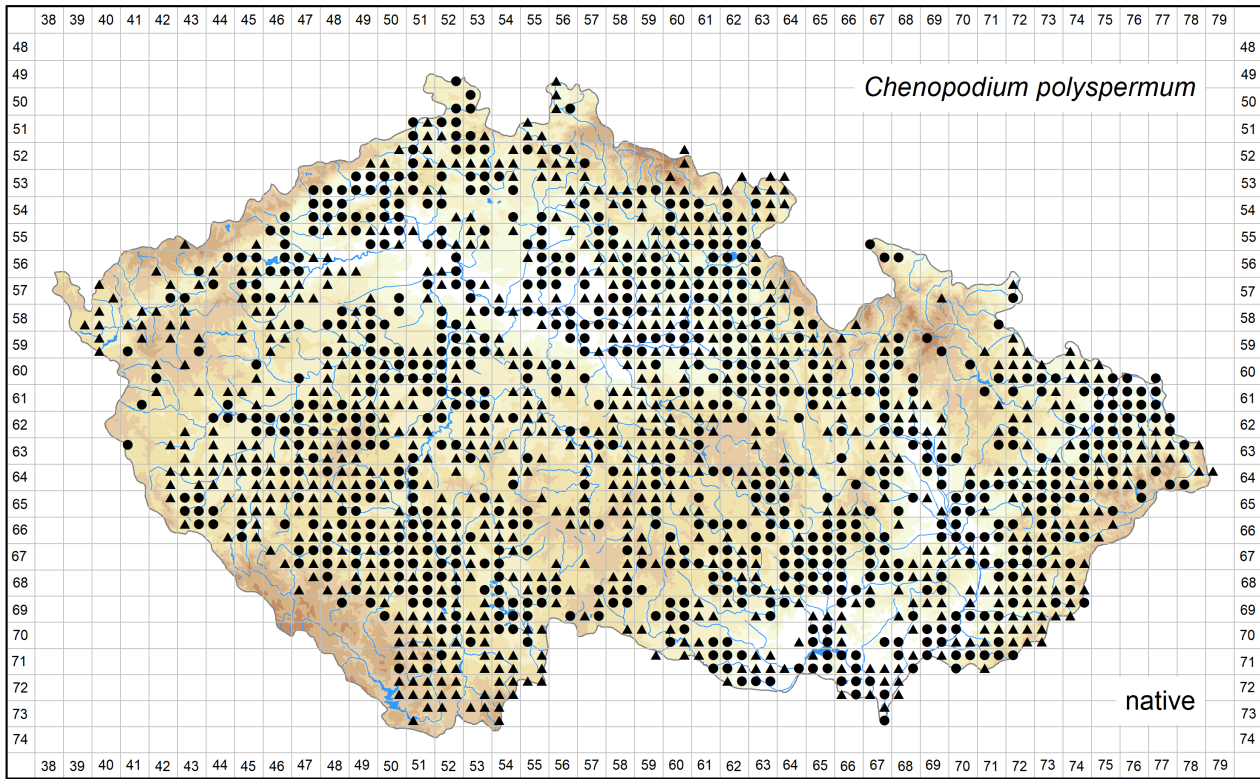


Distribution of *Chenopodium polyspermum* in the Czech Republic

Author of the map: Kateřina Šumberová, Pavel Dřevojan

Map produced on: 30-07-2020



Database records used for producing the distribution map of *Chenopodium polyspermum* 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)

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

Flóra Šumavy: Data from InterReg project no.xxx (managed by Milan Štech)

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 Ekrť)

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

4952d

původní jméno: orig.: *Chenopodium acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;

lokalita: Am Ufer des trockengelegten Boxtiches [= Bobří rybník] bei Schluckenau [= Šluknov]

nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín

souřadnice: 51°0'0.89"N, 14°28'12.21"E, ± 200m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1843

nálezce: Wenzel Karl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: s. coll., nálezcce doplněn na základě lokality;

ID: 13798798

původní jméno: orig.: *Chenopodium acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;

lokalita: Am Ufer des Boxtiches [= Bobří rybník] bei Schluckenau [= Šluknov] ehemals - jetzt nicht mehr

nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín

souřadnice: 51°0'0.89"N, 14°28'12.21"E, ± 200m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Wenzel Karl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13801285

4956c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: pravobřežní náplav Smědé u žel. mostu jižně od nádraží Černousy (k. 219)

souřadnice: 51°0'11.00"N, 15°2'14.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 1961-09-03

nálezce: V. Jehlík

pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2023431

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Ves, levobřežní náplav Smědé proti polským domkům, východně od k. 223
souřadnice: 51°0'60.00"N, 15°1'44.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-09-02
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2023399

5052d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Altehrenberg [= Staré Křečany], auf Äckern sehr häufig
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°56'58.47"N, 14°29'53.12"E, ± 1900m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1953-08-20
náleze: Hans Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799261

5053a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia sept., distr. Děčín: ut planta inutilis in horto publico oppidi Rumburk
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
souřadnice: 50°57'6.45"N, 14°33'25.57"E, ± 900m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1976-07-17
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799831

5053c

původní jméno: *Rumex*
lokalita: Ober Hennersdorf bei Rumburg [Horní Jindřichov u Rumburka], cca 375 m.
nejbližší obec: Rumburk–Horní Jindřichov, okres Děčín
souřadnice: 50°56'44.65"N, 14°34'34.96"E, ± 400m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1953
náleze: E. Knobloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824640

5056a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: písčité ostrůvek (efemerní) u pravého břehu Smědé SSZ od obce Předlánce
souřadnice: 50°58'58.00"N, 15°1'49.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-09-06
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2023493

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Meandry Smede, Predlance
souřadnice: 50°59'19.75"N, 15°1'58.48"E, ± 25m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2014-09-19
náleze: Šárka Mazánková
pramen: Mazánková Šárka (2014): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
ID: 11923519

5056c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°54'54.00"N, 15°2'41.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1968-08-20
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1034908

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kunratice, V od vrchu Pahorek
souřadnice: 50°55'30.00"N, 15°1'20.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-31
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2028562

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kunratice, aluvium na L břehu Smědé SV od vrchu Bučina u hranice katastru
souřadnice: 50°56'26.00"N, 15°1'28.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-07-21
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2029785

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kunratice, aluvium na L břehu Smědé SZ od Liščího vrchu V od vrchu Bučina
souřadnice: 50°56'21.00"N, 15°1'28.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-30
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2028839

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kunratice, mezi silnicemi do Frýdlantu a do obce JZ od Kunratického vrchu
souřadnice: 50°54'60.00"N, 15°2'2.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-29
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2028665

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kunratice, nad potůčkem Grundbach V od vrchu Bučina
souřadnice: 50°56'8.00"N, 15°1'20.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-30
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2028891

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kunratice, Liščí vrch
souřadnice: 50°55'57.00"N, 15°1'56.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-31
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2033037

5056d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Okres Frýdlant v. Č.: Frýdlant, rumiště u sokolského hřiště ve Fügnerově ulici
nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec
souřadnice: 50°55'13.19"N, 15°5'4.09"E, ± 150m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1956-08-21
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799301

5151a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dolní Žleb, Labe, náplav na pravém břehu, cca 600 m SSV od budovy železničního nádraží Dolní Žleb
nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín
souřadnice: 50°51'4.80"N, 14°13'6.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 115 m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2018-09-26
náleze: M. Ducháček; Z. Navrátilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 15290; evidenční číslo PR 902537, PR 902538
ID: 13735261

5151b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Mezná u Hřenska, okres Děčín
souřadnice: 50°52'15.04"N, 14°18'45.75"E, ± 160m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6372136

5151c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dolní Žleb, levý břeh Labe nad přívozem Dolní Žleb, rozsáhlý štěrkový náplav v ohybu řeky proti železniční zastávce Dolní Žleb
nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín
souřadnice: 50°50'12.95"N, 14°13'32.11"E, ± 400m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2017-08-31
nálezc: Kateřina Šumberová; Veronika Kalníková; Pavel Dřevojan; Pavel Novák; Petr Bauer; Karel Kubát
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356378

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dolní Žleb, pravý břeh Labe u přívozu Dolní Žleb, umělé náplavy a tůňky vzniklé odstraňováním štěrku z dráhy přívozu a nasypáním na břeh, ca 245–435 m JJV od železniční stanice Dolní Žleb; za normálního stavu vodní hladiny severní část zaplavená a spojená s řekou
nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín
souřadnice: 50°50'39.81"N, 14°13'6.43"E, ± 95m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2017-08-31
nálezc: Kateřina Šumberová; Veronika Kalníková; Pavel Dřevojan; Pavel Novák; Petr Bauer; Karel Kubát
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356294

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dolní Žleb, uměle vytvořený štěrkový náplav při pravém břehu Labe ca 0,85–1,045 km J–JJV od železniční zastávky Dolní Žleb
nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín
souřadnice: 50°49'43.12"N, 14°13'36.42"E, ± 120m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2017-08-31
nálezc: Kateřina Šumberová; Veronika Kalníková; Pavel Dřevojan; Pavel Novák; Petr Bauer; Karel Kubát
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pracovní označení náplavu Výhon 1-3-5 (SCHKO Labské pískovce)
ID: 13356240

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dolní Žleb, Labe, náplav na levém břehu, cca 1,1 km JJV od budovy železničního nádraží Dolní Žleb
nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín
souřadnice: 50°50'16.80"N, 14°13'28.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 115 m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2018-08-30
nálezc: M. Ducháček; M. Marek
herbář: PR;CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 15206; evidenční číslo PR 902402, PR 902403
ID: 13735255

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Náplav pod Dolním Žlebem, pravý břeh, dále po proudu
souřadnice: 50°50'37.00"N, 14°13'8.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 124 m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2003-10-02
nálezc: P. Bauer
projekt: ČNFD
ID: 1184408

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: náplav pod Dolním Žlebem, pravý břeh
souřadnice: 50°50'37.00"N, 14°13'8.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 123 m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2003-10-02
náleze: P. Bauer
projekt: ČNFD
ID: 1184452

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Loubí u Děčína
souřadnice: 50°48'53.51"N, 14°13'30.57"E
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2011-07
náleze: Michal Juříček
pramen: Obrdlík P., Straka M., Juříček M., Osvaldová A., Javorková M., Raszka P. (2011): Přírodovědné průzkumy pro zpřesnění návrhů zmírňujících a revitalizačních opatření v rámci záměru Plavební stupeň Děčín - varianta 1b
projekt: NDOP
ID: 13097242

5151d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 54. Růžová: obec
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
souřadnice: 50°50'42.00"N, 14°17'29.60"E, ± 800m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl; Petr Pyšek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970452

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Růžová_9520364
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
souřadnice: 50°50'38.00"N, 14°16'33.35"E, ± 46m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2008-10-26
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0952. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5972086

5152a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Bohemia bor., in pago Jetřichovice
nejbližší obec: Jetřichovice, okres Děčín
souřadnice: 50°51'8.28"N, 14°23'42.60"E, ± 600m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1993-09-14
náleze: Otakar Šída
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829882

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Muln
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°52'37.93"N, 14°21'59.36"E, ± 54m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6412982

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°51'42.71"N, 14°21'13.65"E, ± 105m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6487005

5152b

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia septentrionalis, distr. Varnsdorf: in vico Dolní Chřibská
nejbližší obec: Chřibská-Dolní Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°51'58.14"N, 14°28'9.33"E, ± 900m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1969-08-29
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799521

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°51'48.01"N, 14°26'47.84"E, ± 173m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6495456

5152c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 347. Česká Kamenice: Z okraj obce při silnici na Janskou, rumiště a rybníček
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°48'1.40"N, 14°24'21.30"E, ± 200m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1984-07-14
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979848

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Janská
nejbližší obec: Janská, okres Děčín
souřadnice: 50°48'49.92"N, 14°22'38.48"E, ± 1867m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002-08-27
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6522913

5152d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: B.-Kamnitz [= Česká Kamenice]: Sandbruch... [nečit. německý těsnopis]
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°48'8.38"N, 14°25'9.55"E, ± 1500m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1939-09-10
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799071

5153c

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: okr. Česká Lípa: bramborové pole, Kytlice u Nového Boru
nejbližší obec: Kytlice, okres Děčín
souřadnice: 50°48'50.15"N, 14°31'47.16"E, ± 800m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1963-09-07
náleze: B. Růžecká
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799384

5153d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dolní Světlá, PP Brazílka - 7
souřadnice: 50°50'51.29"N, 14°39'48.43"E, ± 55m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2011
náleze: Kay Sbrzesny; Arne Beck; Volker Otte; Andreas Jedzig; Irene Jehmlich; Annett Schurig; Manfred Jeremies; Matthias Fischer; Alexander Wünsche
pramen: Beck A. et al. (2012): Halbquantitative Arterfassung der Farn- und Samenpflanzen, Flechten und Moose im Lauschemoor CZ / Brazílka. Ein Projekt der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz Arbeitskreis Zittau. M.s. 11 pp.
projekt: NDOP
ID: 10236813

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dolní Světlá, PP Brazílka - 33
souřadnice: 50°50'52.78"N, 14°39'49.45"E, ± 53m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2011
náleze: Kay Sbrzesny; Arne Beck; Volker Otte; Andreas Jedzig; Irene Jehmlich; Annett Schurig; Manfred Jeremies; Matthias Fischer; Alexander Wünsche
pramen: Beck A. et al. (2012): Halbquantitative Arterfassung der Farn- und Samenpflanzen, Flechten und Moose im Lauschemoor CZ / Brazílka. Ein Projekt der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz Arbeitskreis Zittau. M.s. 11 pp.
projekt: NDOP
ID: 10236895

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dolní Světlá, PP Brazílka - 34
souřadnice: 50°50'49.29"N, 14°39'51.12"E, ± 69m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2011
náleze: Kay Sbrzesny; Arne Beck; Volker Otte; Andreas Jedzig; Irene Jehmlich; Annett Schurig; Manfred Jeremies; Matthias Fischer; Alexander Wünsche
pramen: Beck A. et al. (2012): Halbquantitative Arterfassung der Farn- und Samenpflanzen, Flechten und Moose im Lauschemoor CZ / Brazílka. Ein Projekt der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz Arbeitskreis Zittau. M.s. 11 pp.
projekt: NDOP
ID: 10236982

5155a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Hrádek nad Nisou
souřadnice: 50°51'8.00"N, 14°50'38.00"E, ± 100m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1984-07-29
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1336602

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Liberecko, Hrádek nad Nisou, Majerův dvůr
souřadnice: 50°51'12.00"N, 14°50'17.00"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1945-08-03
nálezc: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1411994

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Liberecko, Hrádek nad Nisou, Majerův dvůr
souřadnice: 50°51'12.00"N, 14°50'17.00"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1945-08-03
nálezc: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1411617

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Liberecko, Hrádek nad Nisou, Majerův dvůr
souřadnice: 50°51'12.00"N, 14°50'17.00"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1945-08-03
nálezc: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1412264

5155c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°48'10.19"N, 14°52'43.03"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
nálezc: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10074391

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°48'32.69"N, 14°53'20.54"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
nálezc: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10074390

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°48'32.72"N, 14°53'58.02"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10074393

5155d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°48'32.69"N, 14°57'43.02"E, ± 550m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10074401

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°48'10.15"N, 14°58'20.53"E, ± 550m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10074404

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°48'32.69"N, 14°57'5.54"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10074399

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°48'10.22"N, 14°55'50.52"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10074398

5249d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Chlumeck u Chabařovic
nejbližší obec: Chlumeck u Chabařovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'13.62"N, 13°56'14.59"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012
nálezcce: Jan Horák; Jan Farkač; Martin Říha; Lucie Břejšková; Vít Joza
pramen: Farkač J. Výsledky biologického průzkumu vymezených území v Chlumci. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7842355

5250b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 149. Krásný Studenec: cesta od obce ke kótě 313 S Staré Bohyně
nejbližší obec: Krásný Studenec, okres Děčín
souřadnice: 50°45'10.06"N, 14°8'55.86"E, ± 200m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1969
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973743

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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. – Severočas. Přír. 43: 29–44.
projekt: Florlit
poznámka: CHKO České Švýcarsko;
ID: 13910767

5250c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 75. Libouhec: okraje silnice, cest a chodníků v ZJZ části obce (v ústí Jílovského potoka), /autor uvádí ftg.okr.25a/25b, kvadr.5250c/
nejbližší obec: Libouhec, 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, Libouhec. - Severočas. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7898785

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 134. Čermná: rumiště u silnice 1 km J obce
nejbližší obec: Čermná, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°43'53.40"N, 14°4'48.60"E, ± 500m
fytochorion: 25b. Libouhecká plošina
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973030

5251a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Děčín-Rozbělesy, ulice Práce, hromada zeminy cca 1,3 km J od zámku Děčín
nejbližší obec: Děčín-Rozbělesy, okres Děčín
souřadnice: 50°46'5.40"N, 14°12'2.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 134 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2018-10-25
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734281

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Děčín-Rozbělesy, Labe podél přístavního poloostrova, štěrkovitý náplav na levém břehu, cca 1,2 km J(JJV) od zámku Děčín
nejbližší obec: Děčín-Rozbělesy, okres Děčín
souřadnice: 50°46'5.00"N, 14°12'41.10"E, ± 10m
nadmořská výška: 122 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2018-10-25
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734280

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Děčín, Labe mezi silničním a železničním mostem, pravý břeh Labe cca 530 m J od zámku v Děčíně, štěrkovitý náplav
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'27.70"N, 14°12'26.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 122 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2018-08-30
náleze: M. Ducháček; M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 15230; evidenční číslo PR 902437
ID: 13735258

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Děčín, Labe, náplav na pravém břehu cca 730 m SSV od zámku Děčín
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°47'5.80"N, 14°12'49.10"E, ± 10m
nadmořská výška: 120 m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2018-10-25
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 15338; evidenční číslo PR 902600
ID: 13735262

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Tetschen [= Děčín] in Böhmen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'51.28"N, 14°12'46.09"E, ± 1500m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1852-08
náleze: František Malinský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800837

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Děčín - volná rudérální plocha pod novým silničním mostem, velmi mezernatý porost
souřadnice: 50°46'39.00"N, 14°12'59.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2000-09-14
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598799

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 3. Děčín: pravý břeh Labe od silničního mostu po soutok s Ploučnicí

nejbližší obec: Děčín, okres Děčín

souřadnice: 50°46'31.19"N, 14°12'26.03"E, ± 300m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2011-07-01

nálezce: 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: 13910765

5251b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 290. Soutěsky. rumiště, louka a pastviny u můstku přes Dobrnský potok

nejbližší obec: Soutěsky, okres Děčín

souřadnice: 50°45'22.90"N, 14°15'29.80"E, ± 200m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1984-07-14

nálezce: Karel Kubát

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

projekt: FLDOK

ID: 8978136

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

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

nálezce: 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: 13910766

5251c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Boletice nad Labem, tůně na pravém břehu Labe nad ústím Kameničky

nejbližší obec: Děčín-Boletice nad Labem, okres Děčín

souřadnice: 50°44'42.71"N, 14°10'59.56"E, ± 150m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2001-06-12

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800577

původní jméno: orig.: *Chenopodium carinatum*; A. Pyšek: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Děčínské Sedmihoří. Malšovice

nejbližší obec: Malšovice, okres Děčín

souřadnice: 50°44'17.39"N, 14°10'12.85"E, ± 500m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1962-09-02

nálezce: Pouzarová

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: mapa se zákresem místa sběru;

ID: 13799365

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.5.sním.44.lok.13. S tůň ohraničená koncentračními hrázemi u P břehu Labe u Boletic n. Lab., 50m nad ústím Kameničky do Labe
nejbližší obec: Boletice nad Labem, okres Děčín
souřadnice: 50°44'46.00"N, 14°10'59.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-08-12
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8032993

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.7.sním.79.lok.23. Tůň JJV od lok.č.22 tj.tůň JJV od lok.č.21 tj.tůň JJV od lok.č.20 tj.tůň na P břehu Labe u Nebočad, 200m JJZ od nádraží Boletice nad Labem.
nejbližší obec: Boletice nad Labem, okres Děčín
souřadnice: 50°43'44.00"N, 14°11'14.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-08-12
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8033191

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.5.sním.45.lok.15. Tůň J od lok.č.14 tj. tůň J od lok.č.13 tj. S tůň ohraničená koncentračními hrázemi u P břehu Labe u Boletic n. Lab., 50m nad ústím Kameničky do Labe
nejbližší obec: Boletice nad Labem, okres Děčín
souřadnice: 50°44'43.00"N, 14°11'0.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-08-12
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8033001

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Boletice n. L., S tůň ohraničená koncentrač. hrázemi u pr. břehu Labe, 50 m nad ústím Kameničky do
souřadnice: 50°44'46.00"N, 14°10'59.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 125 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-08-12
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních Labe pod Střekovem. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 171-185.
projekt: ČNFD
ID: 1076291

5251d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 102. Benešov nad Ploučnicí: nádraží
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°44'17.00"N, 14°18'17.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9437318

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: u0084cs_022325_335_M6
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°44'19.54"N, 14°18'41.94"E, ± 4m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002-06-30
nálezc: Karel Kubát
pramen: Karel Kubát. u0084cs: u0084cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5859646

5252b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Wüste Plätze bei 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: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800879

5252c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 326. Žandov: rumiště a skalnaté svahy SV nad nádražím
nejbližší obec: Žandov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'47.70"N, 14°23'28.20"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979261

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 342. Karlovka: cesta po okraji lesa a pole SV obce
nejbližší obec: Karlovka, okres Děčín
souřadnice: 50°44'38.70"N, 14°24'11.50"E, ± 200m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979676

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 125. Františkov nad Ploučnicí: v obci
nejbližší obec: Františkov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°43'26.39"N, 14°19'54.60"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys; Jiří Sádlo
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9438011

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 144. Valkeřice: okraj obce asi 1,1 km ZSZ vrcholu vrchu Kamenná hůra
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'30.00"N, 14°20'25.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9438343

5252d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 26. (5252) Karlovka: malý bezejmenný rybník S od cesty, SV od Velkého rybníka
nejbližší obec: Karlovka, okres Děčín
souřadnice: 50°44'32.21"N, 14°24'58.76"E, ± 100m
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír. 38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8138156

5253a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Haida [= Nový Bor]: In unserem Garten
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'24.87"N, 14°33'26.44"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1943-09-02
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 Pflanze;
ID: 13799126

původní jméno: orig.: *Chenopodium cf. polyspermum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bahnhof Haida [= Nový Bor]: ... [nečit. německý těsnopis]
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'38.26"N, 14°32'50.72"E, ± 200m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1941-08-15
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799100

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Ruderalstelle... [nečit. německý těsnopis] Bienert... [nečit. německý těsnopis] Dostal... [nečit. německý těsnopis] Arnsdorfer [= Arnultovice] Friedhofswegen
nejbližší obec: Nový Bor-Arnultovice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'58.29"N, 14°33'21.49"E, ± 1100m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1941-08-31
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799104

5253b

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora von Böhmen. Röhrsdorf [= Svor]
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'33.03"N, 14°35'37.14"E, ± 1100m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1912-07
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801038

5253c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pihel u Nového Boru, komplex rybích sádek a příkopových rybníčků pod rybníkem Pivovarský, 0,6 km JV od zříceniny Pihel;
obnažená dna a břehy rybníčků, vodní kanály a okolní spásané trávníky
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'18.00"N, 14°34'25.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2010-07-14
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956108

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.1.sním.1. Dobranov-Písečná, okr. Česká Lípa, rampa skládky vedle silnice z Dobranova do Bukovan, jílovitohlinitá
zemina,
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'20.00"N, 14°34'42.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1984-08-23
pramen: Višňák R. (1986): Příspěvek k poznání antropogenní vegetace v severních Čechách, zvláště v městě Liberci. - Preslia 58:
353-368.
projekt: FLDOK
ID: 7934251

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bor, čedič. kameny v porostu, cca 0,5 km J okraj Boru
souřadnice: 50°44'45.00"N, 14°33'18.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1975-07-16
nálezcce: F. Volf
pramen: Volf F., Kropáč Z. et Kohoutová S. (1977): Příspěvek k plevelové vegetaci orných půd severozápadních Čech. - Sborn. Vys. Šk.
Zeměd. Praha, Fak. Agron., ser. A, 1977: 31-50.
projekt: ČNFD
ID: 2769296

5253d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 307. Sloup: rumiště na V okraji obce (při žluté tur. zn.) 250 m V od kostela
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'16.00"N, 14°35'36.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
nálezcce: 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: 9442578

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 317. Sloup: okraj řepkového pole a louky J silnice u žluté tur. zn. 2,25 km VSV od kostela
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'22.00"N, 14°37'9.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
nálezcce: 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: 9442714

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 257. Svojkov: Nový Šídlov: (samoty) okolí samot (při zelené tur. zn.)
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'15.00"N, 14°36'35.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9441251

5254b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 363. Jablonné v Podješt.: město
nejbližší obec: Jablonné v Podješt., okres Liberec
souřadnice: 50°45'53.00"N, 14°45'48.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Karel Prach; Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443708

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 380. Kněžice: Kněžický rybník na S okraji vsi, J okraj, hráz a SV břeh
nejbližší obec: Kněžice, okres Liberec
souřadnice: 50°47'49.00"N, 14°46'12.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9444048

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 368. Jablonné v Podješt.: Markvartice: pole (čerstvý úhor) a travnatá mez podél silnice do Liberce v úseku od benzinové pumpy (ca 1,3 km SV kostela ve městě) až ke Kněžickému potoku
nejbližší obec: Jablonné v Podješt., okres Liberec
souřadnice: 50°46'29.00"N, 14°46'24.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443832

5254c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Brniště, při sil. na Velký Valtinov
souřadnice: 50°43'45.00"N, 14°43'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1984-08-23
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1337689

5254d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Stráž pod Ralskem, odkaliště
souřadnice: 50°42'35.00"N, 14°46'22.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1996-08-08
nálezc: J. Dostálek
pramen: Dostálek J. et Čechák T. (1998): Vegetace na substrátech po těžbě uranové rudy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 33: 187-196.
projekt: ČNFD
ID: 1560302

5255a

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; P. Zdvořák 2015-09-23: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okres Liberec. Katastrální území Jítrava, cca 200 m SZ od tur. rozcestníku Jítrava - bus, u červené tur. značky (směrem k PP Bílé kameny), vlhký okraj pole
nejbližší obec: Jítrava, okres Liberec
souřadnice: 50°47'47.45"N, 14°51'8.55"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2015-07-11
nálezc: Pavel Zdvořák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Persicaria* sp.;
ID: 13800773

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°47'47.65"N, 14°51'28.04"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezc: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10074405

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°45'55.19"N, 14°52'43.03"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001
nálezc: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10074411

5255b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°45'10.22"N, 14°55'13.04"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001
nálezc: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10074427

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°46'40.19"N, 14°56'28.03"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1999
nálezc: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10074413

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°47'47.69"N, 14°57'43.02"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10074414

5255d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°44'25.12"N, 14°59'35.52"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10074430

5256a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: N. Böhmen. Garten i. Reichenberg [= Liberec]
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°46'5.62"N, 15°3'30.84"E, ± 800m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1908-08-15
nálezcce: W. Aurich
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798917

původní jméno: orig.: *Chenopodium acutifolium*; P. Meredá jun. 2014-11-14: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Reichenberg [= Liberec]
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°46'5.62"N, 15°3'30.84"E, ± 800m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1852
nálezcce: Wilhelm Siegmund
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798812

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Reichenberg [= Liberec]
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°46'5.62"N, 15°3'30.84"E, ± 800m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1841
nálezcce: Wilhelm Siegmund
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798797

5256b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Liberec, ul. Na Skřivanech, ZD Harcov
souřadnice: 50°46'6.00"N, 15°5'44.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1990-09-15
nálezcce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2491838

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°45'39.00"N, 15°5'45.00"E, ± 250m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1988-08-12
nálezcce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1035977

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Liberec, sídl.Kunratická, pod střediskem Luna,ve svahu nad silnicí
souřadnice: 50°45'35.00"N, 15°5'45.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1988-08-14
nálezcce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2493096

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°46'31.00"N, 15°5'44.00"E, ± 100m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1983-09-18
nálezcce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1039538

5256c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Liberec,tř.Hodkovická, u objektu Likov, kuželovka
souřadnice: 50°44'25.00"N, 15°3'21.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1985-07-13
nálezcce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2492762

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°44'13.00"N, 15°3'44.00"E, ± 250m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1983-08-11
nálezcce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1035908

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Liberec, ul. Zemědělská, u č.430
souřadnice: 50°44'51.00"N, 15°1'59.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1983-08-13
nálezcce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2492961

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°44'40.00"N, 15°3'56.00"E, ± 250m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1983-08-10
nálezcce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1036532

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Liberec, ul. Gotwaldova-dnes tř. Česká, naproti provozovně Libeny
souřadnice: 50°44'22.00"N, 15°4'2.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1983-08-11
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2492480

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°44'47.65"N, 15°0'50.54"E, ± 550m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10074444

5256d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Liberec, ul. Zapadlá, za ocelokolnou
souřadnice: 50°44'23.00"N, 15°5'27.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1983-08-12
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2492880

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Liberec, ul. Dřevařská, vratislav.sídliště
souřadnice: 50°44'36.00"N, 15°5'50.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1983-09-18
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2492290

5257c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: I;
lokalita: Okres Jablonec nad Nisou. Katastrální území Smržovka, křižovatka ulic Havlíčkova a Kostelní, ruderál
nejbližší obec: Smržovka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'13.63"N, 15°14'37.81"E
fytochorion: 92c. Černá Studnice
datum: 2016-07-11
náleze: J. Titěra; P. Zdvořák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800794

5260b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 3.C.(F) Východ.Krkonoše: Skládky 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.
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Flóristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového
mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.
projekt: FLDOK
ID: 9767440

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hraniční hřbet, turistická cesta a skládka dřeva a beden od sazenic
souřadnice: 50°45'11.82"N, 15°48'18.25"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988-06-17
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11928478

5260d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 59. Krkonoše: Pomezní Boudy - Hořec
nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'38.00"N, 15°49'15.00"E
nadmořská výška: 1030 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980
pramen: Klimeš L. (1984): Příspěvek ke květeně Krkonoš (1). - Opera Corcontica 21: 177-186.
projekt: FLDOK
ID: 9482787

5347d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Okr. Litvínov, Litvínov I, rumiště na cvičišti Svazarmu. Pospolitě, hojně
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'2.31"N, 13°37'55.50"E, ± 250m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1957-08-18
nálezcce: Bedřich Hulán
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum špatně čitelné;
ID: 13799317

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Okr. Litvínov, Litvínov, Stalingradská [= ulice Podkrušnohorská], rumiště. Podklad - popel, hlína, písek, dosti osluněno, proti
J; jednotlivě
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°35'58.87"N, 13°35'59.95"E, ± 3000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1955-08-11
nálezcce: Bedřich Hulán
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829865

5348c

původní jméno: E. Opravil 1963-10-08: *Chenopodium glaucum*; K. Šumberová 2015: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: v. Stoppelfeld beim Dux [= Duchcov]. Bod. [= Bodenbach = Podmokly] Bahnhof nächst Töplitz [= Teplice] (Böhmen)
nejbližší obec: Duchcov, okres Teplice
souřadnice: 50°37'9.30"N, 13°43'34.62"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1893-09-14
náleze: A. N. Fassel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800962

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: In ruderalis ad Duchcov
nejbližší obec: Duchcov, okres Teplice
souřadnice: 50°36'7.43"N, 13°44'48.93"E, ± 600m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1904-09
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829759

5348d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Im oberen abgelassenen Schloßgartenteiche, Teplitz [= Teplice]
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'6.00"N, 13°49'29.00"E, ± 250m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1859-09
náleze: Gustav Eichler
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777924

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *β. spicatum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Teplitz [= Teplice]. Parc. - 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: 13800869

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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: 13800846

5349a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Sev. Čechy, Teplicko - 0,1 km vých. Přítkova
nejbližší obec: Přítkov, okres Teplice
souřadnice: 50°40'48.83"N, 13°49'59.30"E, ± 200m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1985-07-23
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800233

5349b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: 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: 13800647

5349c

původní jméno: E. Opravil 1963-10-08: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: bei der Steinlabrücke neben der Mühle in Welboth [= Velvěty] (Böhmen)
nejbližší obec: Velvěty, okres Teplice
souřadnice: 50°36'14.26"N, 13°53'34.06"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1893-09-04
náleze: A. N. Fassl
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800961

5349d

původní jméno: orig.: *Albersia blitum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: rechtes Bielaufener, Aussig [= Ústí nad Labem], Türmitz [= Trmice]
nejbližší obec: Trmice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'36.86"N, 13°59'40.32"E, ± 700m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1904-06-02
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798784

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Am Modlanbach (Erdauswurf) bei Schönfeld [= Tuchomyšl], massenhaft
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Všebořice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'57.67"N, 13°57'33.61"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1899-08-11
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800991

5350a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Ústí nad Labem, centrum, 0,15 km JVV kostela Nenebevzetí Panny Marie, pravý břeh řeky Bíliny, pobřežní porost
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'28.34"N, 14°2'29.07"E, ± 50m
nadmořská výška: 135 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-07-13
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800733

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: rechtes Bielaufers Aussig [= Ústí nad Labem] – Türmitz [= Trmice]
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'13.54"N, 14°0'55.29"E, ± 1700m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1904-08-26
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798789

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *obtusifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Aussig [= Ústí nad Labem]. An der Pakauerstraße zwischen Malzfabrik [= areál na adrese Masarykova 93] und Patzenschenke [= hospodářský dvůr na Klíši]
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'18.14"N, 14°0'57.91"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1903-08-27
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798779

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Bohemia boreo-occid., opp. Krásné Březno
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Krásné Březno, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'56.43"N, 14°4'28.07"E, ± 1100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1990-09-27
náleze: Jana Husáková
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830069

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Ústí nad Labem, náplav Labe při jeho pravém břehu, ca 150 m S od starého silničního mostu.
souřadnice: 50°39'35.00"N, 14°2'57.00"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2000-10-05
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2543512

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: České středohoří, levobřežní část labského údolí mezi Ústím nad Labem a Dolními Zálezly; lokalita č. 1: 4b. Labské středohoří, 5350acd-Větruše

nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°39'19.00"N, 14°2'22.20"E, ± 250m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2011

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Nepraš K., Kroufek R., Kubát K., Machová I. & Rottenborn J. (2011): Floristické mapování Českého středohoří I. (Ústí n. L. – Dolní Zálezly). – Severočes. Přír. 42: 63–82.

herbář: LIT

projekt: Florlit

ID: 13866889

5350b

původní jméno: A. Pyšek: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Flora Bohemiae septentrionalis. Povrly; levý břeh Labe proti Vel. Březnu

nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°40'3.07"N, 14°9'9.62"E, ± 500m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1969-09-11

nálezce: Karel Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799530

původní jméno: A. Pyšek: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Flora Bohemiae septentrionalis. Svádov; břeh Labe nad přívozem

nejbližší obec: Ústí nad Labem-Svádov, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°39'53.03"N, 14°6'0.90"E, ± 150m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1968-09-20

nálezce: Karel Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799497

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

lokalita: Flora bohemica. In Grosspriesen a/E [= Velké Březno] am Bache

nejbližší obec: Velké Březno, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°39'50.10"N, 14°8'29.36"E, ± 400m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1894-07-29

nálezce: J. Sterneck

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829886

5350c

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

lokalita: Schutt Au. [= Aussig = Ústí nad Labem] – Wa. [= Wannau = Vaňov]

nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°38'30.44"N, 14°2'46.22"E, ± 1800m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1904-08-04

nálezce: Josef Schubert

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13798787

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Elbufer Wan. [= Wannau = Vaňov] – Salesl [= Dolní Zálezly]
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'39.00"N, 14°4'27.88"E, ± 1500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1904-08-05
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798788

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Straße von Birnai [= Brná] nach Sebusein [= Sebuzín]
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Brná, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'39.31"N, 14°4'39.74"E, ± 1100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1899-08-30
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800993

původní jméno: orig.: *Chenopodium cf. foliosum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Okres Ústí nad Labem. Katastrální území Brná nad Labem, intravilán obce Brná, u silnice, ruderalní stanoviště
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Brná, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'20.48"N, 14°4'37.73"E, ± 1300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-05-25
náleze: Pavel Zdvorák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829588

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: České středohoří, levobřežní část labského údolí mezi Ústím nad Labem a Dolními Zálezly; lokalita č. 2: 4b. Labské středohoří, 5350cab-Labské vrchy
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'24.10"N, 14°2'14.00"E, ± 750m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K., Kroufek R., Kubát K., Machová I. & Rottenborn J. (2011): Floristické mapování Českého středohoří I. (Ústí n. L. – Dolní Zálezly). – Severočas. Přír. 42: 63–82.
projekt: Florlit
ID: 13866890

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: České středohoří, levobřežní část labského údolí mezi Ústím nad Labem a Dolními Zálezly; lokalita č. 9: 4b. Labské středohoří, 5350cdb-Panenská skála, část na levém břehu Labe
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Vaňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'53.50"N, 14°4'12.90"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K., Kroufek R., Kubát K., Machová I. & Rottenborn J. (2011): Floristické mapování Českého středohoří I. (Ústí n. L. – Dolní Zálezly). – Severočas. Přír. 42: 63–82.
projekt: Florlit
ID: 13866893

5350d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Čeřeniště (Ústí nad Labem, SE of the town), E margin of the village
souřadnice: 50°36'8.00"N, 14°7'11.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1975-07-23
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586867

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Čeřeniště, čediče, cca 7 km S od Litoměřic
souřadnice: 50°36'7.00"N, 14°6'59.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1975-07-23
náleze: F. Volf
pramen: Volf F., Kropáč Z. et Kohoutová S. (1977): Příspěvek k plevelové vegetaci orných půd severozápadních Čech. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, Fak. Agron., ser. A, 1977: 31-50.
projekt: ČNFD
ID: 2769477

5351a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Těchlovice, levý břeh Labe cca 350 m ZJZ od kostela v obci, štěrkový náplav
nejbližší obec: Těchlovice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'42.30"N, 14°12'0.70"E, ± 30m
nadmořská výška: 128 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2015-08-18
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 13393; evidenční číslo PR 895640; revize: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum* L.
ID: 13735231

původní jméno: A. Pyšek: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora Bohemiae septentrionalis. Přerov u Těchlovic, břeh Labe
nejbližší obec: Těchlovice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'15.13"N, 14°11'32.60"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1972-09-25
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799667

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 220. Malé Březno: podél silnice na S okraji obce
nejbližší obec: Malé Březno, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'34.53"N, 14°10'24.70"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: 8975803

5351c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okres Ústí nad Labem. Katastrální území Týniště u Zubrníc, JZ část obce, kousek SV od domu č.p. 1, ruderál
nejbližší obec: Týniště, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'14.64"N, 14°13'6.54"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2015-07-22
nálezce: Pavel Zdvořák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800778

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okres Litoměřice. Katastrální území Hlupice, u Z okraje obce, ruderál u silnice
nejbližší obec: Hlupice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'14.01"N, 14°12'53.40"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2015-07-22
nálezce: Pavel Zdvořák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800777

5351d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 28. Úštěk: ca 2,5 km SZ kostela ve městě, podél cesty od chatové kolonie do obce Starý Týn
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'16.00"N, 14°19'26.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1998
nálezce: Bohumil Mandák; 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: 9435178

5352a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Velká Javorská, břeh rybníka v horní části obce
nejbližší obec: Velká Javorská, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'22.59"N, 14°21'36.22"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2010-08-20
nálezce: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800720

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Hopfengarten bei Hermsdorf [= Heřmanice]
nejbližší obec: Heřmanice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'3.62"N, 14°23'39.78"E, ± 1000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1929-08
nálezce: Karl Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829770

5352c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 49. Kravaře: podél cesty od JZ okraje obce až k odbočce polní cesty ca 0,7 km ZJZ kostela v obci
nejbližší obec: Kravaře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'47.00"N, 14°22'52.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Rudolf Hlaváček; Radomír Řepka; 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: 9435904

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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
nálezc: Radomír Řepka; Bohumil Trávníček; 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: 9435879

5353a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Česká Lípa - niva Ploučnice
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'49.68"N, 14°33'55.54"E, ± 4500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1987-08-23
nálezc: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800287

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Severní Čechy - Česká Lípa
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'12.19"N, 14°32'11.26"E, ± 2500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1987-08-24
nálezc: Jana Solnická
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800288

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Flora von Böhmen. An trockenen Stellen des trocken gelegten Robitzteiches nächst B.-Leipa [= Česká Lípa] in Menge
nejbližší obec: Česká Lípa-Dubice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'59.27"N, 14°30'12.44"E, ± 300m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1914-07-01
nálezc: C. Mell
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798949

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Böhm. Leippa [= Česká Lípa]
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'12.19"N, 14°32'11.26"E, ± 1700m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1852
nálezc: Jungnickel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798811

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora von Böhmen. In Gärten in Altleipa [= Stará Lípa] als Unkraut
nejbližší obec: Česká Lípa-Stará Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'2.16"N, 14°33'34.84"E, ± 450m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: s. d.
náleze: C. Mell
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801294

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Böhmen: Leipa [= Česká Lípa], hinterm Bräuhaus
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'8.97"N, 14°32'44.92"E, ± 100m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1902-09-24
náleze: Ehrhardt Proschwitzer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829803

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Stadtpark B. Leipa [= Česká Lípa], unter Ge... [nečit.]
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'26.45"N, 14°32'12.57"E, ± 300m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1878-07
náleze: nečitelný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829814

5353b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Auf lehmigen Boden beim Frauenteich [= Panin rybník] in Reichstadt [= Zákupy]
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'40.31"N, 14°36'48.77"E, ± 100m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1920-08
náleze: Franz Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829785

5353c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Habsteiner Moor, [nečit.] Reservation am Westrand, Neubesiedler auf abgebrannten Waldboden
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'58.08"N, 14°34'26.31"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1934-08-26
náleze: F. Mattauach
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno z kontextu;
ID: 13829784

5353d

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Flora von Böhmen. Hirschberg [= Doksy] - Habstein [= Jestřebí]
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'40.04"N, 14°34'56.35"E, ± 400m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1912-08-11
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798939

5354a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Niemes [= Mimoň]
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'29.85"N, 14°43'32.92"E, ± 1000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: s. d.
náleze: Gustav Lorinser
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801292

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 236. Bohatice: v obci při silnici
nejbližší obec: Bohatice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'10.00"N, 14°40'44.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9440440

5354b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Stráž pod Ralskem
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'31.59"N, 14°47'37.96"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1991
náleze: Alexandra Klauďisová
pramen: Klauďisová A. Botanicko-ekologický průzkum vyluhovacích polí DZCHT TÚU Stráž pod Ralskem. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6889932

5354d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: bei Huflitz [pravděpodobně se jedná o Höflitz = Hvězdov]
nejbližší obec: Hvězdov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'19.58"N, 14°46'44.42"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
náleze: Josef Schauta
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801335

5355b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°41'47.62"N, 14°59'35.52"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10074449

5356a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°41'25.12"N, 15°0'50.54"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10074450

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°41'25.15"N, 15°2'5.53"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10074454

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°41'25.15"N, 15°1'28.02"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10074453

5356d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Dolánky u Turnova, rybníčky v areálu rybí líhně Vazovec u silničky mezi obcemi Vazovec a Dolánky u Turnova, 0,5 km SZ žel. zastávky Dolánky; v sádkách a v trávnicích okolo nich
nejbližší obec: Dolánky u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'22.00"N, 15°9'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2010-07-15
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13255590

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Doubí, obci
souřadnice: 50°36'10.08"N, 15°5'53.79"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1986-07-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1986): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11930630

5357a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Český ráj, Splzov, pravý břeh Jizery nad jezem
souřadnice: 50°38'60.00"N, 15°13'20.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1966-08-10
nálezc: B. Slavík
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr., Praha, 5: 43-123.
projekt: ČNFD
ID: 1782911

5357c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Železný Brod, vlevo od silnice směr Malá Skála, 800 m po proudu Jizery od konce města, 15 m od sním
souřadnice: 50°38'41.30"N, 15°14'10.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 279 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-08-17
nálezc: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1090540

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Station Malá Skála, intertrack area of the transshipment line at the storehouse.
souřadnice: 50°37'60.00"N, 15°11'32.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1966-07-19
nálezc: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1543243

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Železný Brod, slepá ramena Z města mezi silnicí a Jizerou
souřadnice: 50°38'29.45"N, 15°14'17.72"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1987-09-02
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11930960

5357d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Malá Horka (Jablonec n. Nisou, E of Železný Brod), N margin of the village, road to Horská Kamenice
souřadnice: 50°38'35.00"N, 15°16'50.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1966-06-19
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1580396

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Železný Brod, město
souřadnice: 50°38'43.59"N, 15°15'12.88"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1989-07-24
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11931401

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Železný Brod, S okraj města při silnici na Tepeře
souřadnice: 50°38'52.57"N, 15°15'10.10"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1987-09-02
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11928994

5358c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Rybnice: zahrada v horní části osady asi 700 m SZ od kostela sv. Stanislava v Loukově
nejbližší obec: Háje nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°37'1.21"N, 15°23'47.32"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2019-07-19
nálezc: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13909117

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Semily, od náměstí k nemocnici
souřadnice: 50°36'2.30"N, 15°20'10.36"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1989-07-21
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11933401

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Semily, u ONV
souřadnice: 50°35'59.97"N, 15°20'26.19"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1989-06-26
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11933380

5358d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Horní Sytová, žel. zastávka
souřadnice: 50°37'55.08"N, 15°27'41.06"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1989-09-26
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11933933

5359c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Jilemnice. Zahrady, pole, příkopy
nejbližší obec: Jilemnice, okres Semily
souřadnice: 50°36'33.15"N, 15°30'20.01"E, ± 400m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1905-08-26
nálezc: Josef Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798900

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: dvůr zámku v Jilemnici
nejbližší obec: Jilemnice, okres Semily
souřadnice: 50°36'36.88"N, 15°30'16.12"E, ± 60m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1901-07
náleze: Josef Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801010

5359d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Harta, im Gartengzaune [nečit.]
nejbližší obec: Vrchlabí-Podhůří, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'59.87"N, 15°37'34.37"E, ± 1000m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1895-08-15
náleze: V. von Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961783

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vrchlabí, Podhůří
souřadnice: 50°36'14.41"N, 15°37'31.02"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12269802

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vrchlabí, město
souřadnice: 50°37'21.45"N, 15°37'1.54"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1988-10-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11934627

5360a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pec pod Sněžkou, ruderál u hotelu Horizont
souřadnice: 50°41'47.40"N, 15°44'15.47"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1985-08-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11934747

5360c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°37'56.99"N, 15°40'42.26"E, ± 149m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Jitka Málková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10303100

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Černý Důl, obec
souřadnice: 50°38'1.34"N, 15°42'39.56"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1988-10-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11935116

5360d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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: 10268829

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Z58C
souřadnice: 50°36'42.19"N, 15°46'52.82"E, ± 800m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Ivona Matějřková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10268520

5361d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Bernartice, obec
souřadnice: 50°38'28.32"N, 15°58'17.03"E
fytochorion: 58a. Žacléřřsko
datum: 1982-10-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11936994

5362b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Libná, obec
souřadnice: 50°39'7.09"N, 16°7'52.33"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937252

5362c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Bečřkov, v osadě
souřadnice: 50°37'54.20"N, 16°0'9.24"E
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1988-06-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937762

5363b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Heřmánkovice, okraj lesa SZ obce
souřadnice: 50°39'0.57"N, 16°19'6.72"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11944284

5363c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Starostín, rubbish dump W of the village
souřadnice: 50°38'4.00"N, 16°13'21.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-19
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2482785

5363d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Hynčice u Broumova
souřadnice: 50°37'19.43"N, 16°17'45.96"E, ± 90m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2011-08-04
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3265 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 10414568

5364a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Heřmánkovice, lesní cesta SV hájovny
souřadnice: 50°39'5.35"N, 16°20'15.77"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11943333

5364c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Lom Rožmitál na severním okraji obce Rožmitál, severovýchodně od Broumova; lokality č. 5. Odvaly a deponie zeminy v lomu.
nejbližší obec: Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°37'2.40"N, 16°22'11.20"E, ± 50m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2004
pramen: Samková V. (2014): Výsledky botanického průzkumu v lomu Rožmitál a jeho okolí. – Acta Mus. Reginaehradec., ser. A, 34: 41–62.
projekt: Florlit
poznámka: Souřadnice odečteny podle zákresu lokality v leteckém snímku na obr. 1 na str. 42.; Průzkum prováděn v letech 2000, 2004–2012; přesný rok nálezů jednotlivých druhů nejistý.
ID: 13858230

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Benešov - Janovičky
souřadnice: 50°37'30.31"N, 16°21'19.08"E, ± 800m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982-08-02
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8562713

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Šonov, S část
souřadnice: 50°36'20.06"N, 16°23'33.90"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1982-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11946641

5446d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; A. Pyšek: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: SZ Čechy: Vinařice (u Jirkova): na návsi staré obce, SZ od sídliště
nejbližší obec: Jirkov-Vinařice, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'14.55"N, 13°25'52.50"E, ± 40m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1994-09-21
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800441

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 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: 1852-08-09
náleze: Anton Roth
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800838

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; A. Pyšek: !; P. Dřevojan 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: 1852-08-09
náleze: Anton Roth
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800839

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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: 1852-08-09
náleze: Anton Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800840

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Rothenhauser Waldereien
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°31'16.01"N, 13°26'14.80"E, ± 1100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1851-09
náleze: Anton Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800834

původní jméno: orig.: *Blitum rubrum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: 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: 1847-09
náleze: Anton Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800821

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: 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: 1843-07
náleze: Anton Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800817

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: 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: s. d.
náleze: Josef Schauta
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801334

5447b

původní jméno: E. Opravil 1963-05-20: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: am Bache in Maria Ratschitz [= Mariánské Radčice] (Böhmen)
nejbližší obec: Mariánské Radčice, okres Most
souřadnice: 50°34'27.17"N, 13°39'46.86"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1893-08-08
náleze: A. N. Fassel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961782

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Mostecké výsypky - litvínovská
souřadnice: 50°34'37.00"N, 13°37'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1968-09-15
náleze: V. Toběrná
pramen: Toběrná V. (1974): Fytocenologická charakteristika vybraných rostlinných společenstev některých výsypek Mostecka. - Ms.
[Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1611942

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mostecké výsypky - litvínovská
souřadnice: 50°34'37.00"N, 13°37'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1968-09-20
náleze: V. Toběrná
pramen: Toběrná V. (1974): Fytocenologická charakteristika vybraných rostlinných společenstev některých výsypek Mostecka. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1611995

5447d

původní jméno: J. Dvořák 1973-10-02: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Kopistská výsypka u Mostu
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: 13799713

5448a

původní jméno: P. Měraďa jun. 2014-11-14: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okr. Most: bývalé Libkovic, bývalý potok
nejbližší obec: Mariánské Radčice, okres Most
souřadnice: 50°34'28.00"N, 13°41'38.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-10-11
náleze: L. Cibulková; Z. Hroudová; Jar. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800741

5448b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* 2. *acutifolium* f. *spicato-racemosum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Hostomitz a. d. Biela [= Hostomice] in Böhmen
nejbližší obec: Hostomice, okres Teplice
souřadnice: 50°35'17.20"N, 13°48'27.79"E, ± 400m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1922-08-07
náleze: H. Wiedemann
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829812

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Radovesická výsypka; lokalita č. 29: Nádrž Jarmila v rekultivovaném prostoru na s. okraji výsypky, ca 1,6 km zsz. od obce Štrbice, N 50°33'58", E 13°49'11", 220 m n. m.
nejbližší obec: Světec, okres Teplice
souřadnice: 50°33'58.00"N, 13°49'11.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012
pramen: Hroudová Z. & Rydlo J. (2018): Flóra a vegetace vod a mokřadů Radovesické výsypky (severozápadní Čechy). – Sborn. Oblast. Muz. Most, přír., 39 (2017): 5–53.
projekt: Florlit
poznámka: Průzkum byl prováděn 25. 7. – 30. 8. 2012
ID: 13859553

5448c

původní jméno: E. Opravil 1963-12-14: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Prohn [= Braňany] (Bez. Bilin) (Böhmen)
nejbližší obec: Braňany, okres Most
souřadnice: 50°32'33.37"N, 13°42'5.79"E, ± 1500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1890-08-13
náleze: A. N. Fassel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961781

5448d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* f. *obtusifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Biela [= řeka Bílina] b. Bilin [= Bílina]
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°32'54.74"N, 13°46'23.71"E, ± 1000m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
náleze: nečitelný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961804

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bílina, 2 km jižně města
souřadnice: 50°31'52.00"N, 13°46'31.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
náleze: J. Linhart
pramen: Linhart J. et Volf F. (1985): Plevelová vegetace zemědělsky rekultivovaných jílových důlních odvalů v Severočeské uhelné pánvi. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, ser. A., 43:3-17.
projekt: ČNFD
ID: 2770241

5449c

původní jméno: A. Pyšek: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae septentrionalis. Radovesice u Bíl.: u Lukovského pot. cca 1,5 km V obce
nejbližší obec: Razice, okres Teplice
souřadnice: 50°32'26.35"N, 13°51'26.96"E, ± 700m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1971-08-17
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799588

5449d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Milleschau [= Milešov] ... [nečit. německý těsnopis]
nejbližší obec: Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'21.77"N, 13°56'15.78"E, ± 400m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1937-09-19
náleze: Alois Hilgert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799066

5450a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Kiesgeröll an der Elbe bei Libochowan [= Libochovany]
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'0.81"N, 14°2'13.68"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1935-09-20
nálezce: Karl Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829895

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Salesel [= Dolní Zálezly], Weg hinter der ... [nečit.]
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'49.78"N, 14°2'37.11"E, ± 1000m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1932-09-20
nálezce: Wihan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961786

5450b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okraj pole při horním okraji SPR Bílé stráně LTM [= Litoměřice]
nejbližší obec: Litoměřice-Pokratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'33.24"N, 14°8'4.81"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1986-08-02
nálezce: M. Šperling
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800257

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 14. Bílé stráně u Pokratic: polní cesta a okraj pole
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'29.60"N, 14°8'0.60"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1986
pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. - Severočes. Přír. 23: 55-76.
projekt: FLDOK
ID: 8725942

5450c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Lobositz. Elbeufer-Schotter
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'1.37"N, 14°3'24.31"E, ± 1000m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1935-09-29
nálezce: Franz Mittelbach
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., nálezce doplněn na základě lokality a rukopisu;
ID: 13799057

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: /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. - Severočas. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129528

5450d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Litoměřice, plocha s narušeným drnem ve vlhké ruderalizované louce na levém břehu Labe u Tyršova mostu (= most hlavní silnice vedoucí z centra města do Terežína), poblíž soutoku s Ohří
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'41.00"N, 14°8'9.50"E, ± 10m
nadmořská výška: 145 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2016-07-26
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175408

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; A. Pyšek: !; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokality: Elbstrand - Leitmeritz [= Litoměřice] Ufergeb... [nečit.]
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'49.95"N, 14°7'56.11"E, ± 1800m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1931-09-08
náleze: Franz Mittelbach
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě lokality a rukopisu;
ID: 13799016

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; A. Pyšek: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Insel bei Leitmeritz [= Litoměřice]
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'51.53"N, 14°8'5.53"E, ± 1600m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801325

5451b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora čechoslovenica. Bohemia sept.: opp. Litoměřice. Trnobrany
nejbližší obec: Trnobrany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'47.98"N, 14°17'21.54"E, ± 150m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1968-07-19
náleze: B. Wagner
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799476

5452a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Tetčiněvské údolí u Úštěka
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'39.24"N, 14°20'56.99"E, ± 800m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998-09-02
náleze: M. Šperling
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800521

5452d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 9564412

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 610. Pavličky, v obci;*S Sádlo.
nejbližší obec: Pavličky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'43.00"N, 14°29'37.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562695

5453c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 542. Dubá: v příkopech silnice a při okrajích pole při silnici od okraje Dubé do obce Rozprechtice po žluté tur. zn.
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'9.00"N, 14°32'38.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Jiří Brabec; Jan Suda
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448630

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 546. Dubá: údolíčko J od nejsevernější části osady Nedemov asi 2,25 km V kostela v obci
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'28.00"N, 14°34'14.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448732

5454d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: 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: 13798808

5455d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bey Münchengraetz [= Mnichovo Hradiště] in Boehmen
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'23.00"N, 14°58'27.00"E, ± 2000m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: s. d.
náleze: W. J. Sekera
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777939

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; A. Pyšek: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: [Mnichovo Hradiště.] Bebauder Boden
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'36.48"N, 14°58'23.40"E, ± 600m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: s. d.
náleze: W. J. Sekera
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801328

původní jméno: orig.: *Amaranthus adscendens*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Münchengrätz [= Mnichovo Hradiště]
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'36.48"N, 14°58'23.40"E, ± 600m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: s. d.
náleze: W. J. Sekera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801330

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: bey Münchengraetz [= Mnichovo Hradiště] in Boehmeu
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'36.48"N, 14°58'23.40"E, ± 600m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: s. d.
náleze: W. J. Sekera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801331

původní jméno: orig.: *Amaranthus adscendens*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Münchengrätz [= Mnichovo Hradiště]
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'36.48"N, 14°58'23.40"E, ± 600m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: s. d.
náleze: W. J. Sekera
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829808

5456b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.1.sním.6. Turnov: nad železniční stanicí Turnov-město, strmý svah s odstraněným humusovým horizontem,
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°35'11.00"N, 15°8'19.00"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1984-07-08
pramen: Višňák R. (1986): Příspěvek k poznání antropogenní vegetace v severních Čechách, zvláště v městě Liberci. - Preslia 58: 353-368.
projekt: FLDOK
ID: 7934359

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Turnov, nad žel. st. Turnov město
souřadnice: 50°35'11.00"N, 15°8'18.00"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1984-07-08
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1986): Příspěvek k poznání antropogenní vegetace v severních Čechách, zvláště v městě Liberci. - Preslia, Praha, 58: 353-368.
projekt: ČNFD
ID: 1564764

5456c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Březina 5 km SV od Mnichova Hradiště, sádky pod rybníkem Žabakor 860 m V od kostela v Březině
nejbližší obec: Březina, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'58.00"N, 15°2'44.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2008-07-14
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734357

5457a

původní jméno: *Chenopodium rubrum*
lokalita: Hruboskalsko – Sedmihorky, dno vypuštěného rybníka u Sedmihorek
nejbližší obec: Sedmihorky, okres Semily
souřadnice: 50°33'30.68"N, 15°11'27.72"E, ± 2000m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1958-09-07
náleze: Denisa Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13365544

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Bohemia. Opp. Turnov: pag. Pelešany, sub ruinas Valdštejn
nejbližší obec: Turnov-Pelešany, okres Semily
souřadnice: 50°33'44.68"N, 15°9'59.41"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1971-08-13
náleze: Jiří Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799585

5457c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Borek pod Troskami, experimentální obora pro chov daňku S od Boreckých skal
nejbližší obec: Štěpánovice u Rovenska pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'29.04"N, 15°14'41.91"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1988-06-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní terénní nálezy. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6774010

5457d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okres Semily. Semínova Lhota, pole Z od silnice do Rovenska pod Troskami S železniční zastávky
nejbližší obec: Semínova Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°31'12.99"N, 15°16'48.61"E, ± 250m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2016-08-12
náleze: Helena Faltysová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800796

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okres Semily. Rovensko pod Troskami, ruderal u rekreačního areálu Na Paldě, 1,2 km JV obce
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°31'38.82"N, 15°16'49.63"E, ± 150m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2016-08-10
náleze: Helena Faltysová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800795

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Semilsko: obec Veselá, jahodové pole v intravilánu
nejbližší obec: Veselá, okres Semily
souřadnice: 50°32'47.03"N, 15°18'33.30"E, ± 300m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1984-09-18
náleze: Vladimír Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800216

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: okr. Semily, Rovensko p. T., skládka na Paldě asi 2 km V od města
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°31'32.54"N, 15°16'32.58"E, ± 350m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1982-09-18
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800121

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Českoslovakia: Bohemia orientalis, Český ráj, okr. Semily. Rovensko pod Troskami, skládka "Na Paldě" asi 1 km od východního okraje města
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°31'32.54"N, 15°16'32.58"E, ± 350m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1981-10-10
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800083

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Podél potoka na okraji lesa 0,1 km V od zastávky Jivany. Okr. Jičín
nejbližší obec: Jivany, okres Jičín
souřadnice: 50°30'44.33"N, 15°18'4.97"E, ± 100m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1974-07-16
náleze: Ivan Suchara
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: náleze uveden iniciálami I. S.;
ID: 13799733

5458a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Lomnice nad Popelkou, okolí křižovatky k Libštátu 3km SV města
souřadnice: 50°33'10.21"N, 15°23'57.56"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12269804

5458b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Okres Semily. Katastrální území Kruh, Z část areálu subtropického zahradnictví, květináč
nejbližší obec: Kruh, okres Semily
souřadnice: 50°34'8.01"N, 15°29'5.07"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2015-07-14
náleze: Pavel Zdvoračák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800774

5459a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Martinice, nádraží
souřadnice: 50°34'50.18"N, 15°32'28.08"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-09-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12232585

5459c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Horka u Staré Paky, S část obce, okolí silnice na Studenec v obci
nejbližší obec: Horka u Staré Paky, okres Semily
souřadnice: 50°31'52.00"N, 15°34'21.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-09-08
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734323

5460a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Severovýchodní Čechy, Podkrkonoší. Rudník: na hromadě vyvezené chlévské mrvy na okraji pole asi 1,5 km JZ kostela
nejbližší obec: Rudník, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'10.32"N, 15°43'8.47"E, ± 350m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1976-09-23
nálezcce: Jiří Hadinec
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799870

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Arnultovice, S část obce
souřadnice: 50°34'8.50"N, 15°43'33.75"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-09-14
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12242781

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Prosečné, pole, lesíky a cesta SV od obce ke kóťě Planinka
souřadnice: 50°33'52.68"N, 15°41'49.62"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-09-14
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291580

5460b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Čechy, Podkrkonoší, Hostinné. Pobřeží rybníka ve Vlčicích, u Thamovy pstruhárny, 350 m n. m.
nejbližší obec: Vlčice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'38.69"N, 15°49'15.51"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1935-07-19
nálezcce: A. Z. Hnízdo
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zřejmě šlo o dnes již zaniklý rybník u mlýna Steinmühle při jižním okraji obce; rev. Kaisler, Kurka 1982
ID: 13824440

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Čechy, Podkrkonoší, Hostinné n/L. V porostu ve vypuštěné části rybníka proti pstruhárně Vlčicích, 350 m n. m.
nejbližší obec: Vlčice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'38.69"N, 15°49'15.51"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1935-08-12
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zřejmě šlo o dnes již zaniklý rybník u mlýna Steinmühle při jižním okraji obce; rev. Kaisler, Kurka 1982
ID: 13824441

5460c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Pole v okolí Nových Zámků (? Hostinné)
nejbližší obec: Dolní Olešnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'47.63"N, 15°44'18.86"E, ± 400m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: s. d.
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum: xxxx-06-14;
ID: 13829749

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hostinné, S okraj města
souřadnice: 50°32'42.44"N, 15°43'26.36"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12292511

5460d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pilníkov, železniční nádraží, štěrkovitá plocha vedle kolejiště
nejbližší obec: Pilníkov, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'1.70"N, 15°48'43.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-09-08
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734214

5461a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Trautenau [= Trutnov], Rinneln [nečit.], an einem Bretterzaun bei der Straße
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'38.04"N, 15°54'46.13"E, ± 450m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1931-09-15
náleze: Wihan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799017

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora des Riesengebirges. Schutt am Bahnhofsteiche bei Trautenau [= Trutnov]
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'59.34"N, 15°54'34.54"E, ± 700m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1881-08
náleze: Rudolf Traxler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800890

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Trautenau [= Trutnov]
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'46.57"N, 15°54'52.81"E, ± 4000m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1889
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824772

5461c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: V pobřežních porostech rybníka ve Vlčicích
nejbližší obec: Vlčice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'51.00"N, 15°49'55.21"E, ± 1200m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1935-07-19
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829896

původní jméno: V. Krajina: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: V porostu na vypuštěné části rybníka ve Vlčicích
nejbližší obec: Vlčice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'51.00"N, 15°49'55.21"E, ± 1200m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1935-08-12
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829923

5461d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bohuslavice nad Úpou, J část obce
souřadnice: 50°32'49.80"N, 15°58'48.80"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2006-10-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12237585

5462a

původní jméno: F. Krahulec: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena ČSSR. Čechy východní, okr. Trutnov, obec Velké Svatoňovice: halda dolu Pětiletka [= důl Xaver]
nejbližší obec: Velké Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'59.30"N, 16°1'18.81"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1971-09-19
náleze: Jaroslav Vortel
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799605

5462c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českoslovakia: Bohemia orientalis, okr. Trutnov, Rtyně v Podkrkonoší, halda Dolu Zdeněk Nejedlý
nejbližší obec: Rtyně v Podkrkonoší, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'14.34"N, 16°3'53.42"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1971-09-19
náleze: Jaroslav Vortel
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799606

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rtyně v Podkrkonoší, SZ okraj obce
souřadnice: 50°30'27.51"N, 16°3'55.75"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2003-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12269805

5462d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 17. Strž J silnice z Odolova do Stárkova, J od Jívky, 200m SV osady Tmavý důl, (území 5462 čtverce síť.map.)
nejbližší obec: Odolov, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'36.00"N, 16°6'20.00"E
nadmořská výška: 460-490 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1969-05-28
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohorí). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7879458

5463a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Broumovsko; okolí Dědova u Teplíc; jako plevel v bramborovém poli
nejbližší obec: Dědov, okres Náchod
souřadnice: 50°33'55.31"N, 16°10'55.32"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1957-08-28
náleze: J. Vondřejc
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799319

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Teplice nad Metují, město
souřadnice: 50°35'39.16"N, 16°10'6.98"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12243009

5463b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 10. Hejtmánkovice, JV okraj obce směrem k Broumovu
nejbližší obec: Hejtmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°35'47.20"N, 16°18'47.45"E, ± 300m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709222

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 7. Broumov, JZ, obnažené dno rybníka J od silnice Broumov - Křinice
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'22.62"N, 16°19'47.88"E, ± 100m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709129

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Křinice, at the Cihelenský pond, rubbish dump
souřadnice: 50°34'33.00"N, 16°19'32.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-18
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483176

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Křinice, waste place in the upper part of the village
souřadnice: 50°34'34.00"N, 16°17'32.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-19
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2482883

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Křinice (Náchod, SW of Broumov), ca in the middle of the long village, of the road to Broumov
souřadnice: 50°34'24.00"N, 16°18'3.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1972-08-23
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593655

5463c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Police nad Metují, město
souřadnice: 50°32'18.31"N, 16°14'4.23"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1998-06-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12269798

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Police nad Metují, nádraží
souřadnice: 50°31'17.49"N, 16°12'51.48"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1983-08-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11948734

5463d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Martínkovice, v obci 500m JZ křižovatky
souřadnice: 50°32'45.26"N, 16°19'53.30"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003-09-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12269806

5464a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 4. Broumov, prostor železničního nádraží
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'50.78"N, 16°20'22.48"E, ± 100m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709028

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Otovice, upper part of the village
souřadnice: 50°33'35.00"N, 16°22'46.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-19
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2482814

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Velká Ves, W of the crossroad, waste place
souřadnice: 50°35'17.00"N, 16°20'3.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-19
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2482833

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Otovice, mezi obcí a celnicí při silnici
souřadnice: 50°33'10.95"N, 16°23'53.89"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003-09-23
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12269800

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Šonov, křižovatka směr Broumov
souřadnice: 50°35'25.31"N, 16°24'8.31"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1982-08-09
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11950335

5543c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Krušné hory, Boží dar
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°24'9.70"N, 12°53'24.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 1080 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
nálezc: s. coll.
pramen: Dostálek J. jun., Hejný S., Husák Š., Schwarzová T. & Dvořák F. (1990): *Chenopodium* L. – merlík. – In: Hejný S. & Slavík B. (eds), *Květena České republiky 2*: 223–265, Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13877129

5545d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 96. Ahníkov: rybník u nádraží Kralupy u Chomutova
nejbližší obec: Ahníkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'51.90"N, 13°19'0.50"E, ± 200m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1977-07
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): *Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír.* 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8754197

5546a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: SZ Čechy: Chomutov-Horní Ves, rumiště u vodní nádrže Domovina (na Z okraji města)
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'3.45"N, 13°22'52.88"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1982-09-11
nálezc: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800118

původní jméno: orig.: *Chenopodium vulvaria*; A. Pyšek: *Chenopodium polyspermum*; 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: 1963-08-26
náleze: Alena Valentová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799380

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Oberdorf [= Horní Ves]
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'53.86"N, 13°24'16.33"E, ± 600m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1942
náleze: Erhard Dörr
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798862

5546b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: SZ Čechy: okr. Chomutov: Údlice, Údlické doubí (Údlický les kóta 366), na les. cestě na V svahu
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'18.63"N, 13°27'57.54"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-07-24
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800026

5546d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Údlice, u polní cesty podél větrolamu 1 km Z od obce
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'24.82"N, 13°26'38.37"E, ± 350m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1994-08-22
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800434

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: SZ Čechy, Všehrady, J část obce, u stájí
nejbližší obec: Všehrady, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'59.66"N, 13°27'35.10"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1987-09-28
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800297

5547b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mostecko - sypaná výsypka mezi Vtelnem a Polerady
nejbližší obec: Vtelno, okres Most
souřadnice: 50°28'19.53"N, 13°39'45.62"E, ± 1000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1994-10-09
náleze: Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 707161; lokalita je na hranici dvou čtverců: 5547b a 5548a (pozn. M. Ducháček 2017); původní determinace: J. Brabec; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium polyspermum*
ID: 13584554

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrionalis - Mostecko - sypaná výsypka mezi Vtelnem a Polerady
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°28'8.52"N, 13°39'30.82"E, ± 1000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1994-10-09
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800447

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Velebudická výsypka u Mostu
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°28'8.52"N, 13°39'30.82"E, ± 1000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1972-08-23
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799644

5548a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Jánský vrch v Českém středohoří
souřadnice: 50°29'6.00"N, 13°43'50.00"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1972
náleze: Václav Petříček
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Novák in Veselý (1954), Anonymus s.d.
ID: 8566210

5548b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: PP Tobiášův vrch
nejbližší obec: Kozly u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°27'26.31"N, 13°46'28.31"E, ± 101m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1989
náleze: I. Strnadová
pramen: Strnadová I. IP vegetačního krytu SPR Tobiášův vrch. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6760395

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: PP Tobiášův vrch
nejbližší obec: Kozly u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°27'26.31"N, 13°46'28.31"E, ± 101m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1956
náleze: J. Tříška
pramen: Tříška J. Vegetační poměry rez. Tobiášův vrch. Ochr. přír. XI. 1956.
projekt: NDOP
ID: 6715581

5549a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Staré, 0,3 km S obce, menší hořčičné pole vlevo od silnice do Skalice
nejbližší obec: Staré, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'59.90"N, 13°53'40.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2009-08-14
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800705

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 1./K/ České středohoří: vrch Kamýk, nachází se 0,5 km SSV od obce Všechlapy
nejbližší obec: Všechlapy, okres Louny
souřadnice: 50°27'45.00"N, 13°50'20.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1993-06-26
pramen: Bělohoubek J. (1996): Floristický výzkum libčevských vrchů v Českém středohoří - zkrácená podoba diplomové práce. - Severočes. Přír. 29: 45-54.
projekt: FLDOK
ID: 9425245

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vrch Houžetín; lokalita č. 25: mozaika políček, sadů a remízků při S-SV okraji Leské
nejbližší obec: Želkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'50.20"N, 13°53'13.30"E, ± 260m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2009
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K. (2010): Květena vrchu Houžetín v Českém středohoří a jeho okolí. – Severočes. Přír. 41: 83–108.
projekt: Florlit
poznámka: Souřadnice odečteny podle zákresu lokality v leteckém snímku na str. 157.
ID: 13860819

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vrch Houžetín; lokalita č. 20: mozaika polních lad, políček, kulturních luk a remízků v okolí Granátky severně od obce Staré až nad hájovnu pod Skalicí
nejbližší obec: Třebívlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'9.10"N, 13°53'33.10"E, ± 470m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2009
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K. (2010): Květena vrchu Houžetín v Českém středohoří a jeho okolí. – Severočes. Přír. 41: 83–108.
herbář: LIT
projekt: Florlit
poznámka: Souřadnice odečteny podle zákresu lokality v leteckém snímku na str. 157.
ID: 13860818

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kamýk (u Lahovic u Libčevsi)
souřadnice: 50°27'42.64"N, 13°50'17.38"E, ± 188m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1994
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (1994): Floristický výzkum libčevských vrchů v Českém středohoří (diplomová práce)
projekt: NDOP
ID: 11320397

5549b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8564173

5549d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Koštice, levý břeh Ohře, písčité náplav u jižního břehu ostrova v řece (vede na něj lávka pro pěší) při jižním okraji obce
nejbližší obec: Koštice, okres Louny
souřadnice: 50°24'2.32"N, 13°56'32.84"E, ± 50m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2012-09-14
nálezc: Kateřina Šumberová; Jörg Böckelmann; Zdenka Hroudová; Soňa Pišová; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207538

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okres Louny. Katastrální území Želevice, Z část PP Koštice, zaplavované louky
nejbližší obec: Želevice, okres Louny
souřadnice: 50°24'0.65"N, 13°57'44.12"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2015-09-04
nálezc: Pavel Zdvořák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800784

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okres Louny. Katastrální území Vojnice u Koštic, S část obce, mokřad po pravé straně silnice směrem do obce Vojničky, mokřad
nejbližší obec: Vojnice, okres Louny
souřadnice: 50°25'29.88"N, 13°56'25.82"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2015-09-09
nálezc: Pavel Zdvořák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800786

5550a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 2836948

5550b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae septentrionalis. Okraj cesty v lužním háji Z od zdymadla u Doksan (na ostrově sv. Klimenta)
nejbližší obec: Doksany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'1.90"N, 14°9'34.61"E, ± 150m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1966-08-20
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799432

5550c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okres Litoměřice. Katastrální území Radovesice u Libochovic, S část návsi, okraj trávníku a strouhy u silnice
nejbližší obec: Radovesice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'37.90"N, 14°4'7.40"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2015-08-15
náleze: Pavel Zdvoračák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800779

5550d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Libochovicko, Písty u Budyně nad Ohří, tůňka v poli V od obce
souřadnice: 50°25'29.00"N, 14°9'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1987-07-09
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 2534511

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
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: uvnitř hradeb
ID: 12011353

5551a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hrobce u Roudnice nad Labem, u železniční zastávky
souřadnice: 50°27'33.20"N, 14°13'47.50"E, ± 250m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2005-09-22
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1377448

5551d

původní jméno: orig.: *Chenopodium glaucum*, next: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Roudnice nad Lab., po pravé straně silnice z obce Vědomice do obce Kyškovice, u stodoly školního
statku asi 2 km od Vědomic. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Vědomice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'10.00"N, 14°16'10.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1980-09-04
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777892

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* α.) *acutifolium* f. *amarantoides*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium*
polyspermum;
lokalita: Bažantnice na pravém labském břehu u Roudnice n/Labem
nejbližší obec: Vědomice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'3.28"N, 14°16'37.23"E, ± 800m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1914-08-30
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829787

5552a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Českoslovakia. Bohemia centr.: distr. Roudnice: ad ripam fl. Labe nou procul opp. Hoštka
nejbližší obec: Hoštka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'29.88"N, 14°20'8.58"E, ± 700m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1952-07-09
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799243

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia centr.: distr. Roudnice: ad ripam fl. Labe apud pag. Hoštka
nejbližší obec: Hoštka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'29.88"N, 14°20'8.58"E, ± 700m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1952-07-09
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799244

5552c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Hněvice
nejbližší obec: Hněvice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'48.03"N, 14°22'3.90"E, ± 900m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1906-09-02
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798908

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 38. Horní Počaply, levý břeh Labe podél elektrárny Mělník u obce;*S Kirschnerová, Rydlo.

nejbližší obec: Horní Počaply, okres Mělník

souřadnice: 50°25'17.00"N, 14°24'28.00"E

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1993-07-10

nálezce: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo

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

projekt: FLDOK

ID: 9548070

5552d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Liběchov S od Mělníka, areál sádek v SV části obce, navezená zemina podél potoka Liběchovka cca 900 m VSV od zámečku v Liběchově

nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník

souřadnice: 50°24'45.50"N, 14°27'21.90"E

nadmořská výška: 165 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 2010-09-01

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734329

5553a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 483. Horní Vidim, kraj silnice, louky a lesa V-SV od Spáleného vrchu;*S Kubát.

nejbližší obec: Vidim, okres Mělník

souřadnice: 50°27'58.00"N, 14°32'50.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1993-07-10

nálezce: Karel Kubát

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

projekt: FLDOK

ID: 9560037

5553b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Československo, okr. Mělník: Vojtěchov, Vojtěšský důl, dolní část

nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník

souřadnice: 50°27'49.66"N, 14°35'40.25"E, ± 200m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1985-08-16

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800241

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 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

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800166

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 14./1/ Brusné II.: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní

nejbližší obec: Brusné II., okres Mělník

souřadnice: 50°28'12.00"N, 14°37'42.00"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: 9591610

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 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: 9592141

5553c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 1./2/ Vysoká: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní

nejbližší obec: Vysoká, okres Mělník

souřadnice: 50°24'39.00"N, 14°32'25.00"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: 9589437

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

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. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.

projekt: FLDOK

ID: 9590087

5553d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 628. Sedlec, východní okraj lesa asi 750 m SV až 250 m V obce;*S Štech.

nejbližší obec: Sedlec, okres Mělník

souřadnice: 50°26'24.00"N, 14°37'0.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1993-07-10

nálezce: Milan Štech

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

projekt: FLDOK

ID: 9562593

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

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

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: 9590297

5554b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 706. Březinka: lesy a loučky v údolí ca 1,5 km Z až 0,2 km S od obce (zčásti při modře znač.tur.stezce)

nejbližší obec: Březinka, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°28'51.00"N, 14°46'27.00"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: 9452083

5555b

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

lokality: Československo. Bakov n/Jiz.: Baba

nejbližší obec: Horní Stakory, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°27'16.73"N, 14°57'19.54"E, ± 400m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1947-08-11

nálezce: Vlasta Kneblová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799168

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

lokality: Objevilo se v nesmírném množství na nové mytíně v bažantnici Bakovské

nejbližší obec: Horka, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°28'9.23"N, 14°58'4.54"E, ± 900m

fytochorion: 13c. Bakovská kotlina

datum: 1885-09-22

nálezce: František Bílek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800926

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

lokality: Bakov n/Jiz.: borový lesík

nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°28'19.12"N, 14°57'4.98"E, ± 2000m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1948-08-08

nálezce: Vlasta Kneblová

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829862

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

lokality: 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

nálezce: Vlasta Kneblová

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829802

5555c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Roztroušeně u Ml. Boleslavi
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'45.92"N, 14°54'14.89"E, ± 800m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1885
náleze: Gustaw Hesz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: náleze zcela nečitelný, odhadnut podle písma;
ID: 13798830

5555d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Role pod Chlumem u Ml. Boleslavi
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'4.77"N, 14°55'11.44"E, ± 1300m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: s. d.
náleze: Josef Krauskopf
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801288

5556b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Střehom ZSZ od Sobotky, sádky pod rybníkem Komorník; obnažená dna a mělké louže v sádkách
nejbližší obec: Dolní Bousov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'22.26"N, 15°7'58.99"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2002-07-30
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957346

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kdanice, při silnici k Sobotce
souřadnice: 50°27'26.89"N, 15°9'34.33"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12292512

5557b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: okr. Jičín, Pažezská Lhota, rybník asi 700 m S od osady Blata
nejbližší obec: Záměstí-Blata, okres Jičín
souřadnice: 50°28'33.97"N, 15°16'6.94"E, ± 150m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1982-08-03
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800103

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 12238473

5557c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Markvartice, v obci
souřadnice: 50°25'51.24"N, 15°11'48.00"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12240832

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Markvartice, Spařence, okraj lesa Z obce
souřadnice: 50°25'55.80"N, 15°10'21.23"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12269803

5557d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Na okraji rybníka u Trojice za Ostružnem u Jičína
nejbližší obec: Ostružno, okres Jičín
souřadnice: 50°26'32.29"N, 15°15'54.25"E, ± 100m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1911-08-21
náleze: Eduard Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798927

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Na svahu Lorety u Jičína
nejbližší obec: Hlásná Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°25'18.76"N, 15°17'49.26"E, ± 400m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1909-09
náleze: Eduard Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801028

5558a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Okolí Jičína. V houštině u vsi Kbelnice
nejbližší obec: Kbelnice, okres Jičín
souřadnice: 50°27'17.18"N, 15°21'4.24"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1908-08-29
náleze: Eduard Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798918

5558c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Čejkovice u Jičina, silnič. příkop
nejbližší obec: Čejkovice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'12.58"N, 15°20'47.66"E, ± 400m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1925-07
náleze: Josef Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801085

5558d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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: 13734284

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: PR Kovačská bažantnice
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°24'14.25"N, 15°28'1.12"E, ± 523m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1982
náleze: Helena Nováková
pramen: Nováková H. Botanický invent. průzkum SPR Kovačská bažantnice (s literár. údaji). 1982.
projekt: NDOP
ID: 6732176

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Lužany, v obci
souřadnice: 50°26'16.23"N, 15°28'57.03"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12269809

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Lužany, při silnici na Choteč
souřadnice: 50°26'12.34"N, 15°29'30.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12269810

5559b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Staňkov VSV od Pecky, Červený vrch, okraj pole u cesty 700-850 m VSV od středu Staňkova
nejbližší obec: Staňkov, okres Jičín
souřadnice: 50°29'12.60"N, 15°38'33.80"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-07-20
náleze: M. Ducháček; V. Samková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734365

5559c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hřídolec 4,5 km JJV od Nové Paky, navážka vlevo u silnice na Choteč cca 380 m ZJZ od kostelíka v Hřídenci
nejbližší obec: Hřídolec, okres Jičín
souřadnice: 50°26'44.00"N, 15°31'51.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-07-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734372

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734309

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mlázovice, okraj chodníku ulice směr Choteč v S části Mlázovic
nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín
souřadnice: 50°24'52.00"N, 15°31'15.00"E
nadmořská výška: 294 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-07-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734310

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Svatojanský Újezd Z od Lázní Bělohrad, intravilán
nejbližší obec: Svatojanský Újezd, okres Jičín
souřadnice: 50°25'35.00"N, 15°32'28.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-07-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734311

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mezihoří 3 km S od Ostroměře, malá pískovna 350 m VSV od vrcholu Maxince a cca 790 m ZSZ od středu Mezihoří
nejbližší obec: Mezihoří, okres Jičín
souřadnice: 50°24'2.00"N, 15°31'46.00"E
nadmořská výška: 342 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2003-08-02
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734374

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mlázovice, S výběžek lesa, lesní cesta cca 1,6 km VJV od kostela v Mlázovicích a 0,6 km J od silnice na Šárovcovu Lhotu
nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín
souřadnice: 50°24'23.00"N, 15°32'28.00"E
nadmořská výška: 332 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-08-05
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734307

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lázně Bělohrad, rumiště u garáží podél trati cca 460 m SSZ/S od železničního nádraží
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'50.00"N, 15°34'30.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002-09-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734320

5559d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Černín 4,5 km SSZ od Hořic, pole u Lukaveckého potoka cca 400 m Z/ZSZ od Černína
nejbližší obec: Černín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'13.60"N, 15°35'43.60"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2010-08-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734334

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, kulturní louka pod lesem Vrbina Z od silnice na Vidoň, cca 600 m S od křižovatky v Červené Třemešné
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°24'18.30"N, 15°38'35.90"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2010-08-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734332

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, rybníček 0,7 km SSV/SV od křižovatky v Červené Třemešné, na kraji lesíka Oujezd V od silnice na Vidoň, hráz

nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín

souřadnice: 50°24'13.20"N, 15°38'59.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2010-08-23

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734333

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, intravilán, hřbitov u kostelíka

nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín

souřadnice: 50°24'8.70"N, 15°38'23.90"E

nadmořská výška: 355 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2010-08-23

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734331

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Lukavec u Hořic, okraj pole u S části obce, cca 200 m SZ od křižovatky v obci (odbočka na Dobeš)

nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°24'4.60"N, 15°36'45.30"E

nadmořská výška: 312 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2007-07-24

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734364

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Černín 4,5 km SSZ od Hořic, intravilán, u hlavní silnice

nejbližší obec: Černín, okres Jičín

souřadnice: 50°24'11.00"N, 15°36'5.00"E

nadmořská výška: 298 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2006-10-05

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734219

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Byšičky 2,1 km VJV od Lázní Bělohrad, navážky zeminy u kostela

nejbližší obec: Brtev, okres Jičín

souřadnice: 50°25'9.00"N, 15°36'40.00"E

nadmořská výška: 336 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2002-09-09

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734224

5560a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Podkrkonoší. Okraj zahrady na Z okraji obce Mostek 18 km JV Trutnova
nejbližší obec: Mostek, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'7.44"N, 15°41'37.15"E, ± 400m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1992-08-14
náleze: J. Hanousek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824779

5560b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kocléřov S od Dvora Králové, zavážená pískovna cca 350 m JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Kocléřov, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'3.40"N, 15°48'7.70"E
nadmořská výška: 486 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-20
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734352

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Starobucké Debrné SZ od Dvora Králové, intravilán, políčko u křižovatky cca 100 m VSV od kapličky v obci
nejbližší obec: Starobucké Debrné, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'39.70"N, 15°45'7.30"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-21
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734351

5560c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Miletín 6 km SV od Hořic, náměstí
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'14.00"N, 15°40'58.00"E
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-08-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734293

5560d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dvůr Králové nad Labem, město, ulice Spojených národů, cca 900 m S(/SSZ) od náměstí T. G. Masaryka, zahrada
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'23.40"N, 15°48'42.10"E, ± 10m
nadmořská výška: 313 m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2018-10-08
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734283

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Horní Dehtov 5,5 km od Dvora Králové, les "Zátluky", lesní křižovatka silnice na Dvůr Králové a silnice Bílá Třešná -
Doubravice
nejbližší obec: Horní Dehtov, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'33.00"N, 15°45'19.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-09-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734291

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Čechy - Dvůr Králové: plevel v zahradě u býv. opravárny aut Tatra
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: 1958-09-30
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799331

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Dvůr Králové n. L. Břeh Labe u D. K. [= Dvůr Králové nad Labem]
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'44.50"N, 15°48'29.61"E, ± 1300m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 1919-08-22
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Atriplex* sp.;
ID: 13798956

5561a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hajnice, okolí samoty Přebytek
souřadnice: 50°28'54.19"N, 15°53'13.47"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2005-06-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12269812

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kocbeře
souřadnice: 50°27'13.70"N, 15°51'30.57"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2003-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12248078

5561b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kyje, v obci
souřadnice: 50°29'23.46"N, 15°55'28.42"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2006-10-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12250189

5561c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okr. Trutnov: Choustníkovo Hradiště, pole mezi obcí a Ježčím potokem
nejbližší obec: Choustníkovo Hradiště, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'21.21"N, 15°52'20.59"E, ± 350m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1983-07-09
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800133

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Okres Trutnov: Choustníkovo Hradiště: pole mezi obcí a Ježčím potokem
nejbližší obec: Choustníkovo Hradiště, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'21.21"N, 15°52'20.59"E, ± 350m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1983-07-09
náleze: Helena Nováková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800135

5561d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Krabčice SSV od Jaroměře, suchá mírně zruderalizovaná stráň cca 1,2 km VSV-SV od odbočky na Vlčkovice na Z okraji Krabčic
nejbližší obec: Krabčice, okres Náchod
souřadnice: 50°24'0.60"N, 15°57'28.30"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2009-06-30
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734342

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vlčkovice v Podkrkonoší S od Jaroměře, okolí hájovny Bokouš 1,7 km SV od kostela ve Vlčkovících, palouk, ruderalní místo po záhonu
nejbližší obec: Velká Bukovina, okres Náchod
souřadnice: 50°25'16.80"N, 15°56'7.10"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-07-22
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 5998; evidenční číslo PR 719257; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium polyspermum*; lokalita je u hranice okresů Trutnov (obec Vlčkovice v Podkrkonoší) a Náchod (Velká Bukovina) – pozn. M. Ducháček 2019.
ID: 13735203

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bokouš u Vlčovic v Podkrkonoší
nejbližší obec: Velká Bukovina u Chvalkovic, okres Náchod
souřadnice: 50°25'14.86"N, 15°56'11.69"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-07-22
náleze: Michal Ducháček
pramen: Ducháček Michal. terénní šetření. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6886371

5562a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Havlovice u Úpice, komplex pstruhových sádek a rybníčků pod rybníkem Jindra při jižním okraji obce, 0,8 km JV od kaple a mostu přes Úpu v centru obce; ve vodě, ve stěnách/na březích sádek a rybníčků, při severozápadním břehu (= hrázi) rybníka Jindra a v okolních sečených trávnicích
nejbližší obec: Havlovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'58.68"N, 16°2'28.23"E, ± 50m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2010-07-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9953826

5562b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Čechy, okres Náchod, Červený Kostelec, Lipky - bývalé cihelny, rumiště (píščina)
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°28'59.77"N, 16°5'20.11"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1983-07-05
náleze: Aleš Hájek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800132

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Čechy, okres Náchod, Červený Kostelec, šidliště Větrník; rumiště, asi 410 m n. m.
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°28'38.45"N, 16°5'18.43"E, ± 300m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1984-07-12
náleze: Aleš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Vladimír Faltys
ID: 13824762

5562c

původní jméno: A. Klugarová: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Zlíč (okres Náchod), rumiště u mostu přes říčku Olešnici, východní okraj obce. S. m. 290 m
nejbližší obec: Zlíč, okres Náchod
souřadnice: 50°24'50.00"N, 16°4'18.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-08-10
náleze: Alena Klugarová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777771

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Miskolezy, při silnici u cihelny
souřadnice: 50°24'2.98"N, 15°59'59.82"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-07-18
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12244434

5562d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Čechy, okres Náchod, Náchod, Branka, při krajnici silnice
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod
souřadnice: 50°24'20.82"N, 16°8'34.45"E, ± 350m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1984-08-21
nálezce: Aleš Hájek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800198

5563c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: VČ, o. Náchod, Náchod, rumiště, při silnici směr Jizbice – v městě
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod
souřadnice: 50°24'29.74"N, 16°9'54.12"E, ± 250m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1968-08-17
nálezce: E. Holánková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824769

5567c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Slezská nížina: Bílá Voda - nad obcí u polní cesty z kóty 393,2 k léčebně
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°26'22.91"N, 16°53'24.81"E, ± 300m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1966-08-17
nálezce: Hana Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799429

5642c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nejdek, rybí sádky na Nejdeckém potoce při jihozápadním okraji města (část přes silnici proti obci Bernov), 1,5 km ZJZ žel.
stanice
nejbližší obec: Nejdek, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'3.06"N, 12°42'25.46"E, ± 25m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2010-08-16
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MO ČRS Nejdek; ve vodě, ve stěnách a na březích sádek a v okolních sekaných trávnících
ID: 13182246

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 63. Nejde [5642c]: Poštovní ulice, 560-570 m n. m. (A. Pyšek)

souřadnice: 50°19'25.00"N, 12°43'47.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: s. d.

nálezce: Antonín Pyšek

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

projekt: FLDOK

ID: 9621817

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 70. Nejde [5642c]: závod VLNAP - odkaliště, 550 m n. m. (A. Pyšek)

souřadnice: 50°19'9.00"N, 12°44'3.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: s. d.

nálezce: Antonín Pyšek

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

projekt: FLDOK

ID: 9622023

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 77. Nejde: obec Lesík [5642c]: skládka tuhého komunálního odpadu proti odbočce k Poušti, 605 m n. m. (A. Pyšek)

souřadnice: 50°18'51.00"N, 12°41'25.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: s. d.

nálezce: Antonín Pyšek

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

projekt: FLDOK

ID: 9622257

5643d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Flora ČSSR. Distr.: K. Vary. Oppid.: Ostrov. Jako plevel na naší zahrádce obecný

nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°18'30.05"N, 12°57'0.39"E, ± 1000m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1971-09-15

nálezce: František Červený

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799601

5644b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: SZ Čechy; okr. Chomutov; dno vypuštěného rybníku pod kótou Javor (543) mezi obcemi Okounov a Oslovce

nejbližší obec: Okounov, okres Chomutov

souřadnice: 50°21'42.08"N, 13°7'9.79"E, ± 60m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: 1983-09-12

nálezce: Josef Lorber

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800160

5644c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 26. Stráž n. Ohří: koryto potoka a stráně nad silnicí na Korunní Kyselku
nejbližší obec: Stráž n. Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'14.90"N, 13°4'31.70"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: 8750308

5645a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Kaaden [= Kadaň]: Gerölle der Eger bei Klösterle [= Klášterec nad Ohří]
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'3.51"N, 13°10'36.35"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1911-08
náleze: Joh. Stelzhamer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801035

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 214. Úhošťany: plošina Úhoště (Skalický) v okolí zaniklé osady (Holub, Zázvorka)
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'45.23"N, 13°14'36.69"E, ± 400m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: et al.; Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8761491

5645b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Ruderální porosty Ohře u autoservisu v Kadani
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'31.55"N, 13°15'48.31"E, ± 1200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1994-07-18
náleze: Lenka Gruberová
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800430

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 8754857

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rokle_9070159
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'24.42"N, 13°18'29.45"E, ± 275m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2009-01-27
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0907. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5922615

5645c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 28. Kojetín (u Radonic): trávníky, okraje cest a rumišť 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: 13625138

5645d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 68. Chmelištná: okraj řepkového pole a suché trávníky 1020 m západně od kapličky
nejbližší obec: Vintířov u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'40.60"N, 13°16'15.50"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: T. Tichý
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: 13625139

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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 Mašově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8742387

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 199. Vilémov: potok V obce k železničnímu mostu
nejbližší obec: Vilémov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'20.65"N, 13°19'13.48"E, ± 400m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8760602

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Vlkaň (Chomutov, SSW Kadaň), 0,7 km NNE on the left side of the road to Zvoníčkov
souřadnice: 50°19'39.00"N, 13°15'13.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1969-05-15
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581002

5646b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: SZ Čechy, Hrušovany, stráž nad pravým břehem Hutné 1 km J od obce
nejbližší obec: Hrušovany, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'54.55"N, 13°29'50.22"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1991-10-04
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800380

5646c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Čejkovice, JJZ okraj osady. Úhor u regulovaného potoka Liboc
nejbližší obec: Čejkovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'24.67"N, 13°24'52.82"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1991-09-06
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800375

5646d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *amarantoides*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Böhmen, Saaz [= Žatec]: Ueberschwemmt gewesener Acker bei Wedruschitz [= Větrušice]
nejbližší obec: Větrušice, okres Louny
souřadnice: 50°18'13.00"N, 13°27'45.00"E, ± 1000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1929-09-19
náleze: J. Stelzhamer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777808

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* f. *amarantoides*; K. Šumberová 2017: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Bohemia. Saaz [= Žatec]: Wedruschitzer Seiten
nejbližší obec: Větrušice, okres Louny
souřadnice: 50°18'13.42"N, 13°27'34.65"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1930-09
náleze: Joh. Stelzhamer
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801107

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* f. *amarantoides*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora von Böhmen. Saaz [= Žatec]: Überschwemmt gewesenes Terrain bei Wedruschitz [= Větrušice]
nejbližší obec: Větrušice, okres Louny
souřadnice: 50°18'13.42"N, 13°27'34.65"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1929-09-19
náleze: Joh. Stelzhamer
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799004

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* f. *amaranthoides*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora von Böhmen. Saaz [= Žatec]: Überschwemmt gewesenes Terrain bei Wedruschitz [= Větrušice]
nejbližší obec: Větrušice, okres Louny
souřadnice: 50°18'13.42"N, 13°27'34.65"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1929-09-19
náleze: Joh. Stelzhamer
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799005

5647a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Truzenice, 0,2 km SZ od vsi, mokrá louka na pravobřežní straně Chomutovky, u okraje rákosí, na obnažené jílovité půdě u jámy s vodou, která zůstala po opravě dálkového vodovodu
nejbližší obec: Truzenice, okres Louny
souřadnice: 50°23'48.90"N, 13°34'21.91"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1990-08-16
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800350

5647b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
náleze: Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský
pramen: ing.Čestmír Ondráček,Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostliny,obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7240965

5647c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae septentrionalis. Žatec: 1,9 km přibližně SV od středu města (náměstí), okraj vlhké louky vlevo pod silnicí do Staňkovic, proti opravně zemědělských strojů
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°20'31.12"N, 13°33'37.47"E, ± 150m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1984-08-29
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800204

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae septentrionalis. Žatec: 1,9 km přibližně SV od středu města (náměstí), okraj vlhké louky vlevo pod silnicí do Staňkovic, proti opravně zemědělských strojů
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°20'31.12"N, 13°33'37.47"E, ± 150m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1984-08-29
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800205

5648a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Postoloprty (okr. Louny), ca 200 m JZ obce, polní okraj
souřadnice: 50°21'16.00"N, 13°42'1.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-08-12
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598229

5648c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 105. 5648c, Touchovice: lada podél cest a Hasiny v obci, 6. 7. 2007, Č. Ondráček
nejbližší obec: Touchovice, okres Louny
souřadnice: 50°18'15.00"N, 13°43'59.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-06
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8172447

5648d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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
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: 8171367

5649c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 61. 5648d/5649c, Louny: okolí panelové cesty z města na východ k Blšanskému chlumu, 7. 7. 2007, J. Bělohoubek
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°20'57.00"N, 13°50'6.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-07
náleze: J. Bělohoubek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8171303

5651d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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: 13185069

5652b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Melník [= Mělník]
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'7.25"N, 14°28'30.96"E, ± 700m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1885
náleze: Alfred Plitzka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798831

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.24.sním.465.lok.369. Z tůň v Bažantnici 1km Z od Brozáněk.
nejbližší obec: Brozánky, okres Mělník
souřadnice: 50°21'9.00"N, 14°26'40.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2004-08-14
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8026116

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 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: 9552229

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 158. Vlíněves, podél Labe od obce k Dolním Beřkovicím;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Vlíněves, okres Mělník
souřadnice: 50°22'49.00"N, 14°27'2.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
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: 9551151

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Býkev, deprese u SV okraje
souřadnice: 50°21'0.00"N, 14°25'10.00"E, ± 20m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003-07-16
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 25-70.
projekt: ČNFD
ID: 1078076

5652c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.16.sním.317.lok.261. Tůň ZJZ od lok.č.260 tj. tůň ZJZ od lok.č.259 tj.tůň ZJZ od lok.č.258 tj.tůň ZJZ od lok.č.257 tj.tůň ZJZ od lok.č.256 tj.tůň ZJZ od lok.č.255 tj.tůň na P břehu Vltavy 700m nad bukolským přívozem.
nejbližší obec: Bukol, okres Mělník
souřadnice: 50°19'0.00"N, 14°23'1.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003-09-16
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8025387

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bukol, tůň ZJZ od č. 260
souřadnice: 50°19'0.00"N, 14°23'1.00"E, ± 20m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003-09-16
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 25-70.
projekt: ČNFD
ID: 1077462

5652d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora českoslovenica. Bohemia centralis - Polabí. Obříství: Zámecký les, paseka
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník
souřadnice: 50°18'5.81"N, 14°29'21.58"E, ± 700m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1948-07-22
náleze: B. Holubičková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829823

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora českoslovenica. Bohemia centralis - Polabí. Podhoří: písčina na pravém břehu Vltavy, asi 2 km od ústí
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník
souřadnice: 50°19'45.26"N, 14°28'40.21"E, ± 300m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1948-08-04
náleze: B. Holubičková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829825

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora českoslovenica. Bohemia centralis - Polabí. Podhoří u Mělníka: za hájovnou
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník
souřadnice: 50°19'52.46"N, 14°29'22.26"E, ± 200m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1948-08-06
náleze: B. Holubičková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829827

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Mělník, ve vrboví u Vltavy
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník
souřadnice: 50°20'41.41"N, 14°28'36.89"E, ± 500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1940-08
náleze: Jaroslav Mikuláš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829837

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.16.sním.302.lok.141. 1. tůň na L břehu Vltavy po proudu od potrubí, 900m JJV od Zelčina.
nejbližší obec: Zelčín, okres Mělník
souřadnice: 50°19'7.00"N, 14°26'34.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2003-06-25
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8025295

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.16.sním.306.lok.146. Tůň V od lok.č.145 tj. 1. tůň na L břehu Vltavy po proudu od bývalého vrbenského přívozu
nejbližší obec: Vrbno, okres Mělník
souřadnice: 50°19'12.00"N, 14°27'9.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2003-06-25
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8025310

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 320. Vrbno, pole, lesíky a tůňky od Plavidla k Vrbnu;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Vrbno, okres Mělník
souřadnice: 50°19'48.00"N, 14°27'13.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
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: 9555751

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 267. Mělník, lužní les Úpor na soutoku Labe a Vltavy;*S Rydlo.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°20'7.00"N, 14°29'8.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9554288

5655a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dolní Kersko (Mladá Boleslav, SW of the town), 0,8 km NWW, on the left side of road to Strenice
souřadnice: 50°22'49.00"N, 14°50'26.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1972-05-04
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593413

5655b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Ml. Boleslav: Kompost za Jemníky
nejbližší obec: Jemníky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'54.00"N, 14°56'27.00"E, ± 300m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1895-09-15
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777814

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Pole na Chlumu nad Boží Vodou
nejbližší obec: Dobrovice-Bojetice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'31.58"N, 14°57'0.59"E, ± 300m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1921
náleze: Josef Krauskopf
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798846

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *cymosum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia septentr. Rumiště u usazovacích rybníčků v cukrovaru v Dobrovinci u Mladé Boleslavi
nejbližší obec: Dobrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'57.79"N, 14°57'54.75"E, ± 500m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1916-08-08
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829788

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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: 13829875

5655d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Czech Republic. Around 0.5 km W from Rejšice, nest the road No. 275. Exposed pond bottom
nejbližší obec: Rejšice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'11.90"N, 14°58'43.70"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-07-13
náleze: B. Mandák; P. Vít
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830058

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Luštěnice u Benátek nad Jizerou, Z okraj obce, u hl.silnice
souřadnice: 50°19'13.20"N, 14°55'47.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2006-09-02
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1379223

5656a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Pěčice. Bažantnice
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'11.27"N, 15°1'8.78"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1911-07
náleze: Jan Vilhelm
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801032

5656b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Horní Rokytňany, zamokřené pole u S okraje lesa V od silnice na Prodašice, cca 1,6 km J(/JJZ) od kapličky v obci
nejbližší obec: Horní Rokytňany, okres Jičín
souřadnice: 50°21'40.70"N, 15°8'5.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2017-08-21
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 14740; evidenční číslo PR 901592
ID: 13735244

5656c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Vypuštěný rybník Nový - písčiny, sev. od Loučně
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'1.74"N, 15°0'47.81"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1971-08-29
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799591

5656d

původní jméno: –
lokalita: Bohemia centr., distr. Nymburk, in locis subrunderatis in pago Rožďalovice (pars occ.).
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'19.88"N, 15°9'47.95"E, ± 200m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1981-08-28
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824642

5657b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dolany u Jičíněvsi, v obci
souřadnice: 50°22'37.86"N, 15°18'53.30"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2003-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12205508

5657c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Brodek u Dětenic 4,2 km JZ od Libáně, Pílský rybník, S zátoka, cca 820 m JV/VJV od odbočení polní cesty k Novému Dvoru na J okraji Brodku
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'51.11"N, 15°10'32.07"E, ± 100m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-08-09
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734296

5657d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kopidlno, rybí sádky pod soustavou malých rybníčků při východním okraji města; obnažené dno sádek, vypuštěno teprve krátce
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín
souřadnice: 50°20'0.78"N, 15°16'17.48"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-05-16
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945427

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: PP Rybník Kojetín 1999
souřadnice: 50°18'42.35"N, 15°16'6.82"E, ± 246m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-09-06
nálezcce: Marcela Hausvaterová; Romana Prausová; Jitka Laburdová
pramen: Prausová, Laburdová. Hausvaterová (2013): Terénní šetření na rybníku Kojetín
projekt: NDOP
ID: 11263908

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vršce, úvoz a okraj zahrádek V obce
souřadnice: 50°19'25.72"N, 15°19'27.95"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2005-09-16
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12269782

5658a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vitiněves 4,5 km JJV od Jičína, Letná, šluchta v poli cca 660 m V od křižovatky silnic v Letné
nejbližší obec: Vitiněves, okres Jičín
souřadnice: 50°23'20.00"N, 15°23'44.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-28
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734290

5658b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Třtěnice 10 km JV od Jičína, rybník Hluboký 1,4 km ZSZ/SZ od středu obce, vyschlé dno vypuštěného rybníka (nedávno vyhrnutého), silně ruderalizované porosty při hrázi
nejbližší obec: Třtěnice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'7.00"N, 15°27'18.00"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-10-06
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734294

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českoslovakia: Bohemia orientalis, Konecchlumí: Kovač: rumiště v obci
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°23'45.13"N, 15°28'17.45"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1982-08-18
nálezc: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800110

5658c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kozojedy, nádrž 0.5km V obce
souřadnice: 50°18'55.34"N, 15°22'40.99"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-09-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12295661

5658d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Staré Smrkovice S od Nového Bydžova, rybník Smrkovák (Smrkovec) u silnice na Vysoké Veselí, okraj pole S až SSZ od rybníka
nejbližší obec: Staré Smrkovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'3.80"N, 15°28'4.30"E
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2011-07-10
nálezc: M. Ducháček; D. Číp
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734326

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hrobičany J od Vysokého Veselí, intravilán ve střední části obce
nejbližší obec: Hrobičany, okres Jičín
souřadnice: 50°18'31.00"N, 15°26'11.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-28
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734220

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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: 1883-09-02
náleze: J. E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800910

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; Š. Husák 1983-05: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Okolí Vys. Veselí, hlinitojílová lesní cesta podél „doubků“, hojně
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín
souřadnice: 50°19'30.71"N, 15°26'46.38"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1944-09-07
náleze: Vlasta Urbášková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829737

5659a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, osada Hlásek
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'29.00"N, 15°33'45.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2006-10-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734289

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nové Smrkovice J od Ostroměře, polní cesta na Tereziny Dary, okraj pole vlevo od potoka 2,0 km JJZ od železničního nádraží Ostroměř
nejbližší obec: Nové Smrkovice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'10.00"N, 15°31'49.00"E
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-08-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734295

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Obora u Ostroměře, vypuštěný malý rybníček u silnice z Nových Smrkovic na V okraji Obory
nejbližší obec: Obora, okres Jičín
souřadnice: 50°21'40.00"N, 15°30'38.00"E
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734318

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Holovousy Z od Hořic, intravilán
nejbližší obec: Holovousy, okres Jičín
souřadnice: 50°22'31.00"N, 15°34'32.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-07-21
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734312

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Sobčice Z od Ostroměře, kedlubnové pole cca 270 m JJV od železniční zastávky Sobčice
nejbližší obec: Sobčice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'23.00"N, 15°31'35.00"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-07-21
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734375

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vojice 3,5 km ZSZ od Ostroměře, křižovatka lesních cest cca 0,4 km JJV od vrcholu Maxince SV od Vojic
nejbližší obec: Vojice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'47.00"N, 15°31'39.00"E
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2003-08-01
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734308

5659b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, zahrada SZ od Hořic asi 2,1 km SSZ od železničního nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'26.70"N, 15°37'26.50"E, ± 30m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2016-10-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734261

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, sídliště Pod Lipou 1,2 km S od železničního nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'5.00"N, 15°38'10.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-18
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734335

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, rumiště 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: 2010-07-18

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734340

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Lukavec u Hořic, S část obce, intravilán podél silnice 0-300 m J od křižovatky (odbočka na Dobeš)

nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°23'55.00"N, 15°36'54.00"E

nadmořská výška: 306 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2007-07-24

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734363

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Lukavec u Hořic, mokřina v louce cca 680 m J od křižovatky v Lukavci (odbočka na Dobeš)

nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°23'38.00"N, 15°36'53.00"E

nadmořská výška: 304 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2006-10-05

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734288

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Hořice, "U Křížku", okraj pole při JJZ okraji lesa cca 150 m ZJZ od silnice na Lukavec, cca 2,8 km SSZ/S od železničního nádraží Hořice

nejbližší obec: Hořice, okres Jičín

souřadnice: 50°22'51.00"N, 15°37'29.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 14b. Hořické chlomy

datum: 2006-07-16

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734368

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Dachovy 2 km S od Hořic, Soví doly, bývalá pískovna asi 0,6 km ZSZ od křižovatky v Dachovech, z části zavezená

nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín

souřadnice: 50°23'14.00"N, 15°37'47.00"E

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2005-10-18

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734292

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, silnice na Dachovy "U Věže" cca 860 m J od křižovatky v Dachovech
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'36.00"N, 15°38'25.00"E
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2005-08-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734370

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hořice, Libonice ZJZ od Hořic, zahrádka na JJV konci Libonic u staré silnice
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'49.00"N, 15°37'50.00"E
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-08-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734306

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Chlum ZSZ od Hořic, zavežená skládka S u hřebenové cesty cca 600 m S od hlavní křižovatky v Chlumu
nejbližší obec: Chlum, okres Jičín
souřadnice: 50°23'10.00"N, 15°36'15.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-09-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734305

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hrachovec ZSZ od Hořic, u silnice v obci
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'27.00"N, 15°36'48.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-31
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734300

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734303

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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 chlomy
datum: 2003-09-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734304

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, prořídlé obilné pole u Miletínské bažantnice 660 m S od křižovatky u Jahodné
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°23'58.00"N, 15°39'36.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002-07-27
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734322

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, Soví dolů, bývalá pískovna asi 0,6 km ZSZ od křižovatky v Dachovech, z části zavezená
nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín
souřadnice: 50°23'14.00"N, 15°37'47.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002-10-02
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734319

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lukavec u Hořic, střední část obce, záhon u cesty do Sovích dolů na V okraji obce
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°23'41.70"N, 15°37'6.70"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2007-07-27
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 5996; evidenční číslo PR 719255
ID: 13735201

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, rumišťe u kruhového objezdu cca 1,1 km SSZ od železničního nádraží Hořice, navážky
stavebního odpadu
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'58.30"N, 15°37'42.40"E
nadmořská výška: 303 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-08-05
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 3284; evidenční číslo PR 679785; revize: B. Mandák 2007: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová
2017: *Chenopodium polyspermum*
ID: 13735200

5659c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Sukorady JZ od Hořic, pole JZ od silnice na Lískovici
nejbližší obec: Sukorady, okres Jičín
souřadnice: 50°19'24.30"N, 15°34'36.90"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-09-08
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734330

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, Lískovický les V od obce, mýtina za loukou, cca 600 m VJV od kostelíka v Lískovicích
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'8.90"N, 15°33'51.00"E
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-18
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734336

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Myštěves JZ od Hořic, dvůr Blažkov v S části obce, okolí zemědělských staveb
nejbližší obec: Myštěves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'9.90"N, 15°33'32.60"E
nadmořská výška: 243 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-09-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734344

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Myštěves JZ od Hořic, Myštěveský les SSV od obce, J okraj lesa silnice na Sukorady, cca 1,4 km SSV od křižovatky v Myštěvsi (odbočka na Petrovice)
nejbližší obec: Myštěves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'29.90"N, 15°34'6.30"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-09-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734345

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Myštěves JZ od Hořic, Myštěveský les SSV od obce, rybníček cca 1,8 km SSV od křižovatky v Myštěvsi (odbočka na Petrovice), čerstvě hrnuté rozrušené plochy
nejbližší obec: Sukorady, okres Jičín
souřadnice: 50°18'43.60"N, 15°34'7.20"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-09-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokality je u hranic okresů Jičín (obec Sukorady) a Hradec Králové (okres Myštěves) – pozn. M. Ducháček 2019
ID: 13734346

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, okraj pole u cesty u S břehu rybníka, 700-800 m ZSZ od kostelíka v Lískovicích

nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín

souřadnice: 50°20'28.60"N, 15°32'52.10"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2007-08-27

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734362

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Sukorady JZ od Hořic, hřbitov cca 700 m JZ od křižovatky v Sukoradech, okraj pole

nejbližší obec: Sukorady, okres Jičín

souřadnice: 50°19'13.50"N, 15°34'33.40"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2007-08-31

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734360

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

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

nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín

souřadnice: 50°20'5.70"N, 15°33'18.60"E

nadmořská výška: 264 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2007-08-31

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734361

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Kouty 7 km JZ od Hořic, Myštěveský les JV od obce, lesní cesta směrem na východ cca 700 m JV od Koutů a cca 350 m ZSZ od

silnice Sukorady - Myštěves

nejbližší obec: Kouty, okres Jičín

souřadnice: 50°18'58.00"N, 15°34'7.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2006-10-13

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734286

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Šaplava JZ od Hořic, hnojiště v poli vedle cesty na Lískovice cca 900 m SV od křižovatky v Šaplavě (odbočka na Myštěves)

nejbližší obec: Šaplava, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°19'13.00"N, 15°33'9.00"E

nadmořská výška: 248 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2006-10-13

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734287

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Šaplava JZ od Hořic, úhor před Myštěveským lesem vpravo od silnice na Kouty, cca 900-990 m VSV od křižovatky v Šaplavě (odbočka na Myštěves)
nejbližší obec: Šaplava, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'58.00"N, 15°33'22.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-10-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734367

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, intravilán, S část obce
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'19.00"N, 15°33'17.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-08-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734371

původní jméno: J. Dostál & J. Šourek: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Čechy východní - Hořice, náves v Lískovicích
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'13.08"N, 15°33'17.88"E, ± 200m
nadmořská výška: 267 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1939-09-08
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799070

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Čechy východní - Hořice: na návsi v Lískovicích
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'13.08"N, 15°33'17.88"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1939-09-08
náleze: Josef Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829847

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *obtusifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Fl. bohemia. Lískovice u Hořic, u panské stodoly
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'15.13"N, 15°33'26.19"E, ± 100m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1925-09-03
náleze: Charvátová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829906

5659d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Kanice 8,5 km JJZ od Hořic, okraj pole při okraji Bříšťanský lesa, cca 800 m SSV od středu vesnice
nejbližší obec: Kanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'15.40"N, 15°35'6.60"E
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-22
nálezc: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 6497; evidenční číslo PR 731125; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium polyspermum*
ID: 13735204

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Bašnice 4 km JZ od Hořic, Bašnický les Z obce, obnažená půda čerstvé hráze rybníčka v centrální části lesa
nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'17.00"N, 15°34'54.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1997-09-07
nálezc: M. Ducháček
herbář: HR;OMJ;herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 0109; lokality leží na hranici čtverců 5659c a 5659d
ID: 13735197

5660a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Březovice VJV od Hořic, intravilán, S část obce
nejbližší obec: Březovice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'37.80"N, 15°40'3.30"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-20
nálezc: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734353

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Chloumek V od Hořic, pole při kraji lesa Vřešřovského Chlumu cca 730 m S/(SSZ) od křižovatky silnic v obci (odbočka na Votuz)
nejbližší obec: Chloumek, okres Jičín
souřadnice: 50°22'17.00"N, 15°41'18.00"E
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2004-07-09
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734297

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Chloumek V od Hořic, okraj pole na Z okraji lesa cca 260 m SSZ křižovatky silnic o obci (odbočka na Votuz)
nejbližší obec: Chloumek, okres Jičín
souřadnice: 50°22'2.00"N, 15°41'18.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2004-07-09
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734298

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Skála 6 km V od Hořic, merlíkoviště na okraji louky VJV od Skály mezi silnicí a lesem, u polní cesty
nejbližší obec: Skála, okres Jičín
souřadnice: 50°21'14.00"N, 15°43'29.00"E
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2003-10-14
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734373

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rohoznice u Miletína, okraj pole S od silnice na Bílé Poličany, cca 250 m V od okraje obce
nejbližší obec: Rohoznice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'47.00"N, 15°42'17.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002-07-27
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734376

5660b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hustířany 8 km Z od Jaroměře, Hustířanský les, lesní cesta cca 1,0 km ZSZ od křižovatky v obci, okraj cesty
nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod
souřadnice: 50°21'13.30"N, 15°48'8.60"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2012-09-10
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734328

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dubenec J od Dvora Králové, intravilán v okolí křižovatky v JV části obce
nejbližší obec: Dubenec, okres Trutnov
souřadnice: 50°22'13.20"N, 15°48'33.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2009-08-22
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734341

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Velký Vřešťov 9 km V od Hořic, políčko pod lesem, 900 m VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Velký Vřešťov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'45.20"N, 15°45'42.40"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-07-20
nálezce: M. Ducháček; V. Samková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734366

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vilantice 11 km Z od Jaroměře, rybník v obci, obnažené dno
nejbližší obec: Vilantice, okres Trutnov
souřadnice: 50°22'3.00"N, 15°46'60.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004-06-23
náleze: V. Samková; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734299

5660c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Benátky Z od Hoříněvsi, les Dubina JZ od obce, okraj pole u JV okraje lesa, cca 900 m J/JZ od křižovatky v Benátkách
nejbližší obec: Benátky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'11.70"N, 15°43'56.90"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734338

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Benátky Z od Hoříněvsi, pole na levém břehu Bystřice J od cesty do Hněvčevsi cca 600 m Z(/ZSZ) od křižovatky v Benátkách
nejbližší obec: Benátky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'44.80"N, 15°43'33.70"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734337

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hněvčeves SSV od Sadové, pole mezi Bystřicí a potokem od lesa Dubina, mokřina v poli cca 850 m JVV od budovy železničního nádraží Hněvčeves
nejbližší obec: Hněvčeves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'19.30"N, 15°43'33.70"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734339

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Jeřice JV od Hořic, SSZ obce, zamokřené kukuřičné strniště vedle levého břehu rybníka na SSZ okraji Jeřic
nejbližší obec: Jeřice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'51.00"N, 15°40'24.00"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-11
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734302

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Rašín JV od Hořic, zemědělská manipulační plocha vlevo od silnice na Třebnouševs cca 630 m SZ od Rašina

nejbližší obec: Rašín, okres Jičín

souřadnice: 50°20'0.00"N, 15°40'8.00"E

nadmořská výška: 281 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003-10-24

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734301

5660d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Habřina ZJZ od Jaroměře, kopec Hoříčka, ruderální plocha u odbočky lesní cesty od silnice na Rodov

nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°19'10.70"N, 15°49'25.90"E, ± 50m

nadmořská výška: 287 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2017-08-21

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734273

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Habřina ZJZ od Jaroměře, zamokřený úhor u západního okraje lesa Vražba, cca 1,0 km SZ od křižovatky silnic na Neznášov a na Holohlavy v Habřině

nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°20'4.10"N, 15°49'15.80"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2011-06-09

nálezce: M. Ducháček; M. Koutník

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734327

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Hořiněves 12 km SSZ od Hradce Králové, chráněné území Hořiněvská bažantnice, mýtina SZ hájovny

nejbližší obec: Hořiněves, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°18'17.00"N, 15°45'49.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2002-09-06

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734321

5661b

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

lokality: E flora bohemia. Zelenářské zahrady 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

nálezce: Max Mencl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800932

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Čechy. Na polích u Jaroměře
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'20.01"N, 15°55'7.76"E, ± 1500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1879-08
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800877

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* β. *retusum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Ad Jaromier in Boh.
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'20.01"N, 15°55'7.76"E, ± 800m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1841
náleze: J. F. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798796

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bei Jaromier [= Jaroměř] in Gemüßgarten
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'20.01"N, 15°55'7.76"E, ± 800m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1839
náleze: J. F. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798793

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Jarmerž [= 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: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801276

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: 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: 13801278

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bohemia. In incultis ad Jaroměř
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'16.67"N, 15°55'12.59"E, ± 1500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1879-08
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824682

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2019: !;
lokality: ČSR - rumiště u E12 mezi Jaroměř a Čáslavkami
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°22'1.87"N, 15°56'11.55"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1979-09-16
náleze: Leoš Klimeš
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830065

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2019: !;
lokality: ČSR - mezi Jaroměř a Čáslavkami, rumiště při E12
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°22'1.87"N, 15°56'11.55"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1979-09-16
náleze: Leoš Klimeš
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830066

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* β. *retosum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Ad Jaromieř [= 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: 1841
náleze: J. F. Knaf
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829815

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2019: !;
lokality: ČSR - Jaroměř
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'3.49"N, 15°55'24.60"E, ± 1500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: s. d.
náleze: Leoš Klimeš
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830067

5661c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Okr. Hradec Králové. Polabí; Černožice - pravý břeh Labe V obce
nejbližší obec: Černožice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'7.51"N, 15°52'43.10"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1982-07-06
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800089

5661d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Mettauufer 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: 1903-08-09
náleze: Rudolf Traxler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798777

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Mettaufer in Alt Pless [= Starý Ples] b. Josefstadt [= Josefov]
nejbližší obec: Starý Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°20'10.93"N, 15°57'52.57"E, ± 800m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1893-07-25
náleze: Rudolf Traxler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800958

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Plevel v zahradě v Josefově
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'19.51"N, 15°55'48.77"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1937-08
náleze: Rudolf Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829750

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: 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: 1931-09
náleze: Rudolf Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829920

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: An Zäunen in Alt Pless [= Starý Ples] b. Josefstadt [= Josefov]
nejbližší obec: Starý Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°20'10.93"N, 15°57'52.57"E, ± 800m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1925-08
náleze: Rudolf Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829919

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Rumiště v Star. Plese u Josefova
nejbližší obec: Starý Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°20'10.93"N, 15°57'52.57"E, ± 800m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1915-08
náleze: Rudolf Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829751

5662a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Šeřeč: dělicí hráz vodní nádrže Rozkoš mezi obcí Šeřeč a Spyta a obnažené části dna pod hrází
nejbližší obec: Šeřeč, okres Náchod
souřadnice: 50°23'5.62"N, 16°3'50.90"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2015-09-16
náleze: Jan Doležal; František Krahulec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10113141

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: I;
lokalita: Zátupové území Rozkoš u České Skalice: na hrázi Rovenského rybníka
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'21.12"N, 16°4'36.57"E, ± 700m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1968-09-01
náleze: František Krahulec
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799490

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Česká Skalice, vodní nádrž Rozkoš, západní pobřeží, zátoka J obce Spyta pod JV okrajem lesa Rousín
souřadnice: 50°22'23.70"N, 16°2'49.40"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1981-06-26
náleze: F. Krahulec
projekt: ČNFD
ID: 1648046

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Česká Skalice, vodní nádrž Rozkoš, zátoka jižně obce Spyta
souřadnice: 50°22'44.30"N, 16°2'48.60"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1981-08-12
náleze: F. Krahulec
projekt: ČNFD
ID: 1648417

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rozkoš Reservoir (Česká Skalice), shores in village of Spyta
souřadnice: 50°22'59.00"N, 16°2'53.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1976-11-07
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Lepš J. et Rauch O. (1980): Vegetation of the Rozkoš reservoir near Česká Skalice (East Bohemia) 1. The vegetation development during the first five years after its filing. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 15: 321-362.
projekt: ČNFD
ID: 2400424

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Doubravice u České Skalice, v obci
souřadnice: 50°22'49.09"N, 15°59'56.79"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-09-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12269785

5662b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Okr. Náchod: Doubravice (u Nahořan): vlhká narušovaná louka na břehu vodní nádrže Rozkoš 0,4 km SV od obce. 283 m n. m.
nejbližší obec: Doubravice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'12.00"N, 16°5'50.00"E
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1992-07-28
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 92/478
ID: 13677644

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Čechy severovýchodní: V Novém Městě n/Metují-Krčíně
nejbližší obec: Nové Město nad Metují-Krčín, okres Náchod
souřadnice: 50°21'4.74"N, 16°7'33.79"E, ± 700m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1968-07-24
náleze: Karel Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799478

původní jméno: orig.: merlík mnohosemenný; P. Meredá jun. 2014-11-14: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: N. Město [= Nové Město nad Metují]
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'6.86"N, 16°9'5.95"E, ± 1100m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1930-08-18
náleze: J. Pačes
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799010

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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: 1939-09-07
náleze: Hořavka
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824766

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Česká Skalice, vodní nádrž Rozkoš, špice poloostrova mezi Doubravicí a bv. obcí Domkov
souřadnice: 50°22'37.10"N, 16°5'19.40"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-25
náleze: F. Krahulec
projekt: ČNFD
ID: 1648105

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Česká Skalice, vodní nádrž Rozkoš, závěr zátoky v bývalé obci Domkov, severní břeh
souřadnice: 50°22'49.30"N, 16°5'54.20"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1981-08-13
náleze: F. Krahulec
projekt: ČNFD
ID: 1648463

5662c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Čechy severových. - Nové Město n/Metují: Na poli při severozápad. okraji lesa Horka u Bohuslavic n/Metují
nejbližší obec: Černčice, okres Náchod
souřadnice: 50°19'49.48"N, 16°4'44.26"E, ± 400m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1967-07-27
náleze: Karel Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799443

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rohenice, v obci
souřadnice: 50°18'27.49"N, 16°1'52.44"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-09-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12269786

5662d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Běstvíny u Dobrušky, near the road on the southern part of village
souřadnice: 50°19'10.00"N, 16°8'50.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1998-08-31
nálezc: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2002): Flora and vegetation of stony walls in East Bohemia (Czech Republic). - Preslia, Praha, 74: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2504113

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nové Město nad Metují, u zámku
souřadnice: 50°20'38.44"N, 16°9'1.51"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-07-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12269787

5663a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: PR Peklo u Nového Města nad Metují
souřadnice: 50°22'43.97"N, 16°12'21.47"E, ± 1565m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1945
nálezc: Karel Krčan
pramen: Krčan K. Soudis rostlin na význ. bot. lokalitách v Novoměstsku, str. 11-13. 1945.
projekt: NDOP
ID: 6758550

5663c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Orlické hory, Ohnišov, obnažené dno koupaliště vých. obce, vzácně
nejbližší obec: Ohnišov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'27.75"N, 16°13'33.43"E, ± 30m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1959-08-05
nálezc: František Klouček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799336

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Soupis všech druhů cévnatých rostlin v údolí Bohdašínského potoka zaznam. autorem od 6/1999 do 7/2000, doplněné údaje od Krčan et Kopecký 1959 /V obce Nové Město nad Metují, pozn. Tomšovicová, 27.6.2005/

nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°20'25.00"N, 16°10'22.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: s. d.

pramen: Gerža M. (2001): Flóra a vegetace údolí Bohdašínského potoka (Klopotovské údolí, východní Čechy). - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 28: 49-64.

projekt: FL DOK

ID: 9796282

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Ohnišov, obec a při sil. JZ obce

souřadnice: 50°19'30.05"N, 16°12'48.47"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2007-07-05

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12297024

5667b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;

lokality: Rychlebské hory: JZ Bílého Potoka - polní cesta u rybníka

nejbližší obec: Bílý Potok, okres Jeseník

souřadnice: 50°23'32.86"N, 16°58'25.37"E, ± 550m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1966-08-19

nálezce: Hana Janáčková

herbář: SUM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799431

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

lokality: Rychlebské hory. Břeh Červenky u silnice Javorník–Travná

nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník

souřadnice: 50°23'11.20"N, 16°58'9.75"E, ± 700m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1966-08-19

nálezce: Hana Janáčková

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829874

5668a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: O. Jeseník, Rychlebské hory, Horní Fořt u Javorníka, na řepném poli jako plevel

nejbližší obec: Horní Fořt, okres Jeseník

souřadnice: 50°22'40.00"N, 17°1'0.00"E, ± 700m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1958-08-15

nálezce: Jan Špaček

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777766

5740a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 101. Luby-Horní Luby: rumišťe u opuštěného statku, 0,5 km JZ od osady
nejbližší obec: Luby, okres Cheb
souřadnice: 50°15'46.00"N, 12°23'15.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504539

5740d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: Nový Kostel, lesní školka asi 2km S od obce Kopanina, 610 m.n.v.
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'48.12"N, 12°28'19.67"E, ± 500m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1983-07
nálezcce: Pavel Salák
pramen: FAS 23/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13318695

5742b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 1. Děpoltovický rybník: vlastní rybník, mokré louky, pole a okraj cesty na S od rybníka
nejbližší obec: Děpoltovice u K. Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'1.83"N, 12°49'33.65"E, ± 400m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9267033

5742d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Karlsbad [= Karlovy Vary]: Meierhöfen [= Dvory]
nejbližší obec: Karlovy Vary-Dvory, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'12.62"N, 12°49'47.98"E, ± 800m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1936-08-19
nálezcce: Kohn
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799062

5743b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /77/ Rodisfort /Radošov/
nejbližší obec: Radošov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'19.25"N, 12°59'43.15"E, ± 800m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: s. d.
pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .
projekt: FLDOK
ID: 9156436

5743c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Karlsbad [= Karlovy Vary]
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'24.98"N, 12°53'0.95"E, ± 1200m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: s. d.
náleze: Friedrich Czapek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: náleze uveden iniciálou Cz.;
ID: 13801266

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Karlsbad: Stiege beim Krankenhaus
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'59.70"N, 12°52'34.11"E, ± 200m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1937-08-10
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829807

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Karlsbad. Plo...wiese [nečit]. Feld
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'24.98"N, 12°53'0.95"E, ± 1200m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1897-07-23
náleze: Neubauer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961803

5744a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Karlsbad: Ruderale in Giesshübl [= bývalé lázně Kyselka]
nejbližší obec: Kyselka, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'35.00"N, 13°0'0.12"E, ± 300m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1936-08-23
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829806

5745a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mašřov, rybník Sedlec Z od obce, severovýchodní břeh, obnažené dno naplň vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'12.20"N, 13°14'41.30"E, ± 30m
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 13430; evidenční číslo PR 895692; revize: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum* L.
ID: 13735234

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 54. Sedlec: staveniště budoucí vodní nádrže Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'9.10"N, 13°14'26.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744209

5745b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Radechov u Radonic
nejbližší obec: Radechov, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'13.41"N, 13°16'7.55"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-07-02
náleze: J. Roth
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799988

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 48. Radonice - Mašťov: topologické stromořadí podél periodického toku ZSZ od osady Radechov
nejbližší obec: Radonice, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'16.83"N, 13°15'40.87"E, ± 250m
nadmořská výška: 334-354 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Mašťova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8961343

5745c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 68. Dobřeneč: polní cesta k silnici Sedlec-Konice, 0,8 km SZ obce
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'51.20"N, 13°14'33.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744827

5745d

původní jméno: S. Pecháčková: cf. *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Česká republika: Louny, Podbořanský Rohozec. Doupovské vrchy, Podbořanský Rohozec, částečně podmáčený okraj
řepkového pole v zářezu lesa ca 500 m severně od obce (podklad čedič)
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov
souřadnice: 50°13'16.94"N, 13°15'35.68"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2011-06-19
náleze: Ondřej Peksa
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800727

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 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: 8137072

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 229. Maššov: okraj rybníčku při odbočce na Dobřenec

nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov

souřadnice: 50°14'45.57"N, 13°16'7.38"E, ± 100m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1977-07

nálezce: Emil Hadač; et al.

pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.

projekt: FLDOK

ID: 8762415

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Podbořanský Rohozec (Louny, W of Podbořany), 1 km NWW of the village, just at the forest margin

souřadnice: 50°13'16.00"N, 13°15'1.00"E

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: 1972-05-31

nálezce: Z. Kropáč

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

projekt: ČNFD

ID: 1574118

5746b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 270. Kněžice: obec, trávníky a rumišť v SV části

nejbližší obec: Kněžice u Podbořan, okres Louny

souřadnice: 50°17'19.60"N, 13°25'52.50"E, ± 150m

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-04

nálezce: V. Grulich

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

projekt: FK ČBS

ID: 13625141

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 33. Kněžice: rybník na SV okraji obce (u silnice na Čeradice)

nejbližší obec: Kněžice, okres Louny

souřadnice: 50°17'31.20"N, 13°26'4.70"E, ± 250m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1973

nálezce: Jan Štěpánek

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

projekt: FLDOK

poznámka: cf.

ID: 8727516

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 34. Kněžice: kol Doláneckého potoka v obci
nejbližší obec: Kněžice, okres Louny
souřadnice: 50°17'20.87"N, 13°26'3.24"E, ± 400m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1973
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8727532

5746c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia boreo-occid., distr. Louny: in prato udo (locus denadatus per meliorationem) ca. 500 m situ merid. a statione
ferroviae in opp. Podbořany
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'10.47"N, 13°24'15.81"E, ± 150m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1972-08-03
náleze: Jan Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799629

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia boreo-occid., distr. Louny: ad stagnum in nemore in parte orient. collis Dubový vrch (473), ca. 250 m situ bor.-occ.
a lapicidinis vetustis, ca. 2,5 km situ mer.-occ. a marg. oppidi Podbořany
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'6.31"N, 13°22'29.38"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1972-08-06
náleze: Jan Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799632

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia boreo-occid., distr. Louny: ad stagnum in nemore in parte orient. collis Dubový vrch, ca. 250 m situ bor.-occid. a
lapicidinis vetustis, ca. 2,5 km situ mer.-occid. a marg. oppidi Podbořany
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'6.31"N, 13°22'29.38"E, ± 500m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1972-08-16
náleze: Jan Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799638

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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). –
Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625140

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 132. Podbořany: vrcholová plošina (včetně tůně a podmáč. lesních cest) V části Dubového vrchu, ca 2 km JZ od města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'12.50"N, 13°22'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1972
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8730389

5746d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 297. Podbořany: lada SV rybníku Krcál, ca 1,5 km ssv. města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°14'44.40"N, 13°25'28.50"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
náleze: Č. Ondráček; V. 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: 13625142

5747a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Poohří: Holeděč, V okraj obce, 0,5 km JV od kostela
souřadnice: 50°16'47.00"N, 13°33'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 219 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-06-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833108

5747c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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
náleze: B. Trávníček
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625146

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 529. Soběchleby: pole ovsa v údolí potoka asi 1,25–1,45 km SV od kostela
nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°13'23.70"N, 13°31'49.10"E, ± 150m
nadmořská výška: 340-350 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-03
náleze: 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: 13625147

5747d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 546. Velká Černoc: mokřina v poli při Z okraji obce a její okolí
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'7.50"N, 13°34'54.50"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-04
náleze: 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: 13625148

5748a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 630. 5748a, Solopysky: stanice ČD, okraj pole, meze a okolí rybníčka v jižní části obce, 5. 7. 2007, T. Černý
nejbližší obec: Solopysky, okres Louny
souřadnice: 50°15'1.00"N, 13°44'53.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-05
náleze: T. Černý
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8184829

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 119. 5748a, Hřivice: vlakové nádraží a obec, 6. 7. 2007, K. Kubát
nejbližší obec: Hřivice, okres Louny
souřadnice: 50°17'7.00"N, 13°43'31.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-06
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: 8172870

5749d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: [severozápadní/střední Čechy] Pozdeň: okolí myslivny ca 1,5 km J obce, cesta od rybníčku k silnici, ca 350 m n. m.; 5749/d: lok. 18. a.
nejbližší obec: Pozdeň, okres Kladno
souřadnice: 50°13'45.59"N, 13°56'33.51"E, ± 400m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1975
náleze: A. Roubal
pramen: FAS1/9
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9929293

5750d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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: 13829959

5751b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Vltavský břeh ve Veltruském parku
nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník
souřadnice: 50°17'11.97"N, 14°19'50.69"E, ± 1500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1940-08-04
náleze: Jaroslav Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum: 1940-08-40 a 1940-08-11;
ID: 13799084

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 43. Veltrusy: při cestě mezi zámkem a Červeným mlýnem
nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník
souřadnice: 50°17'6.00"N, 14°19'53.00"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: 9543201

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 49. Kralupy nad Vltavou: lužní lesy a P břeh Vltavy proti Nelahozevsi
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°15'32.00"N, 14°18'16.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9543544

5751d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 52. Kralupy nad Vltavou: město
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'21.00"N, 14°18'14.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9543865

5752a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 32. Úžice: vlakové nádraží s přilehlými částmi kolejiště
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'23.00"N, 14°22'29.00"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: 9542576

5752b

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
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: 1960-07-07
náleze: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799343

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Tab.18.sním.355.lok.227. Lesní tůň SV od č.lok.226 tj.lesní tůň u JV strany silnice 300m SV od Štěpánského mostu

nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník

souřadnice: 50°17'38.00"N, 14°30'0.00"E

nadmořská výška: 153-247 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2003-08-17

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.

projekt: FLDOK

ID: 8025556

5753a

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

lokality: Flora českoslovenica. Bohemia centralis - Polabí. Tuháň: Městský les, u cesty poblíž olšiny

nejbližší obec: Tuháň, okres Mělník

souřadnice: 50°17'26.92"N, 14°31'54.42"E, ± 500m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1948-07-23

nálezce: B. Holubičková

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829822

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

lokality: Flora českoslovenica. Bohemia centralis - Polabí. Mlékojedy: poblíž přívozu

nejbližší obec: Mlékojedy, okres Mělník

souřadnice: 50°15'16.93"N, 14°32'3.26"E, ± 200m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1948-08-17

nálezce: B. Holubičková

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829824

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 324. Všetaty, nádraží;*S Štěpánková.

nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník

souřadnice: 50°16'49.00"N, 14°34'55.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1993-07-10

nálezce: Jitka Štěpánková

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

projekt: FLDOK

ID: 9555957

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Libiš, Na Štěpáně, lesní tůň SV od č. 226

souřadnice: 50°17'38.00"N, 14°30'0.00"E, ± 20m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2003-08-17

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy,

ser. natur., 21: 25-70.

projekt: ČNFD

ID: 1077630

5753b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 375. Konětopy, lesní rezervace Prutník a okolní lesní okraje, ca 2 km ZJZ obce;*S Kirschner.

nejbližší obec: Konětopy, okres Praha-východ

souřadnice: 50°16'11.00"N, 14°38'4.00"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1993-07-10

nálezce: Jan Kirschner

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

projekt: FLDOK

ID: 9557067

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: a0030_122220_108_T4.2
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°16'0.91"N, 14°38'31.81"E, ± 572m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2001
nálezce: Milena Morávková
pramen: Milena Morávková. a0030: a0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3675164

5753c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora českoslovenica. Bohemia centralis - Polabí. Jiřice: paseka u Jiřína
nejbližší obec: Kozly, okres Mělník
souřadnice: 50°14'19.58"N, 14°33'37.00"E, ± 500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1948-08-01
nálezce: B. Holubičková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829828

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nová Ves u Prahy, polní mokřina, Zlonínský p., pravý břeh
souřadnice: 50°13'13.30"N, 14°31'38.49"E, ± 79m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2013
nálezce: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. (2010): Brandýsko: Botanický monitoring významných druhů 2010-2013
projekt: NDOP
ID: 11141750

5754c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hlavenec, okraj pole v lesním komplexu cca 0,75 km JJV od zámečku v obci
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'57.43"N, 14°42'31.03"E
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-08
nálezce: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13882353

5755a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okr. Nymburk - kontaminovaná lokalita v Jiřicích (u Lysé n. L.)
nejbližší obec: Jiřice, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'2.33"N, 14°50'11.51"E, ± 1200m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1975-08-30
nálezce: Antonín Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799809

5755b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Na hrázi ryb. Vrbičkového, záp. od Loučeň
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'35.81"N, 14°59'36.92"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1971-08-06
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799583

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2015: !;
lokality: Pole u Radenic
nejbližší obec: Lipník, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'10.06"N, 14°55'7.91"E, ± 250m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1929
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798852

5755c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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. & Chrtěk J. (1988): Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Hrabanovská černava. - Bohem. Centr. 17: 39-118.
projekt: FLDOK
ID: 8929848

5756a

původní jméno: orig.: *Chenopodium cf. polyspermum*; Š. Husák: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: rumiště Loučeň, pořídka
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'8.83"N, 15°1'13.16"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1948-08-16
náleze: Stanislav Kaufman
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě lokality a rukopisu;
ID: 13799174

původní jméno: orig.: *Chenopodium cf. polyspermum*; Š. Husák: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: háj u ryb. „Lutovnik“, Loučeň, okr. Nymburk, pořídka
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'32.05"N, 15°0'10.28"E, ± 150m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1948-08-16
náleze: Stanislav Kaufman
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799175

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Hájk u rybn. „Lutovník“, Loučeň, okr. Nymburk, pořídka
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'32.05"N, 15°0'10.28"E, ± 150m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1948-08-16
náleze: Stanislav Kaufman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829781

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Nächst dem Jägerhause im Tiergarten bei 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.
náleze: C. Mell
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum: xxxx-08-xx;
ID: 13829894

5756c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 5756_3. Dvory, rybník 0,5 km V od vsi, S od statku
nejbližší obec: Dvory, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'46.62"N, 15°0'14.75"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: 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: 13932281

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 5756_20. Všechlapy, rybník Nivice 1 km S od vsi a okolní pole
nejbližší obec: Všechlapy, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'39.48"N, 15°1'37.91"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: 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: 13932282

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 5756_21. Zdonín, v osadě
nejbližší obec: Veleliby, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'24.35"N, 15°1'22.10"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: 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: 13932283

5757a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dymokury SV od Nymburka, železniční zastávka
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'20.00"N, 15°12'57.10"E
nadmořská výška: 203 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-07-21
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13734355

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nouzov SV od Nymburka, sádky na ZSZ okraji Nouzova, vypuštěné nádrže
nejbližší obec: Nouzov, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'34.80"N, 15°14'24.10"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-07-21
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13734356

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Záhornický revír, místy d. h. [= dosti hojně], pusté místo
nejbližší obec: Záhornice, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'20.09"N, 15°14'45.14"E, ± 1500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1984-08-26
nálezcce: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13800202

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Rožďalovice: na rumišti „na Holi“
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'44.06"N, 15°12'6.46"E, ± 400m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1922-08
nálezcce: Ferdinand Diviš
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: admixt. *Chenopodium album* agg.;
ID: 13801073

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Břístev, Z okraj lesa Perna a louky mezi lesem a ryb.Nečas
souřadnice: 50°17'38.98"N, 15°14'39.84"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1986-07-12
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11150606

5757c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 5757_2. Činěves, prostor ke svozu dřeva v lesním komplexu 2,8 km SV od obce
nejbližší obec: Činěves, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'57.54"N, 15°14'26.82"E, ± 200m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Jindřich Chrtek jun.
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: 13932284

5757d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Záhornice, 100 m SV od kostela, ve středu obce
souřadnice: 50°14'47.00"N, 15°17'3.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 209 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-09-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358189

5758a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Kněžice, v obci
souřadnice: 50°15'25.90"N, 15°20'4.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-09-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12296180

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Osek, v obci
souřadnice: 50°16'3.36"N, 15°21'58.20"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-07-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12218137

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Chroustov, obec
souřadnice: 50°17'11.21"N, 15°20'53.16"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1987
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11192112

5758b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Bohemia orientalis, Podháj prope opp. Nový Bydžov
nejbližší obec: Starý Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'9.72"N, 15°26'41.35"E, ± 600m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1941
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798860

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nový Bydžov, SV část města
souřadnice: 50°15'4.58"N, 15°29'33.73"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1986-08-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11183083

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nový Bydžov, S okraj města
souřadnice: 50°15'8.46"N, 15°29'28.41"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1986-08-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11183108

5758c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: distr. Nový Bydžov: piscina parva prope pagum Skochovice
nejbližší obec: Skochovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'39.80"N, 15°23'15.30"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1998-09-30
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 706327; původní determinace: M. Ducháček; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium polyspermum*
ID: 13584525

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Nový Bydžov: piscina parva prope pagum Skochovice
nejbližší obec: Skochovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'39.61"N, 15°23'14.55"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1998-09-30
náleze: B. Deylová; J. sen. Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800526

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lužec nad Cidlinou, v obci
souřadnice: 50°12'50.62"N, 15°24'39.80"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12269791

5758d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: distr. Nový Bydžov: haud procul a piscina parva ad marginem septentr. pagi Zadražany
nejbližší obec: Zadražany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'1.70"N, 15°28'21.80"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-07-20
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 706323; [rybník na S okraji nenalezen]; původní determinace: M. Ducháček; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium polyspermum*
ID: 13584526

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Hradec Králové. Na okraji pole u obce Lužec n. Cidlinou 29 km Z od Hradce
nejbližší obec: Lužec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'49.91"N, 15°25'5.39"E, ± 900m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1987-09-15
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800295

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Hradec Králové. Okraj pole u lesíka 1 km Z obce Zábědov 25 km Z Hradce
nejbližší obec: Zábědov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'32.05"N, 15°27'11.87"E, ± 400m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1985-07-29
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800236

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Poříčí Cidliny, v brambořišti v okolí N. Bydžova, roztr.
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'29.51"N, 15°28'44.72"E, ± 1800m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1950-09-10
náleze: František Klouček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799219

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia: In Querceto Borek dicto prope oppidum Nový Bydžov
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'50.77"N, 15°26'32.94"E, ± 1000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1940-08-24
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799088

5759a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Skřivany, železniční zastávka
souřadnice: 50°16'19.19"N, 15°29'54.82"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2011-07-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12269788

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kanice, v obci
souřadnice: 50°17'53.34"N, 15°34'39.67"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12269795

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nový Bydžov, SV část města
souřadnice: 50°15'6.24"N, 15°30'5.91"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1986-08-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11184152

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Podolíby, les a okraj pole mezi Petrovicemi a Podolíby
souřadnice: 50°17'3.23"N, 15°34'22.24"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11184254

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kobylice, mezi Kobylicemi a Opatovem
souřadnice: 50°15'11.35"N, 15°34'42.05"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11184351

5759b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: distr. Nový Bydžov: ad ripam piscinae Nový rybník (Březovec olim) prope pagum Opatov
nejbližší obec: Kobylice-Opatov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'15.90"N, 15°34'55.50"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1999-09-09
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 706318; původní determinace: M. Ducháček; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium polyspermum*
ID: 13584527

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Nový Bydžov: ad ripam piscinae Nový rybník (Březovec olim) prope pagum Opatov
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'14.82"N, 15°34'56.44"E, ± 250m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1999-09-09
náleze: B. Deylová; J. sen. Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800548

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Česká republika: Bydžovská pánev, Hradec Králové. Nechanice, SV/V od rybníka Malý Lhoták; zarostlá navážka bahna v louce
nejbližší obec: Nechanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'59.00"N, 15°36'48.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-06-14
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v HR dvě položky
ID: 13824758

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kanice, J okraj lesa při silnici SZ obce
souřadnice: 50°17'58.72"N, 15°35'17.33"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-09-10
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12295928

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kobylice, u cesty na SZ okraji obce
souřadnice: 50°14'59.31"N, 15°35'7.42"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11184675

5759c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Metličany 1,5 km V od Nového Bydžova, vytěžené hliniště 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
nálezc: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734272

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Metličany 1,5 km V od Nového Bydžova, vytěžené hliniště asi 0,7 km SV od kostela v Metličanech
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: 2008-09-08
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734348

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nový Bydžov, sádky mezi Novým Bydžovem a Metličanami J od silnice (Dukelská ulice) mezi Mlýnskou Cidlinou a Cidlinou
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'24.00"N, 15°30'0.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-09-08
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734347

5759d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Bystrice_Bystrice_Boharyne_COV_Nech_1-2_usek
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'11.42"N, 15°37'40.79"E, ± 919m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Šoltysová Lenka. BOTANICKÝ PRŮZKUM EVL BYSTRICE, ČÁST BOHARYNĚ-SADOVÁ. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7785166

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Hrádek u Nechanic, úhor při silnici směrem k Nechanicím
souřadnice: 50°13'34.31"N, 15°39'30.10"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12229247

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Homyle, skládka J obce
souřadnice: 50°11'59.82"N, 15°38'28.19"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11185681

5760a

původní jméno: J. Dostál: *Chenopodium polyspermum*; 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: 13799138

původní jméno: J. Dostál: *Chenopodium polyspermum*; 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: 1943-09-18
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799128

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Čechy východní - Hradec Králové: plevel v zahradce 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: 1943-09-18
náleze: Josef Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829773

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Bystrice_Kopanina_Dohalice_9_usek
nejbližší obec: Dohalice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'14.10"N, 15°41'12.94"E, ± 245m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Šoltysová Lenka. BOTANICKÝ PRŮZKUM EVL BYSTRICE, ČÁST BOHARYNĚ-SADOVÁ. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7785247

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Bystrice_Tresovice_Mokrovousy_7_usek
nejbližší obec: Mokrovousy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'20.10"N, 15°40'55.37"E, ± 309m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Šoltysová Lenka. BOTANICKÝ PRŮZKUM EVL BYSTRICE, ČÁST BOHARYNĚ-SADOVÁ. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7785344

5760b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Předměřice, Z okraj obce V od křižovatky na Nedělišťě
souřadnice: 50°15'51.32"N, 15°48'44.74"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-10-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12220034

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Lochenice, obec
souřadnice: 50°16'13.00"N, 15°49'7.52"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1987-09-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11185929

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Lochenice, při silnici V mostu přes Labe V obce, pole, příkopy
souřadnice: 50°16'21.95"N, 15°49'48.89"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1987-09-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11185989

5760c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 12269792

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Hrádek u Nechanic, smetiště u lesa Z od obce
souřadnice: 50°13'9.86"N, 15°40'18.81"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1989-09-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11186141

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Hrádek u Nechanic, obec
souřadnice: 50°13'6.02"N, 15°40'34.57"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1989-09-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11186212

5760d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Severovýchodní Čechy: Hradec Král.: obecná rumní rostlina
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'39.74"N, 15°49'46.15"E, ± 5000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1939-07-15
náleze: Karel Prokeš
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824765

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2019: !;
lokality: ČR: HK [= Hradec Králové], nádraží, okraj č. u Plotišť
nejbližší obec: Hradec Králové-Plotišť nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'18.35"N, 15°48'39.39"E, ± 900m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1980-08-25
náleze: Leoš Klimeš
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830064

5761a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Dostřelův háj ve Správcích u Hradce Králové
nejbližší obec: Předměřice nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'7.42"N, 15°49'58.77"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1943-08
náleze: Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824784

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Černilov, Z část obce
souřadnice: 50°16'6.28"N, 15°54'28.18"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1982-09-15
nálezc: Vladimír Faltys; František Procházka
pramen: Vladimír Faltys RNDr., František Procházka Ing. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11194724

5761b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Králova Lhota, Z část obce
souřadnice: 50°17'41.91"N, 15°59'23.47"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-09-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12228710

5761c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora bohémica. Distr. Hradec Králové. Neosetý okraj pole S obce Malšova Lhota na JV okraji Hradce
nejbližší obec: Hradec Králové-Malšova Lhota, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'32.81"N, 15°52'48.15"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1986-08-06
nálezc: Jindřich Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800259

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora bohémica. Distr. Hradec Králové. Na poli 2 km JZ od obce Černilov u lesa Ouliště 5 km SV od Hradce
nejbližší obec: Černilov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'56.66"N, 15°54'0.31"E, ± 800m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1985-07-24
nálezc: Jindřich Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800234

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Um Königgratz [= Hradec Králové]
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'33.64"N, 15°49'59.29"E, ± 1000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
nálezc: V. C. J. Reichel
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801304

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Um Königgratz [= Hradec Králové]
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'33.64"N, 15°49'59.29"E, ± 1000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
nálezc: V. C. J. Reichel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801305

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Česká republika: Hradecké Polabí, Hradec Králové. Svinary, JJZ od lesa Dehetník, 1 km S obce; okraj pole
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'16.00"N, 15°54'27.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2009-08-20
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824760

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Česká republika, okr. Hradec Králové: Svinary, 0,5 km JV obce, olšina.
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'7.15"N, 15°54'42.08"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1990-08-20
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824783

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Pouchov u Hradce Kr.
nejbližší obec: Hradec Králové-Pouchov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'58.50"N, 15°51'1.76"E, ± 800m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1919-06
náleze: s. coll.
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824764

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Um Königgratz [= Hradec Králové]
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'33.64"N, 15°49'59.29"E, ± 1000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: V. C. J. Reichel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829830

5761d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora bohemica. Distr. Hradec Králové. Na poli S obce Nepasice 12 km V od Hradce
nejbližší obec: Nepasice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'48.97"N, 15°57'22.13"E, ± 700m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1984-08-13
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800187

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Hradec Králové, okraj pole 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: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800138

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Hradec Králové, okraj pole 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: 13800140

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Hradec Králové, okraj pole u silnice mezi obcemi Blešno a Nepasice 7 km V od Hradce
nejbližší obec: Nepasice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'35.04"N, 15°56'59.10"E, ± 400m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1982-08-18
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800108

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Hradec Králové, u řeky Orlice u obce Blešno 5 km V od Hradce
nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'43.27"N, 15°55'35.77"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1982-08-18
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800109

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Náplav Orlice u Blešna u Hradce Král.
nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'43.27"N, 15°55'35.77"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1959-07
náleze: Karel Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801194

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Česká republika, okr. Hradec Králové: Třebechovice pod Orebem, 1,3 km ZJZ města, břeh slepého ramene Orlice.
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'47.99"N, 15°58'32.22"E, ± 800m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1999-06-23
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824761

5762a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Okraj Alneta u Vranovského dvora
nejbližší obec: České Meziříčí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'26.80"N, 16°2'25.38"E, ± 280m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1947-08-09
náleze: Rudolf Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799163

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Králova Lhota, V část obce u kostela
souřadnice: 50°17'43.31"N, 16°0'12.86"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-09-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12224102

5762b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Böhmen. Opočno. Schuttplätze, Gärten. Alluv.
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'0.62"N, 16°6'48.49"E, ± 500m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1880-09-03
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800883

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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: 13758901

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Široký lem podél zdi zahrady Výzkumného ústavu lesního hospodářství v Opočně pod Orl. Hor.
souřadnice: 50°16'4.00"N, 16°6'50.00"E, ± 250m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
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: 1788161

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Dobruška, okolí sokolovny a hřiště
souřadnice: 50°17'17.31"N, 16°9'20.43"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-12-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12269796

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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: 12292510

5762c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Lipiny: břehy revitalizované tůňky, 430 m ZSZ od středu obce
nejbližší obec: Lipiny, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'37.06"N, 16°3'33.23"E, ± 10m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-06-30
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13298744

5762d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Bohemia. Přepychy prope Opočno
nejbližší obec: Přepychy, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'14.79"N, 16°6'23.48"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801311

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Bohemia. Přepychy u Opočna
nejbližší obec: Přepychy, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'14.79"N, 16°6'23.48"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829843

5763a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 69. Podbřezí: okraj pole, poblíž Skaleckého háje, SZ od obce
nejbližší obec: Podbřezí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'52.00"N, 16°12'21.00"E, ± 5m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2017-06-11
náleze: Věra Samková
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: 13759863

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Chábory, niva Zlatého potoka pod Cháborským mostem
souřadnice: 50°16'7.97"N, 16°11'32.21"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12292884

5763b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokality: Dobré: intravilán obce
nejbližší obec: Dobré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'7.82"N, 16°15'49.06"E, ± 750m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1982
náleze: Josef Kučera
pramen: FAS 18/6
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13185303

5763d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Skuhrov nad Bělou: Antonínovo údolí, struskoviště (složitiště slévárenského písku) na JZ okraji Růženiny Hutě
nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'2.10"N, 16°18'24.00"E, ± 150m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-09
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: 10136007

5764a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Deštné, Zákoutí, při silnici ke Zdobnici
souřadnice: 50°17'55.47"N, 16°22'32.81"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2000-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12229834

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Deštné, Zákoutí, okolí hotelu Alba
souřadnice: 50°17'55.11"N, 16°22'14.42"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12217741

5764c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.1. Seznam nalezených cévnatých druhů rostlin v okolí osady Bukový v Orlických horách-Rychnovsko. Širší okolí osady Bukový a S ležící rozsáhlé bezlesé lok.mezi lesy údolí Kněžné a Uhlířského potoka, (J obce VelkýUhlířov).
nejbližší obec: Velký Uhlířov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'30.00"N, 16°20'30.00"E
nadmořská výška: 455-657 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2007
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2008): Flóra a vegetace širšího okolí osady Bukový na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 163-194.
projekt: FLDOK
ID: 8395927

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Velký Uhlířov - Flóra a vegetace osady Bukový
souřadnice: 50°14'34.16"N, 16°21'33.82"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2007): Málková, J. (2008): Flóra a vegetace osady Bukový (Rychnovsko). – Práce a studie, Vč. Sb. Přír., Pardubice. 15: 163-194.
projekt: NDOP
ID: 11236576

5769d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Chebží: č.p. 3, bezprostřední okolí domu
nejbližší obec: Chebží, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'46.67"N, 17°15'47.66"E, ± 9m
nadmořská výška: 539 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2017-07-07
náleze: Markéta Chudomelová
pramen: Hédl R. (2017) Terénní zápisník 2017
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: 1 kus
ID: 13328406

5772a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: plošina SZ od rozcestí Osoblaha-Prudník-Sl. Pavlovice
souřadnice: 50°17'19.00"N, 17°41'53.00"E, ± 100m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1961-09-23
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1965): Polní plevele Osoblažska. I. část - celková charakteristika. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 14: 99-107.
projekt: ČNFD
ID: 2358770

5772c

původní jméno: Z. Mruzíková & P. Koutecký 2009: *Amaranthus* sp.; P. Dřevojan 2015-02-05: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Osoblažsko: Rusín - rumiště v obci
nejbližší obec: Rusín, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'35.12"N, 17°44'5.02"E, ± 350m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1981-06-26
náleze: Jana Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800061

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 6. Bohušov (5772c): těžená pískovna a její okolí, 0,3 km J od žel. stanice v obci, 1 ha.
nejbližší obec: Bohušov, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'14.20"N, 17°42'57.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
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: 8311379

5839d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Klest, okres Cheb, louka u cesty na Komorní hůrku (cca 0,5 km vjv. od obce)
nejbližší obec: Klest, okres Cheb
souřadnice: 50°6'9.95"N, 12°19'41.55"E, ± 250m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1988-08-13
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13710396

5840a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 174. Skalná: lem silnice v obci, JV od hradu
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb
souřadnice: 50°10'9.00"N, 12°21'41.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505667

5840c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 279. Tršnice-Jindřichov: skládka města Chebu
nejbližší obec: Tršnice, okres Cheb
souřadnice: 50°6'27.00"N, 12°24'12.00"E, ± 200m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Antonín Pyšek; Karel Martínek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9508285

5841b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: /2/ VEB Chemische Betriebe Sokolov 140. (In den Saisonnen 1974, 1975 und 1976)
nejbližší obec: Sokolov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'60.00"N, 12°39'38.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: s. d.
pramen: Pyšek A. (1979): Zur Vegetation der chemischen Betriebe des Bezirks Westböhmen. - Preslia 51: 363-373.
projekt: FLDOK
ID: 7926013

5841c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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: 1785

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 460. Dasnice: okolí obce při silnici od Chlumu k nádraží
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'43.00"N, 12°34'2.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512594

5841d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 853. Kamenice: při polní cestě asi 500 m SZ směrem na kótu 659 (U kaple) asi 2 km J od obce Březová
nejbližší obec: Kamenice, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'52.82"N, 12°38'37.94"E, ± 200m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: J. Kosinová
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9202875

5842a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Staré Sedlo u Sokolova
souřadnice: 50°11'12.83"N, 12°41'53.40"E, ± 28m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 11086549

5842d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Tab.1.lok.26. Sokolovsko: Horní Slavkov (neuer Klärteich): zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'33.00"N, 12°46'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
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: excerptováno 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: 8056159

5843a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 521. Cihelny: břeh Teplé u mostu při žel trati
nejbližší obec: Cihelny, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'45.88"N, 12°50'31.08"E, ± 100m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
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: 9194205

5843c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 560. Vodná: v obci
nejbližší obec: Vodná, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'20.60"N, 12°50'56.65"E, ± 350m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9195115

5845b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Valeč, zídky, lemy cest, prostranství a lada v obci
nejbližší obec: Valeč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'26.90"N, 13°15'14.50"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2012-07-02
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.
herbář: LIT
projekt: FK ČBS
ID: 13544988

5845c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 211. Chyše: nádraží, kolejiště
nejbližší obec: Chyše, 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: 9187326

5846a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 414. Vroutek: okraj pole a odtrhy na JV úpatí Agátového vrchu na levém břehu potoka Podhora, asi 2 km JJV od kostela sv. Jana Křtitele
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'1.20"N, 13°23'55.50"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-30
náleze: M. Štefánek
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: 13625143

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 419. Vroutek: okolí rumišť, hnojiště, skládky a okraje pole (poblíž modře značené turistické cesty směrem na Kryry), ca 950–1100 m VJV od kostela sv. Jana Křtitele
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'32.40"N, 13°23'38.10"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-30
náleze: M. Štefánek
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: 13625144

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 147. Valov: prameniště a břehy potůčků 1-0,2 km JZ obce
nejbližší obec: Valov, okres Louny
souřadnice: 50°11'47.63"N, 13°24'52.74"E, ± 400m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1974
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8731057

5846c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 436. Malměřice: pole mezi západním okrajem obce a železnicí od úpatí Jánského vrchu k železniční zastávce, 0,2 km JJZ–0,5 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny
souřadnice: 50°6'53.20"N, 13°22'51.80"E, ± 150m
nadmořská výška: 405-420 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-01
náleze: V. Grulich
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625145

5846d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 759. Chotěšov: okraj lesa ca 800 m Z od obce
nejbližší obec: Chotěšov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'15.70"N, 13°28'12.40"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-02
náleze: M. Štech
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625151

5847c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Böhmen. In Gärten zu Dereisen [= Zderaz]
nejbližší obec: Zderaz, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'17.00"N, 13°34'36.00"E, ± 200m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1911-06-20
náleze: Josef Sommer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum: 20. VI. u. 21. VII. 1911;
ID: 13777910

5848b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Čech. N. Strašecí, u kompostu na bažinaté louce 1/2 km vých. Řevničova
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'7.78"N, 13°49'3.23"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1941-08-29
náleze: Jaroslav Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: několik rostlin;
ID: 13829844

5848c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Rakovník
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'15.37"N, 13°43'44.15"E, ± 600m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: s. d.
náleze: Sigmund
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829867

5848d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: školka Krásná Dolina LZ Lužná
nejbližší obec: Lužná, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'38.53"N, 13°47'53.94"E, ± 600m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1977-09-06
náleze: M. Javůrek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799912

5849a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rakovnicko, Mšec, sádky jižně obce, proti Červenému rybníku, sádka č. 4 (??)
souřadnice: 50°11'48.00"N, 13°54'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2001-07-30
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538606

5849b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: 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
náleze: Karel Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800896

5849c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /2/ Nové Strašecí: výsypka "Pihyrova hora", J-JV města, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'11.23"N, 13°53'36.94"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1996
pramen: Vítková M. (1998): Flóra výsypek Českých lupkových a uhelných závodů Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 145-158.
projekt: FLDOK
ID: 9333898

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Amálie, V okraj obce
souřadnice: 50°6'23.00"N, 13°50'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 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: 2426872

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Ruda, Klíčava
souřadnice: 50°8'4.70"N, 13°53'4.30"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1965
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8545929

5849d

původní jméno: orig.: *Polygonum aviculare* subsp. *aequale*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: U I. rybníka v Lánském luhu
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'30.46"N, 13°56'41.01"E, ± 3200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1956-09-08
náleze: M. Kádner
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799307

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Lánská obora, pole v lesní enklávě 0,5 km SV od osady Nový Dvůr

souřadnice: 50°6'30.00"N, 13°56'27.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992

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: 2424917

5850b

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

lokality: pusté místo, Motyčín

nejbližší obec: Kladno-Švermov, okres Kladno

souřadnice: 50°9'58.31"N, 14°5'59.88"E, ± 700m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1960-10-09

nálezce: Antonín Roubal

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799351

5850c

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

lokality: na kompostu, Kladno-Bresson

nejbližší obec: Kladno, okres Kladno

souřadnice: 50°8'56.99"N, 14°4'20.86"E, ± 400m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1960-07-31

nálezce: Antonín Roubal

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799348

5852a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: 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: 13800594

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

lokality: Rostok [= Rostoky]

nejbližší obec: Rostoky, okres Praha-západ

souřadnice: 50°9'34.81"N, 14°23'50.65"E, ± 700m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: s. d.

nálezce: Josef Schöbl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13801339

5852c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia centr.: Praha: insula Trojský ostrov, prope flumen Vltava
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'56.83"N, 14°24'19.64"E, ± 350m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1963-09-21
náleze: Anna Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799387

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.1.sním.1: Praha-Troja: P břeh Vltavy v úseku mezi ZOO a ústím Chaberského potoka. Vegetace písčitých sedimentů po povodni (14.11.2002)
nejbližší obec: Praha - Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'18.00"N, 14°23'46.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2002-11-14
pramen: Blažková D. (2007): Sukcese na náplavech Vltavy pod Prahou po velké povodni v r. 2002. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 3-14.
projekt: FLDOK
ID: 8033417

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.1.sním.3: Praha-Troja: P břeh Vltavy v úseku mezi ZOO a ústím Chaberského potoka. Vegetace písčitých sedimentů po povodni (14.11.2002)
nejbližší obec: Praha - Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'18.00"N, 14°23'46.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2002-11-14
pramen: Blažková D. (2007): Sukcese na náplavech Vltavy pod Prahou po velké povodni v r. 2002. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 3-14.
projekt: FLDOK
ID: 8033536

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Sním.1. stupeň +: Praha-Troja: Zahrádka pod zoologickou zahradou, povrch tvoří polygony do 10cm rozpukaného bahna
nejbližší obec: Praha - Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'50.00"N, 14°24'23.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2002-11-14
pramen: Blažková D. (2007): Sukcese na náplavech Vltavy pod Prahou po velké povodni v r. 2002. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 3-14.
projekt: FLDOK
ID: 8033385

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Praha 8, Troja, zahrada pod zoologickou zahradou, hlinito-jílovité náplavy
souřadnice: 50°6'55.00"N, 14°24'12.00"E, ± 100m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2002-11-14
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2007): Sukcese na náplavech Vltavy pod Prahou po velké povodni v r. 2002. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 3-14.
projekt: ČNFD
ID: 1157946

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Praha 8, plocha na pravém břehu Vltavy v úseku mezi Zoo a ústím Chaberského potoka

souřadnice: 50°8'4.00"N, 14°23'45.00"E, ± 100m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2002-11-14

nálezce: D. Blažková

pramen: Blažková D. (2007): Sukcese na náplavech Vltavy pod Prahou po velké povodni v r. 2002. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 3-14.

projekt: ČNFD

ID: 1158182

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Praha 8, plocha na pravém břehu Vltavy v úseku mezi Zoo a ústím Chaberského potoka

souřadnice: 50°8'4.00"N, 14°23'45.00"E, ± 100m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2002-11-14

nálezce: D. Blažková

pramen: Blažková D. (2007): Sukcese na náplavech Vltavy pod Prahou po velké povodni v r. 2002. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 3-14.

projekt: ČNFD

ID: 1158193

5852d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum obtusifolium et cymosum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;

lokality: Fl. bohémica. [Praha-Bubeneč.] Ve Stromovce

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

souřadnice: 50°6'25.00"N, 14°25'0.00"E, ± 1000m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1899-09

nálezce: Josef Rohlena

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777909

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

lokality: Flora bohémica. 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

nálezce: Miloš Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13801139

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

lokality: Flora bohémica. 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

nálezce: Josef Rohlena

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13801021

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum var. obtusifolium et cymosum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;

lokality: 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: 1900

nálezce: Josef Rohlena

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13798841

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* f. *lucidum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora bohemica. 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: 1900-07
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801003

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *obtusifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora bohemica. 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: 1900-09
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801008

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *rohlenae*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Austria. Bohemia. In ruderatis ad „Baumgarten“ [= Stromovka] prope „Prag“
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: 1899-08
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800990

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *obtusifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia. Ve Stromovce v Praze
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: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800994

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* b) *obtusifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Fl. bohemica. Ve Stromovce
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: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800997

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *obtusifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Boh. centr. Na rumišti ve Stromovce
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: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800998

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* b) *obtusifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Fl. bohemica. Ve Stromovce
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: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800999

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* subsp. *rohlenae*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Na rumišti ve Stromovce proti novému tunelu [= Bubenečský tunel] velmi hojně
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'13.42"N, 14°25'7.51"E, ± 100m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1898-09
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800981

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *obtusifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohemica. Břeh Vltavy u Holešovic. Vzácné
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'42.33"N, 14°26'28.65"E, ± 700m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1898-09
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800982

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *rohlenae*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Fl. bohemica. Na rumišti ve Stromovce hojně
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: 1898-09
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800983

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia. Holešovice - Praha
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'40.15"N, 14°26'26.34"E, ± 400m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801310

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Libeň
nejbližší obec: Praha-Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'34.67"N, 14°28'20.43"E, ± 1000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: Vl. Vlček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801352

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Maniny
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'15.23"N, 14°27'8.68"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1912-07
náleze: Karel Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829866

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *obtusifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Ve Stromovce
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: 13829754

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *obtusifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohn. centr. Ve Stromovce
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: 13829765

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *cymosum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohn. centr. Na rumišti ve Stromovce
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: 13829766

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* subsp. *rohlenae*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Boh. centr. Ve Stromovce na rumišti v náramném množství
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: 13829746

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *cymosum* f. *lucidum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Boh. centr. Ve Stromovce v hojnosti
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: 13829747

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* subsp. *rohlenae*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Ve Stromovce na rumišti v množství
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: 13829753

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *rohlenae*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Austria. Bohemia. In ruderatis ad „Baumgarten“ [= Stromovka] prope „Prag“
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: 1899-08
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829829

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *obtusifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia. Ve Stromovce v Praze
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: 13829852

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora bohemica. Břeh Vltavy u Holešovic
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'42.33"N, 14°26'28.65"E, ± 700m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1898-09
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829767

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia. Holešovice - Praha
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'40.15"N, 14°26'26.34"E, ± 400m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1898-08
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829855

původní jméno: J. Murray: *Chenopodium polyspermum* subsp. *rohlenae*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Fl. bohemica. „Baumgarten“ [= Stromovka] bei Prag
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: 1898-09
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829745

5853a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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. Jenštejská tabule
datum: 1979-08-13
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555652

5853b

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: hft Brandeis [= Brandýs nad Labem]
nejbližší obec: Brandýs nad Labem, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'7.64"N, 14°39'35.88"E, ± 700m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 1835
nálezc: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798791

5853c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Praha, nádraží Libeň
nejbližší obec: Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'3.44"N, 14°30'4.26"E, ± 1150m
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: 13172886

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Praha 9-Černý most, mezi prodej. Macra a stanicí metra, navážka stavební suti
souřadnice: 50°6'36.00"N, 14°34'27.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2000-07-01
nálezc: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1597503

5854a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovaca. St. Boleslav: v řepě u Labe proti Brandýsu n/L.
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'21.36"N, 14°40'23.99"E, ± 1500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1956-07-26
nálezc: Eduard Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799295

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohemica. Houštka
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'21.70"N, 14°41'10.35"E, ± 200m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1899-08
náleze: Karel Beneš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800989

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Okr. Brandýs nad/Labem: pravý břeh levého ramena řeky Labe sev. od města Brandýs nad/Labem, naplavený
písek, z jara zaplavováno; sklon k záp.
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'24.16"N, 14°39'57.36"E, ± 600m
nadmořská výška: 167 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1941-08-27
náleze: J. Holfeld
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829845

5854b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Sedlčánky u Čelákovic, okraj pole JJV tůně Hrad 0,6 km V od kapličky v obci
nejbližší obec: Sedlčánky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'6.00"N, 14°47'47.00"E
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-07-06
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Nymburk
ID: 13734225

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tři Chalupy, střední Polabí, malá písčovina u osady Tři Chalupy
souřadnice: 50°10'55.00"N, 14°48'30.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1982-07
náleze: Š. Husák
pramen: Husák Š. et Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořínska. - Bohem. Centr., Praha, 14: 41-107.
projekt: ČNFD
ID: 1987999

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přerov nad Labem_1920310
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'20.24"N, 14°48'45.43"E, ± 87m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-07-22
náleze: Irena Šimová
pramen: Šimová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5233979

5855a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Litol; role, u Lysé
nejbližší obec: Lysá nad Labem-Litol, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'9.96"N, 14°51'9.56"E, ± 400m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1901-09-08
náleze: Antonín Kašpar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798773

5855b

původní jméno: –
lokality: Bohemia centralis: distr. Nymburk, in vicinitate pagi Kostomlaty n. Lab., ca 180 m s. m.
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'11.00"N, 14°57'38.81"E, ± 1000m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824644

5855d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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, ± 10m
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2018-07-24
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734276

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 43. Sadská: S okraj obce
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'31.20"N, 14°59'6.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9138200

5856a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 5856_58. Nymburk, ploty zahrádek a úhory po zahrádkách na pravém břehu Labe 1 km V od ústí Mrliny
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'54.74"N, 15°3'24.55"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jan Štěpánek
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: 13932290

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 5856_57. Nymburk, navigace na pravém břehu Labe od ústí Mrliny 1 km proti proudu až k zahrádkářské kolonii

nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk

souřadnice: 50°11'5.42"N, 15°3'6.78"E, ± 300m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Jan Štěpánek

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: 13932289

5856b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Poděbrady: Velké Zboží, pravý břeh Labe ve vsi

nejbližší obec: Poděbrady-Velké Zboží, okres Nymburk

souřadnice: 50°9'37.66"N, 15°6'0.16"E, ± 400m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1989-10-01

nálezce: Jana Kostková

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800345

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

lokality: Bohemia centr., distr. Poděbrady, ripa sinistra fluminis Labe centra pagum Velké Zboží, in locis subrunderatis

nejbližší obec: Poděbrady-Polabec, okres Nymburk

souřadnice: 50°9'34.77"N, 15°5'58.56"E, ± 400m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1981-08-24

nálezce: A. Chrtková; J. sen. Chrtek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800070

5856c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Pole u boru u Kostelní Lhoty k Pečkám, písek

nejbližší obec: Kostelní Lhota, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'28.51"N, 15°1'47.31"E, ± 600m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1967-08-19

nálezce: Josef Šachl

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799448

5856d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Okr. Nymburk: Oseček, pole 0,75 km SSV od vsi

nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk

souřadnice: 50°6'30.04"N, 15°9'3.14"E, ± 300m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2000-06-04

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800561

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Chotánecký rybník, na navážce u trati
nejbližší obec: Chotánky, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'21.43"N, 15°9'47.31"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1995-08-14
náleze: Magda Haasová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800461

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Písková cesta v borovině k Sokolečské hájovně, málo
nejbližší obec: Sokoleč, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'16.47"N, 15°7'8.24"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1991-08-10
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800370

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Československo, Poděbrady: levý břeh Labe, km 69,7–70,0
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'23.27"N, 15°7'8.64"E, ± 150m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983-08-27
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800157

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; Č. Deyl 1978-11-01: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Poděbrady, rumiště
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'52.28"N, 15°7'7.17"E, ± 1200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1976-08-05
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799841

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Píšč. pole za Klukem ke Kolínu, málo
nejbližší obec: Poděbrady-Kluk, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'14.64"N, 15°6'31.81"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1968-08-20
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799486

původní jméno: P. Meredá 2014-11-13: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Poděbrady
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'33.67"N, 15°7'6.25"E, ± 700m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1916-09-05
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno z kontextu;
ID: 13829739

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Poděbrad [= Poděbrady] in Böhmen
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'33.91"N, 15°7'6.35"E, ± 2000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
náleze: nečitelný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: u sběru jsou dvě schedy, na druhé schedě je text: 1. bei Seelau [= Želiv]. 2. Czaslau [= Čáslav];
ID: 13961785

5857b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Distr. Horažďovice: in fruticetis et locis graminosis prope viam publicam 2 km situ meridionalis a pago Komušín
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'14.33"N, 15°18'27.11"E, ± 400m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1978-08-22
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799961

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; Č. Deyl 1971-02-01: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Les - smrčina se světlými u SPR nad Žehuňským ryb. k Dlouhopolskému ryb. (blíže k silnici), málo
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'35.07"N, 15°18'17.99"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1970-09-03
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799549

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: 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: 13799078

5857c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Československo, okr. Nymburk: Libice n. C., u Douděřky 2 km JJZ obce
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'38.35"N, 15°10'12.34"E, ± 50m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1982-09-01
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800111

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Československo, Velký Osek, rumiště na S okraji obce
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°6'16.26"N, 15°11'32.06"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1981-08-27
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800071

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Vrch Oškobrh (8 km V od Poděbrad), území lesní školky na severovýchodním svahu, 600 m V od hájovny
nejbližší obec: Odřepsy, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'56.71"N, 15°14'14.35"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1986-08-12
náleze: B. Konvalinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829883

5857d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia orientalis, ad piscinam Žehuňský rybník prope opp. Chlumeč n. C.
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°8'44.29"N, 15°19'8.12"E, ± 2000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1941-10
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801158

5858a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 5858_7. Choťovice, Žehuňská obora, plošina ve střední části, lesy v oblasti 1–2 km SV od nádraží
nejbližší obec: Choťovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'25.47"N, 15°20'30.07"E, ± 600m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Jiří Sádlo
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: 13932294

5858b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: 147. Chlumeč nad Cidlinou: zatopený písňík [= rybníčky na J břehu rybníka Jordán] a jeho nejbližší okolí vpravo od silnice do Nového Bydžova při severním okraji města
nejbližší obec: Chlumeč nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'46.77"N, 15°27'53.69"E, ± 75m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-08-14
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: 13734416

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Nový Bydžov: haud procul a piscina parva ad marginem septentr. pagi Zdražany
nejbližší obec: Zdražany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'56.97"N, 15°28'29.56"E, ± 15m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-07-20
náleze: B. Deylová; J. sen. Chrtěk
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800568

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Cidlina, říční kilometr 33,5-33
souřadnice: 50°10'17.90"N, 15°29'11.10"E, ± 250m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1988-08-28
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1990): Vodní makrofyta Cidliny a Sánského kanálu. - Muz. Současnost, Rožtoky u Prahy, ser. natur., 4: 47-90.
projekt: ČNFD
ID: 2085159

5858c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* 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: 13734423

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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: 13801169

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zbraň, pole J obce
nejbližší obec: Končice, okres Kolín
souřadnice: 50°8'18.57"N, 15°21'53.39"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989-07-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7207327

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Žiželice, obec
nejbližší obec: Žiželice nad Cidlinou, okres Kolín
souřadnice: 50°7'56.84"N, 15°23'40.46"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989-07-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7207212

5858d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: 206. Štít: část intravilánu obce záp. resp. jihozáp. od silnice k hostinci Chárovna
nejbližší obec: Štít, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°7'2.12"N, 15°28'26.70"E, ± 150m
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: 13734426

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Olešnice, Olešnický rybník SZ obce, J břeh
nejbližší obec: Olešnice nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'29.50"N, 15°26'22.48"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1989-07-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7208844

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pamětník, bažiny JZ obce
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°6'40.95"N, 15°26'40.67"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7208246

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kundratice, lesní louky a okraj pole J obce
nejbližší obec: Kundratice u Žiželic nad Cidlinou, okres Kolín
souřadnice: 50°6'20.80"N, 15°25'18.77"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1988-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7209624

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nové Město u Chlumce nad Cidlinou
nejbližší obec: Nové Město nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'51.63"N, 15°29'38.55"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1986-08-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7208642

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Újezd, obec
nejbližší obec: Újezd u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'7.03"N, 15°29'43.25"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1986-10-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7208618

5859a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: distr. Chlumecko 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 706319; původní determinace: M. Ducháček; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium polyspermum*
ID: 13584528

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Chlumecko n. Cidl.: locis graminosis et fruticosi 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
ID: 13800523

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Česká republika, okr. Hradec Králové: Obědovice, 1,5 km SZ obce, Třesický rybník.
nejbližší obec: Obědovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'8.06"N, 15°33'48.10"E, ± 600m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1995-09-12
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824781

5859b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Homyle, při silnici J obce
nejbližší obec: Boharyně, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'51.62"N, 15°38'26.17"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7210741

5859c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Chýšť
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'41.71"N, 15°32'28.26"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1988-09-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7210876

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přepychy, obec
nejbližší obec: Přepychy, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'27.41"N, 15°31'8.72"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1986-10-02
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7211341

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Žárovice, rybník Švihov, hráz (PR Na hradech)
souřadnice: 50°6'27.31"N, 15°33'37.63"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-08-26
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terenní průzkum
projekt: NDOP
ID: 12034893

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Chýšť, příkopy a pole V od lesa Vražednice S až SV od obce,
souřadnice: 50°8'5.24"N, 15°32'34.73"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-18
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12184527

5859d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bohdaneč, pole při silnici a okraj lesa ke Křičeni
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'5.99"N, 15°39'10.21"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1988-08-22
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7212664

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Křičeň, při sil. SVV obce
nejbližší obec: Křičeň, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'45.97"N, 15°39'31.14"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-08-12
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7212308

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dobřenice, příkopy a les při silnici J obce V kóty Velká Dorota,
souřadnice: 50°8'20.02"N, 15°37'52.24"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-10-25
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12185473

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kasaličky, pole a louky na okraji lesa S až SV obce,
souřadnice: 50°7'58.81"N, 15°36'9.21"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12185214

5860a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Libčany, obec
nejbližší obec: Libčany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'31.25"N, 15°41'40.71"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1986-08-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7212407

5860b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Plačice, při silnici k obalovně
nejbližší obec: Plačice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'37.22"N, 15°46'27.38"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-07-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7215919

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Opatovice n.L., okolí písničku SV nádraží, narušený písek nad břehem
nejbližší obec: Pohřebačka, okres Pardubice
souřadnice: 50°10'3.28"N, 15°47'55.14"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-07-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7215576

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vysoká nad Labem, písniček v lese S obce
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'35.88"N, 15°49'26.39"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1990-08-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7213750

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Libišany, rašelinné louky S obce
nejbližší obec: Libišany, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'49.13"N, 15°46'4.29"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1990-09-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7214014

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Opatovice n.L., ústí odpadu z opatovické elektrárny do Labe
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'29.09"N, 15°48'5.21"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-09-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7217311

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Třebeš, JZ část obce
nejbližší obec: Třebeš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'11.23"N, 15°49'27.16"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1983-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7214987

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hradec Králové, Třebeš, kříž JV od Fakultní nemocnice
souřadnice: 50°11'44.87"N, 15°49'53.34"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1981-09-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11186970

5860c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kříčeň, u strouhy SSZ od Bohdanečského rybníka JV obce
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'11.17"N, 15°39'55.08"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-08-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7212318

5860d

původní jméno: orig.: *Chenopodium vulvaria*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Čeperka
nejbližší obec: Čeperka, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'59.75"N, 15°46'23.55"E, ± 700m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1977-06-13
náleze: V. Kohl
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799883

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Stěblová, lesní cesta ke Gigantu na V od Písáku. Okres Pardubice
nejbližší obec: Stěblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'44.34"N, 15°45'32.71"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978-08-24
náleze: Jan Hadač
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824774

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hrobice, pole mezi SV okrajem lesa Cháby a melioračním kanálem 400 m JZ od hřebčína na JZ okr. obce
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'4.39"N, 15°46'44.97"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-07-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6873789

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dříteč, les mezi obcí a Zástavou
nejbližší obec: Bukovina nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'9.66"N, 15°49'9.37"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-09-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terénní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7217157

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Stéblová, při silnici Z od písničků směr Staré Ždánice
nejbližší obec: Čeperka, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'38.63"N, 15°45'9.04"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-09-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terénní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7217491

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: PP Hrozná
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'19.54"N, 15°48'25.52"E, ± 280m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H., Faltys V. CHPV Hrozná. Inventarizační průzkum veget. krytu. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6691853

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Opatovice nad Labem - PP Hrozná, rameno Labe na pravém břehu řeky JV obce
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'21.13"N, 15°48'27.37"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-07-01
náleze: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: Faltysová Helena RNDr., Faltys Vladimír RNDr. terénní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6980924

5861a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hradec Králové-Roudnička: mělká vyoraná rýha na okraji pole, asi 585 m VSV od křížku v Roudničské ulici
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'10.06"N, 15°50'4.74"E
nadmořská výška: 242 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2017-06-26
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13318441

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: I;
lokalita: Nový Hradec Král., les - příkop mezi Plachtou a Jámou, málo
nejbližší obec: Hradec Králové-Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'11.81"N, 15°51'19.59"E, ± 110m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1967-08-23
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799452

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Česká republika: Chvojenská plošina, Hradec Králové. Nový Hradec Králové, polonapuštěný nový rybník Cesta myslivců, 2
km JV obce; obnažené dno
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'53.00"N, 15°52'33.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004-08-18
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824767

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: České republika, okr. Hradec Králové: Hradec Králové, Plachta, JV okraj města, okraj rybníka Jáma.
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'9.40"N, 15°51'30.81"E, ± 150m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1994-07-07
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824782

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hradec Králové – Plachta – okraj vyschlých louží na smetišti
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: 1989-10-05
náleze: Kociánová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v HR dvě položky
ID: 13824777

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hradec Králové, skládka Plachta
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: 1988-10
náleze: Kociánová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824778

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hradec Králové, obnažené dno rybníka Plachta
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'14.37"N, 15°51'11.06"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1976-08-28
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824770

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: V Čechy: Hradec Králové, Nový Hr. Král. – vojenské cvičiště [= současná PP na Plachtě, viz též blízka ulice Na Cvičisti]
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'30.24"N, 15°51'5.54"E, ± 600m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1967-08-24
náleze: Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v HR dvě položky
ID: 13824768

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Maloplošné CHÚ Roudnička a Datlík: přehled taxonů cévnatých rostlin na 29,71ha: lok.se nachází k.ú.Kluky, Roudnička, Třebeš na J okraji Hradce Králové. Floristická inventarizace ve 22 dílčích lokal. probíhala v let.2004, 2006. V tab. č.1. jsou uved i lit.údaje a inven. údaje Prausová (2004,2006),(str.55)
nejbližší obec: Roudnička u Hr.Králo, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'19.00"N, 15°50'2.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 230-240 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: R. Prausová
pramen: Prausová R. (2007): Zhodnocení změn flóry v přírodní památce Roudnička a Datlík v průběhu posledních 125 let a v souvislosti s realizovanými řízenými zásahy po roce 2002. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 43-83.
projekt: FLDOK
ID: 8386395

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nový Hradec Králové, r. "Cesta myslivců", hráz v Novohradeckých lesích 100 m J od PR U cís. stud
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'53.05"N, 15°52'29.47"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2005-09-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7031315

5861b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.8.sním.110.lok.94. Běleč nad Orlicí: tůň 1,35km V od středu vsi, říč.km 14,5-14, L břeh.
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'54.00"N, 15°57'45.00"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2007-08-15
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8121784

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Běleč nad Orlicí, tůň 1,35km V od středu vsi, levý břeh, ř. km: 14,5-14
souřadnice: 50°11'54.00"N, 15°57'45.00"E, ± 20m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08-15
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 23: 62-126.
projekt: ČNFD
ID: 1121499

5861c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 321. Bohumileč: obnažené dno, pobřežní porosty a přilehlé louky na SZ okraji Bohumilečského rybníka
nejbližší obec: Bohumileč, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'33.33"N, 15°51'22.83"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
nálezc: Jindřich Houfek
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: 9177448

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zástava, pole na S okraji obce
nejbližší obec: Újezd u Sezemic, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'48.92"N, 15°50'31.81"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-08-16
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7020511

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rokytno, pole u u silnice k Býšti
nejbližší obec: Býšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'7.46"N, 15°53'39.83"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-09-22
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7020613

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Býšť, hřbitov
nejbližší obec: Býšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'56.19"N, 15°54'48.63"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-09-13
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terénní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7222735

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bohumileč, obec
nejbližší obec: Bohumileč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'59.42"N, 15°51'31.80"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-09-18
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terénní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7222600

5861d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vysoké Chvojno, arboretum V od obce, okolí cesty cca 700 m VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'37.60"N, 15°58'47.70"E, ± 30m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2016-09-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734257

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 379. Chvojenec: v obci
nejbližší obec: Chvojenec, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'36.37"N, 15°55'57.50"E, ± 1300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Michaela Šourková
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: FL DOK
ID: 9178747

5862a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Štěpánovsko: lesní školka soukromé majitelky paní Heleny Klepáčkové, 940 m SZ od středu obce
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'17.82"N, 16°2'45.31"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9967262

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Štěpánovsko: písčité až štěrkovité náplav na pravém břehu řeky Orlice, 490 m V od středu obce
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'2.15"N, 16°3'48.43"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2015-10-09
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10113244

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Štěpánovsko: písčité až štěrkovité náplav na pravém břehu řeky Orlice, 655 m SSV od středu obce
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'21.11"N, 16°3'36.06"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2015-10-16
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10113298

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 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

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13189195

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

lokalita: Čechy severovýchodní: Na zaplevelené půdě u nádraží v Týništi n/Orl.

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'18.37"N, 16°4'23.67"E, ± 300m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1969-08-20

nálezce: Karel Krčan

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799517

5862b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Země Česká severovýchodní: Olešnice u Častolovic n. Orlicí. V zahradě

nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'9.93"N, 16°9'13.17"E, ± 1500m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1935-09-05

nálezce: Alois Souček

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799054

5862c

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

lokalita: náplav v korytě Div. Orlice těsně před soutokem s Orl. Tichou

nejbližší obec: Světlá, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'3.26"N, 16°4'9.64"E, ± 50m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1959-07-29

nálezce: Karel Kopecký

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799334

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

lokalita: Flora čechoslovaca. Čechy SV: okres Rychnov n. Kněžnou: Týniště nad Orlicí: rumiště na staveništi sportovního stadionu, hojný

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'45.71"N, 16°4'41.38"E, ± 100m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1956-08-20

nálezce: K. Krčan; L. Mühlstein

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799299

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *obtusifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: U Jiruškovy továrny v Týništi n/Orl.
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'52.76"N, 16°4'8.71"E, ± 150m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1922-08
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829768

5862d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lípa nad Orlicí: písčité rozvolněná louka vlevo při cestě z Lípy nad Orlicí do Čestic, 1,82 km JV od železniční stanice Lípa nad Orlicí
nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'53.11"N, 16°7'20.86"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2015-08-06
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10044209

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lípa nad Orlicí: intravilán obce
nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'8.24"N, 16°5'44.03"E
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2016-07-12
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13298835

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 7226456

5863a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hoděčín: obnažené dno vypuštěného rybníka Hoděčín v obci
nejbližší obec: Hoděčín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'55.82"N, 16°9'54.84"E, ± 20m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2018-08-08
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13781742

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Česká republika: Orlické opuky, Rychnov nad Kněžnou. Solnice, navážka zeminy na křižovatce polních cest 1,0 km JZ

náměstí v obci

nejbližší obec: Solnice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'50.00"N, 16°13'44.00"E

nadmořská výška: 325 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2008-06

nálezce: Michal Gerža

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: det. Věra Samková

ID: 13824759

5863b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Rychnov nad Kněžnou: železniční stanice Rychnov nad Kněžnou

nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'27.85"N, 16°16'25.48"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2015-09-01

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10046515

5863c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Častolovice: železniční stanice Častolovice

nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'42.49"N, 16°10'23.24"E

nadmořská výška: 264 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2016-06-08

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13177614

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Častolovice: železniční stanice Častolovice - zastávka

nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'40.08"N, 16°11'26.44"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2016-06-08

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13177679

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

lokality: 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

nálezce: Josef Häusler

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: s. coll., nálezce doplněn na základě lokality a rukopisu;

ID: 13800881

5863d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Merklovice (u Vamberka): pole s mákem JZ od vsi. 340 m n. m.
nejbližší obec: Merklovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'27.00"N, 16°17'50.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1992-08-01
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 92/503
ID: 13677645

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Vamberk: navážka hlíny v J části opuštěného vytěženého hliniště bývalé Suchánkovy cihelny na J okraji města, 0,75 km J od Husova náměstí v centru města. 324 m n. m.
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'40.00"N, 16°17'31.50"E, ± 30m
nadmořská výška: 324 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2019-07-30
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13821375

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Vamberk: travnatá mez podél silničky na JJV okraji města
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'43.80"N, 16°17'56.00"E, ± 50m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2019-07-30
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13821294

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /1/ Seznam nalezených cév. druhů rostlin v lok. VKP Krskův důl: jde o údolí drobného toku (P stranný přítok Zdobnice) a zejména J orient.straň V od obce Roveň
nejbližší obec: Roveň u Rychnova n.K, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'11.00"N, 16°19'14.00"E
nadmořská výška: 370-415 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2005
pramen: Málková J. (2006): Botanické lokality Krskův důl a Betlém v Podorlicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 33-64.
projekt: FLDOK
ID: 8092801

5864b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Roknitz [= Rokytnice v Orlických horách] (östl. Böhm.)
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'54.18"N, 16°27'56.84"E, ± 900m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1857-08
náleze: Emanuel Weiss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800865

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Rokitnitz [= Rokytnice v Orlických horách]
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'54.18"N, 16°27'56.84"E, ± 900m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1856-08
náleze: Emanuel Weiss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800856

5864d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: U lípy
souřadnice: 50°6'7.55"N, 16°27'0.07"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2014-07-04
náleze: František Grygar
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: 13133533

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: U lípy
souřadnice: 50°6'7.55"N, 16°27'0.07"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-24
náleze: František Grygar
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: 13133530

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: U lípy
souřadnice: 50°6'7.55"N, 16°27'0.07"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2012-06-18
náleze: František Grygar
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: 13133520

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: U lípy
souřadnice: 50°6'7.55"N, 16°27'0.07"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2011-06-07
náleze: František Grygar
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: 13133516

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: U lípy
souřadnice: 50°6'7.55"N, 16°27'0.07"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2009-06-09
náleze: František Grygar
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: 13133510

5865c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Kunwald [= Kunvald]
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'20.03"N, 16°30'9.51"E, ± 1900m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1885
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798832

5866d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Prostřední Lipka, obec
nejbližší obec: Prostřední Lipka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'6.16"N, 16°45'11.51"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1986-09-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7263470

5871d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Krnov: Role v „Krásných Loučkách“
nejbližší obec: Krnov-Krásné Loučky, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'29.72"N, 17°38'9.01"E, ± 350m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1951-09-10
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799236

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Krnov: Plevel v „Krásných Loučkách“, v zeleninové zahradě
nejbližší obec: Krnov-Krásné Loučky, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'29.72"N, 17°38'9.01"E, ± 350m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1951-09-10
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799237

5940a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 316. Cheb-Maškov: zarůstající skládka, V okraj města
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'25.00"N, 12°23'37.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Karel Martínek; Antonín Pyšek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509429

5940c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 330. Cheb-Podhrad: vlhká louka, Z břeh nádrže Jesenice, 0,3 km J od osady
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°2'60.00"N, 12°23'40.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509787

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 349. Nový Hrozňatov: okolí cihelny v osadě
nejbližší obec: Nový Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'53.00"N, 12°24'44.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9510238

5941b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kynšperk n. Ohří - Zlatá: okolí silnice na Kynžvart, ca 4 km od Zlaté; okolí silnice ca 6 km od Zlaté
souřadnice: 50°4'31.80"N, 12°36'5.30"E, ± 1000m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1987-06-17
náleze: Jan Kirschner; Jana Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8662041

5941c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: bebauten Boden bei Konradsgrün [= Salajna]
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'51.33"N, 12°30'33.08"E, ± 1400m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1905-08-03
náleze: Josef Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829776

5942b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 212. Bečov n. Teplou: podél silnice do obce Nová Ves k hranici okr. Sokolov (okraje silnice, skalnaté a křovinaté stráně, rumiště a louka)
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'15.00"N, 12°48'14.20"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: 9187450

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 363. Bečov: smetiště u silnice 800 m Z od nádraží
nejbližší obec: Bečov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'52.50"N, 12°49'12.50"E, ± 100m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
nálezc: Karel Kubát
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9190887

5943b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 597. Útvina: okraj obce směrem od Toužimi
nejbližší obec: Útvina, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'9.00"N, 12°57'31.80"E, ± 200m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: 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: 9196547

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 601. Toužim: od okraje města k náměstí
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: 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: 9196694

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 713. Toužim: rumiště za sídlištěm 300 m SSZ od nádraží
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'11.50"N, 12°59'24.00"E, ± 100m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9198399

5943d

původní jméno: orig.: *Chenopodium cf. polyspermum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Skládky v Toužimi (u silnice směr Plzeň), ZČ, ok. Karlovy Vary
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'39.97"N, 12°59'41.38"E, ± 800m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-13
nálezc: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799992

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 12. Toužim: hráz nového rybníka na Střele 500 m JV od nádraží
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'56.47"N, 12°59'51.51"E, ± 50m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9182807

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 18. Toužim: J okraj obce u silnice na Plzeň
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'48.60"N, 12°59'38.30"E, ± 200m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9182995

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 695. Kosmová: v obci
nejbližší obec: Kosmová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'9.27"N, 12°58'32.25"E, ± 400m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9197998

5945a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 70. Kolečov: louka
nejbližší obec: Kolečov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'6.30"N, 13°12'2.80"E, ± 500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9184670

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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°5'24.90"N, 13°10'24.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: 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: 9202038

5946a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 634. Tis u Blatna: okraje silnice z Tisu u Blatna do Blatna u Jesenice od okraje obce Tis u Blatna po hranici PR Blatenský svah (cca 1 550 m JZ od železniční stanice Blatno u Jesenice)
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'26.50"N, 13°21'40.20"E, ± 950m
nadmořská výška: 480-590 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-03
náleze: L. Lipp
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: 13625149

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 10. Tis u Blatna: tůňka na kopci mezi chatami v chatové osadě
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'12.00"N, 13°20'26.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1993-07-05
nálezc: Sládek; Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9429801

5946b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Jesenice, rybník Krtský v lesích ca 2,5 km JZ od železniční stanice, jeho západní část; obnažený okraj plůdkového rybníka
nejbližší obec: Jesenice, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'43.32"N, 13°26'40.36"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2012-07-12
nálezc: Kateřina Šumberová; Karin Tremetsberger; Jörg Böckelmann
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10186740

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tlestky, rybník Zbořený Mlýn I cca 1,3 km ZJZ od obce, obnažené dno vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Tlestky, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'14.20"N, 13°26'50.90"E, ± 40m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2015-08-21
nálezc: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734251

5946c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 643. Žihle: nádraží
nejbližší obec: Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'48.60"N, 13°21'45.80"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-01
nálezc: J. Bureš; T. Vymyslický
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: 13625150

5948b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 50°4'48.40"N, 13°46'44.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-06-15
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1070083

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Nový Dům, SZ okraj obce

souřadnice: 50°5'23.00"N, 13°49'36.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1990

nálezce: S. Lecjaksová

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

projekt: ČNFD

ID: 2426605

5948c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2019: !;

lokality: Bohemia centr., distr. Rakovník, Křivoklátsko: lesní paseka v porostu Stará jedlina, 1 km JZ obce Rousínov

nejbližší obec: Rousínov, okres Rakovník

souřadnice: 50°0'26.62"N, 13°40'1.52"E, ± 700m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1987-08-12

nálezce: J. Dostálek

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13830068

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Skupá, 1 km SZ od obce

souřadnice: 50°1'26.00"N, 13°42'48.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1990

nálezce: S. Lecjaksová

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

projekt: ČNFD

ID: 2424898

5948d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Hracholusky, 0,3 km Z od obce

souřadnice: 50°0'14.00"N, 13°45'59.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1990

nálezce: S. Lecjaksová

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

projekt: ČNFD

ID: 2424462

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 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

nálezce: S. Lecjaksová

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

projekt: ČNFD

ID: 2426037

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Všetaty, skládka odpadu z chmele u chmelnice za obcí směrem na Panoší Újezd

souřadnice: 50°2'44.00"N, 13°45'10.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1990-06-14

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: 2446993

5949b

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

lokality: Flora bohémica. 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: 1947-07-09

nálezce: M. Deyl; J. Trakal

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799158

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

lokality: Flora bohémica. 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

nálezce: I. Klášterský; J. Trakal

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799165

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

lokality: Flora bohémica. 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: 1947-08-29

nálezce: Jaroslav Trakal

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799170

5949c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Křivoklát JV od Rakovníka, ruderalní 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

nálezce: M. Ducháček; M. Marek; V. Kuželka

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběrové číslo MD 9578; evidenční číslo PR 812751; původní determinace: M. Ducháček

ID: 13735205

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Louka na západním okraji Mezenínu, 150 m JZ od koty 399. Křivoklát - Polesí Pustá Seč
nejbližší obec: Račice, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'20.39"N, 13°54'49.25"E, ± 1500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-07-18
náleze: Jitka Havlíčková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829870

5949d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okr. Beroun: Žloukovice, štěrkový náplav v korytě Berounky 0,5 km pod železničním mostem
nejbližší obec: Žloukovice, okres Beroun
souřadnice: 50°0'40.12"N, 13°57'32.58"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-18
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800599

původní jméno: P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Střed. Čechy - stráž na P straně Berounky JZ [sic!, recte: SZ] od Račic - u jezů
nejbližší obec: Račice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'33.65"N, 13°54'59.68"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-22
náleze: Jana Pyšková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800325

původní jméno: P. Meredá jun. 2014-11-14: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Československo, okres Rakovník, štěrkový náplav na PB Berounky pod jezem u Račic
nejbližší obec: Račice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'34.96"N, 13°54'59.51"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-08-17
náleze: Jana Kostková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800283

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia centr., regio Křivoklátsko, opp. Beroun, pagus Račice: iuxta ripam sinistram fl. Berounka, contra pagum Račice
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'37.82"N, 13°55'27.29"E, ± 600m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1984-09-02
náleze: J. Štěpánková; J. Štěpánek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800207

původní jméno: orig.: *Amaranthus hybridus*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Levý břeh Berounky ve Žloutkovicích
nejbližší obec: Žloutkovice, okres Beroun
souřadnice: 50°0'39.41"N, 13°57'34.73"E, ± 600m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-06-25
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799724

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia centr., distr. Beroun: ad ripam sinistram fl. Berounka, ca 200 m situ mer. a statione ferroviae pagi Žloutkovice
nejbližší obec: Žloutkovice, okres Beroun
souřadnice: 50°0'53.80"N, 13°57'28.69"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-07-27
náleze: Jitka Havlíčková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799692

5950c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Štěrkovitý náplav Berounky u Nižbora
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 50°0'3.43"N, 14°0'16.30"E, ± 400m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1960-07-11
náleze: Karel Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799345

5950d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Střední Čechy, okres Beroun, rumiště u chat jv. obce Nenačovice
nejbližší obec: Nenačovice, okres Beroun
souřadnice: 50°0'56.59"N, 14°8'55.79"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1993-09
náleze: B. Skočdopolová; J. sen. Chrtěk
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801259

5951c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 2. Mezouň: rumiště, meze a louky u chat na Z okraji obce Mezouň, ca 700 m Z od kaple ve středu obce, ca 300-320 m n. m.,
11. 7. 2001, M. Štefánek.
nejbližší obec: Mezouň, okres Beroun
souřadnice: 50°0'18.00"N, 14°12'13.00"E
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2001-07-11
náleze: M. Štefánek
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8406551

5951d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 9008669

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
náleze: 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: 6785176

5952a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Praha-Staré Město, Střelecký ostrov
nejbližší obec: Praha-Staré Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'52.38"N, 14°24'35.99"E, ± 250m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2000-06-26
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800563

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: [Praha.] Na obnažené půdě při zdi domu v ulici „K Zastávce“ dole v Košířích
nejbližší obec: Praha-Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'59.77"N, 14°22'10.26"E, ± 150m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1971-09-18
náleze: Karel Kopecký
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799604

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: 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: 1891-09-18
náleze: Hasslinger
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě lokality a rukopisu;
ID: 13800953

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Flora bohémica. Nad Malostr. hřbitovu v Košířích
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'21.00"N, 14°23'31.28"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1882-08-11
náleze: Josef Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800897

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* β *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Slichov [= 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: 1853-08-24
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800843

původní jméno: orig.: *Chenopodium acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Radlic
nejbližší obec: Praha-Radlice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'30.46"N, 14°23'18.02"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1840-08-04
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800814

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: U Prahy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'13.77"N, 14°24'35.06"E, ± 6000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824763

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *obtusifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Flora bohémica. V cihelně před Klamovkou v Košířích u Prahy
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'21.14"N, 14°22'47.96"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1925-09
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829905

5952b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Podol [= Praha-Podolí]
nejbližší obec: Praha-Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'23.00"N, 14°25'10.00"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1853-09-07
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777919

původní jméno: orig.: *Rumex sanguineus*; P. Mereda jun. 2014-11-14: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Praha-Strašnice, mokřý okraj louky u Slatinského potoka u železn. tratě Vršovice–Malešice blíž mostu
nejbližší obec: Praha-Strašnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'43.65"N, 14°29'8.37"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1998-09-22
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Rumex* sp.;
ID: 13800525

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Praha 2, Havlíčkovy sady, park
nejbližší obec: Praha-Vinohrady, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'8.53"N, 14°26'39.42"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1985-08-21
náleze: Ivan Suchara
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800242

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Praha, chodník před vchodem do nákladového nádraží Praha-Žižkov
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'5.07"N, 14°28'15.27"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1979-10-06
náleze: Jarmila Jiráková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800013

původní jméno: Š. Husák: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Praha-Žižkov: nákladové nádraží
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'6.75"N, 14°28'33.54"E, ± 400m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1959-10-12
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799341

původní jméno: Š. Husák: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia centralis, districtus Praha-Karlín: In rudertis magnis inter stationem viae ferratae Karlín-přístav
et inter locis "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: 1945-08
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum: VIII.–IX. 1945;
ID: 13801173

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* f. *lucidum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: U Prahy
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: 1900
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798842

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia. Pr. Pragam
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: 1900-06
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801002

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* subsp. *rohlenae*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: In rudertatis ad Pragam
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: 1899-09
náleze: Josef Rohlena
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800995

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohemica. Blíže Olšan, u cesty
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: 1884-09-07
náleze: Emil Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800917

původní jméno: orig.: *Chenopodium lanceolatum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
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: 1857
náleze: Eduard Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798817

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Nussle (b. Prag)
nejbližší obec: Praha-Nusle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'48.82"N, 14°26'14.63"E, ± 400m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1856
náleze: Otokar Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798816

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* β *acutifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Weršowitz [= Vršovice]
nejbližší obec: Praha-Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'10.15"N, 14°27'6.37"E, \pm 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1855-08
náleze: Otokar Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800853

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Vršovic
nejbližší obec: Praha-Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'10.15"N, 14°27'6.37"E, \pm 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1854-07-09
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800850

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* β *acutifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: u Prahy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.68"N, 14°25'27.29"E, \pm 2500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1854-08
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800851

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Nusle
nejbližší obec: Praha-Nusle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'48.82"N, 14°26'14.63"E, \pm 400m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1852-08-22
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800841

původní jméno: orig.: *Chenopodium acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Praeae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.68"N, 14°25'27.29"E, \pm 2500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1849
náleze: Eduard Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798804

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Žižkow
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'18.47"N, 14°27'17.88"E, \pm 800m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1849-09
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800825

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *obtusifolium* f. [nečit.]; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia. 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: s. d.
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801309

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* β *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Unbeb. Orte 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 1326. *Chenopodium polyspermum* β *acutifolium*;
ID: 13801346

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* β *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: V. ungebauten 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 1326. *Chenopodium polyspermum* β *acutifolium*;
ID: 13801350

původní jméno: P. Meredá 2014-11-12: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia: Praha-Žižkov: Rumiště podél cesty ved. od Olšans. rybníka k Nákl. nádraží
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.09"N, 14°27'58.18"E, ± 350m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1945-09
náleze: M. Medlinová; E. Hadač
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829741

původní jméno: P. Meredá 2014-11-12: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: BG [= Botanischer 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: 1917-08
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829742

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* subsp. *rohlenae*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: In rudertatis ad Pragam
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: 1899-09
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829898

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *obtusifolia*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: In ruderalis ad Pragam
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: 1898-08
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829858

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* b) *rohlenae*; Š. Husák 1983-05: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018:
!;
lokalita: Flora bohemica. Pr. Pragam
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: 1898-06
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829876

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Hetzinsel [= ostrov Štvanice]
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'45.96"N, 14°26'25.94"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1818-08
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829891

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohemica. V. unbebauten Orten im 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
ID: 13829816

původní jméno: P. Meredá 2014-11-12: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Prag Grt.
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: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829740

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: 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: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829775

5952c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: P [= Praha]. In Kuchelbad
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: 1857-06-20
náleze: nečitelný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800861

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Holín [= Holyně]
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: 1856-08
náleze: K. P. Kheil
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800855

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Kuchelbad
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: 1837-08-13
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800811

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* β *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: 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: 1837-10
náleze: Otokar Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800812

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Praha. Kompost při silnici Tempo-Modřany
nejbližší obec: Praha-Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'23.24"N, 14°24'35.16"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1943-09-10
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829805

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Rumiště pod Zlíchovem
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'56.97"N, 14°24'30.42"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1930
náleze: Emerich Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829917

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* ± ad var. *rohlena* vergens; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora bohémica. In ruder. ad Zlichov pr. Pragam
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'56.97"N, 14°24'30.42"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1929-07
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829907

5952d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Československo, Praha 4-Chodov, u dálnice
nejbližší obec: Praha-Chodov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'43.94"N, 14°29'45.64"E, ± 1500m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1982-10-16
náleze: Jar. Rydlo; D. Turoňová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800126

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Dvořec [= Dvorce]
nejbližší obec: Praha-Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'46.94"N, 14°24'58.90"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1853-09-07
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800847

5953a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rybník Martiňák (také zv. Čeněk), leží na V okraji, Prahy, mezi Doln. Počernicemi a sídlištěm Černý Most. Seznam druhů,
nalezených v létě 2009 na obnaženém dně a v zátokách včetně protékajících přítoků a prohlubní s vodou.
nejbližší obec: Praha -Dol. Počernic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'43.00"N, 14°34'32.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2009
pramen: Hroudová Z. (2009): Květena a vegetace obnaženého dna rybníka Martiňák (východní kraj Prahy). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44:
177-184.
projekt: FLDOK
ID: 8200113

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Sním.5. Praha 10: Povodí Slatinského potoka: mokrá pravostran. část niva, asi 10m V od cesty podél náspu železnič.tratě do
Malešic.
nejbližší obec: Praha 10 - Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'32.00"N, 14°31'19.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2003-05-22
pramen: Jaroš V. (2006): Vegetační a floristické poměry v okolí Slatinského a Hostavického potoka ve východní části Prahy. - Zpr. Čes.
Bot. Společ. 41: 259-273.
projekt: FLDOK
poznámka: mimo snímek
ID: 8328396

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Teměř zaniklý mokřad, podmáčená louka na SZ okraji obce Dubeček (Praha 10), mezi ulicemi K pramenu a U staré studánky,

seznam taxonů zaznamenaných na lokalitě 26.6.1997 a 13.9.1998

nejbližší obec: Dubeček, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°3'30.00"N, 14°34'41.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: s. d.

pramen: Řezáč M. (1999): Ohrožené pražské mokřady. 5. Podmáčená louka u Dubečku. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 25-26.

projekt: FLDOK

ID: 9681793

5953b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Praha – Horní Počernice, okraj pole S od dálnice D11 u Svěpravic, cca 2,1 km J(JJZ) od železniční stanice Horní Počernice

nejbližší obec: Praha-Horní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'56.00"N, 14°36'19.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 2005-08-18

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734369

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

lokalita: Praha: Dolní Počernice, břehy rybn. Počernického

nejbližší obec: Praha-Dolní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'6.30"N, 14°35'15.38"E, ± 500m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1981-09-24

nálezce: Štěpán Husák

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829989

5953c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Flora bohemica, distr. Praha: Újezd u Průhonic, pole SZ od rybníka Vrah

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

souřadnice: 50°1'49.75"N, 14°32'42.88"E, ± 150m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1978-09-06

nálezce: Jana Grulichová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777806

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Flora bohemica: distr. Praha, Újezd u Průhonic, pole na jižním okraji Milíčovského lesa

nejbližší obec: Praha-Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'7.00"N, 14°32'21.00"E, ± 700m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1978-08-15

nálezce: Jana Grulichová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777883

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia centralis: In ruderalis et cultis Průhonice, prope Pragam
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°0'6.27"N, 14°33'37.45"E, ± 800m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1951-09-17
náleze: M. Deyl; J. Nitka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799239

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia: Průhonice prope Pragam, in ruderalis
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
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799221

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* β *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Petrowitz [= Praha-Petrovice]
nejbližší obec: Praha-Petrovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'3.16"N, 14°33'17.30"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: Sigmund
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801344

původní jméno: –
lokalita: Bohemia centr., distr. Praha, in valle rivuli Botič, situ septentr. (ca 0,5 km) a pago Průhonice.
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°0'22.41"N, 14°33'5.49"E, ± 200m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1981-07
náleze: J. Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824643

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Praha-Šeberov, někdejší mokřadní louka K Rozkoši, místo se strženým drnem
souřadnice: 50°0'0.30"N, 14°31'31.40"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2019-09-23
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830076

5953d

původní jméno: Š. Husák: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Praha-Uhřetěves, skládka
nejbližší obec: Praha-Uhřetěves, 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: 13799917

5954a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Úvaly (okr. Praha-východ), areál nádraží
souřadnice: 50°4'31.85"N, 14°43'20.30"E, ± 210m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2019-08-24
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13820960

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Okr. Praha-východ: Úvaly: navážka zeminy na okraji disturbované louky (nyní využívána jako parkoviště) u ulice Muchova v S části města. 255 m n. m.
nejbližší obec: Úvaly, okres Praha-východ
souřadnice: 50°4'57.00"N, 14°43'3.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2019-08-09
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847109

5954c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 11998033

5954d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 79. Doubravčice: obec
nejbližší obec: Doubravčice, okres Kolín
souřadnice: 50°1'8.82"N, 14°47'18.87"E, ± 800m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Antonín Pyšek
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: 9139635

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 188. Kozojedy: skládka u lesa při silnici Kozojedy - hájovna Truba
nejbližší obec: Kozojedy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°0'14.20"N, 14°49'45.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 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: 9142543

5955c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 71. Chrást: obnovovaný rybník a jeho okolí, Z dvora (1997, 1998, 2003)
nejbližší obec: Chrást, okres Kolín
souřadnice: 50°2'19.00"N, 14°52'27.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2003
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8010427

5956b

původní jméno: orig.: *Rumex sanguineus*; P. Mereda jun. 2014-11-14: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Předhradí, vzadu na písku u Jamníku
nejbližší obec: Pňov-Předhradí, okres Kolín
souřadnice: 50°5'33.99"N, 15°9'4.88"E, ± 400m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1989-09-02
nálezcce: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800340

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; Č. Deyl 1984-03-09: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Předhradí u nového rybníka - jamníku, písek, málo
nejbližší obec: Pňov-Předhradí, okres Kolín
souřadnice: 50°5'33.99"N, 15°9'4.88"E, ± 400m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983-09-18
nálezcce: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800163

5957a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Československo, okr. Kolín, Veltruby, rumiště na JZ okraji vsi
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
souřadnice: 50°3'58.21"N, 15°10'37.38"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1981-08-29
nálezcce: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800073

5957c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Kolin. Böhmen
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'41.10"N, 15°12'4.72"E, ± 800m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1852-09
nálezcce: Bedřich Veselský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800842

původní jméno: orig.: *Chenopodium acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Kolín
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'41.10"N, 15°12'4.72"E, ± 800m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Weselský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801353

5957d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 15. Kutnohorsko: Špačkovovo jezero a jeho okolí 1 km V až VJV od počátku Černé struhy /Starý Kolín/
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'14.00"N, 15°19'37.00"E, ± 200m
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: 8998211

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 26. Kolínsko: od Lžovických ramen k J konci Veletova
nejbližší obec: Veletov, okres Kolín
souřadnice: 50°1'42.00"N, 15°19'18.89"E, ± 1000m
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: 8998803

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 27. Kolínsko: Veletov, ve vsi a v nejbližším okolí
nejbližší obec: Veletov, okres Kolín
souřadnice: 50°1'42.63"N, 15°18'17.81"E, ± 500m
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: 8998886

5958a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: 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
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: 13734415

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: 133. Labské Chrčice: intravilán obce
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'1.48"N, 15°24'43.22"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-07-23
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: 13734414

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: 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
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: 13734417

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: 154. Krakovany: bor(y) jižně silnice do Hlavečnicka mezi Černou strouhou a jejím pravostranným přítokem V až VSV od obce – cesta
nejbližší obec: Uhlířská Lhota, okres Kolín
souřadnice: 50°4'13.91"N, 15°24'35.46"E, ± 600m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-08-17
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
poznámka: lokalita je na hranici fytogeografických okresů 13a. Rožďalovická tabule a 15c. Pardubické Polabí (pozn. M. Ducháček 2017)
ID: 13734418

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: 170. Rasochy: intravilán obce
nejbližší obec: Rasochy, okres Kolín
souřadnice: 50°5'23.04"N, 15°24'25.82"E, ± 400m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-08-30
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: 13734420

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* 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: 13734421

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: 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
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: 13734422

5958b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: 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
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: 13734419

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: 200. Bílé Vchynice: intravilán obce
nejbližší obec: Bílé Vchynice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'41.97"N, 15°26'19.38"E, ± 350m
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: 13734424

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: 202. Tetov: intravilán obce, včetně okolí malého rybníčku při severozáp. okraji obce
nejbližší obec: Tetov, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'49.59"N, 15°26'41.36"E, ± 300m
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: 13734425

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: 211. Komárov: intravilán obce
nejbližší obec: Komárov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'19.28"N, 15°29'26.26"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-10-19
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: 13734427

5958c

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
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
náleze: J. Chrtek sen.; B. Křisa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829873

5958d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zdechovice, rybník Pazderna na SSZ okraji obce, obnažené dno u JJZ břehu částečně vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'7.00"N, 15°27'58.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 219 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2015-08-26
nálezce: M. Ducháček; J. Zámečník; V. Samková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 13468; evidenční číslo PR 895742; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium polyspermum*
ID: 13735236

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Řečany n. L., pařníky
nejbližší obec: Řečany nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'5.77"N, 15°28'40.24"E, ± 700m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-07-24
nálezce: M. Javůrek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799738

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Řečany n. L., u Labětínské školky hojně
nejbližší obec: Řečany nad Labem-Labětín, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'6.34"N, 15°29'49.89"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-09-10
nálezce: M. Javůrek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799768

5959a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: 214. Strašov: intravilán obce
nejbližší obec: Strašov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'12.22"N, 15°31'23.16"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-11-06
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: 13734428

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2015-09-03: !;
lokalita: Bohemia, distr. Pardubice, Semín. Stř. Č.: Semín u Pardubic, pole po obilí, u motorestu
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'2.00"N, 15°31'15.00"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1999-09-04
nálezce: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777784

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Okres Pardubice, okraj pole u silnice, J od Sopřeče
nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'7.06"N, 15°33'20.53"E, ± 300m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1998-05-16
náleze: Vojtěch Mutina
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800507

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, ad piscinam Strašovský rybník prope vicum Strašov
nejbližší obec: Strašov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'38.39"N, 15°30'53.50"E, ± 600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1943-09
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801170

5959b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přelouč, rybí sádky pod hrází rybníka Buňkov, 1,5 km SSV žel. stanice; ve vodě, v břehových partiích a okolních sekaných trávnících
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'59.00"N, 15°35'15.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-07-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MO ČRS Přelouč; čtverec dohledaný v Biolibu 5959d nesouhlasí se čtvercem vypočteným v PLADIASu, proto ponecháno k dopočítání
ID: 10188859

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohdanečsko. Rybníky u Bohdanče „Nadýmáče“. Dno vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'2.60"N, 15°39'39.87"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1945-07-01
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799144

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 8. Severozápadní zátoka - obnažené plochy, tůň, NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka: nachází se na SZ okraji Lázní Bohdaneč: inventarizace cévn. druhů rostlin provedená v r. 1999- 2000,
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'45.00"N, 15°39'42.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1999
pramen: Kopecká L. & Zárubová-Prausová R. (2000): Floristický průzkum cévnatých rostlin NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka u Lázní Bohdaneč (východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 129-157.
projekt: FLDOK
ID: 9774075

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lázně Bohdaneč - rybník Tichý a louky mezi Tichým a Jílovkami
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'35.09"N, 15°38'20.83"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-05-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6983140

5959c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okr. Pardubice: Labětín, skládka na SV okraji vsi
nejbližší obec: Řečany nad Labem-Labětín, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'17.13"N, 15°30'0.47"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-09-19
náleze: Jan Rydlo; Jar. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800724

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přelouč, Labe pod zdymadlem, km 951,3-951
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'39.17"N, 15°34'24.01"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-24
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terenní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7846720

5959d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mělice (PA), 600 m ZSZ od kraje obce, 40 m V od stráně s cestou, zvýšená část terénu S-J směru
souřadnice: 50°2'27.00"N, 15°36'35.00"E, ± 250m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1998-08-05
náleze: T. Černý
pramen: Černý T. (1999): Nivní louky jihovýchodního Polabí (srovnání po dvaceti letech). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3030662

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Valy u Přelouče, PP Meandry Struhy, hnojiště u Lepejovického lesa
nejbližší obec: Valy nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'27.32"N, 15°37'24.97"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-09-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terenní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6769931

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: PP Labiště pod Opočínkem
nejbližší obec: Živanice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'26.16"N, 15°38'39.92"E, ± 327m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H., Faltys V. CHPV Labiště pod Opočínkem. Inventarizace vegetač. krytu.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6666355

5960a

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Bohemia orient., distr. Pardubice, in pago Bohdaneč
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'33.63"N, 15°40'47.07"E, ± 800m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1984-08-08
náleze: A. Chrtková; J. sen. Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800181

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Flora ČR. K rybníku Rozkoš
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'52.62"N, 15°41'15.00"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-07
náleze: Věra Čulíková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799829

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Vých. Čechy: Pardubice, na obnaž. dně rybn. Pohránovský
nejbližší obec: Pohránov, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'27.28"N, 15°44'31.43"E, ± 600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-18
náleze: Štěpán Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799835

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Lázně Bohdaneč. V parku na kompostu
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'27.31"N, 15°41'2.13"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1933-08-19
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799036

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Semtín u Doubravice. Pardubicko
nejbližší obec: Pardubice-Semtín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'44.77"N, 15°44'6.87"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1929-08-08
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799001

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Bohdaneč okres Pardubice. Lázně u zřídla.
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'33.57"N, 15°40'55.33"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978-08
náleze: Jan Hadač
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824773

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Middle Europa, Czech Republic, Bohemia. Vých. Čechy: Pardubice, na obnaž. dně rybn. Pohránovský
nejbližší obec: Pohránov, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'27.28"N, 15°44'31.43"E, ± 600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-18
nálezc: Štěpán Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829986

5960b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Kunětická hora. U dolního hostince
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'53.99"N, 15°48'19.66"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1932-09-17
nálezc: Emanuel Froněk
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799031

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Němčice, na poli mezi Labem a labským ramenem S obce
nejbližší obec: Dříteč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'43.75"N, 15°48'11.79"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-08-28
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6899191

5960c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Zaplevelení Třebosice 1403/4
souřadnice: 50°0'3.30"N, 15°43'43.81"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-06-20
nálezc: Alena Hejná
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13135353

5960d

původní jméno: P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Československo: Bohemia orientalis, Pardubice, ruderalní plocha u zimního stadionu
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
nálezc: Jaroslava Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800032

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českoslovakia: Bohemia orientalis, Pardubice, ruderalní plocha na pravém břehu Labe
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'23.21"N, 15°45'40.42"E, ± 1200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-08-26
náleze: Jaroslava Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800033

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Pardubice. Polabiny
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'48.20"N, 15°45'31.01"E, ± 900m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1979-09-03
náleze: Jiří Matějček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800006

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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: 1974-09-26
náleze: J. Reitmayer
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799779

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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: 1974-09-26
náleze: Ludmila Reitmayerová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799780

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Pardubice, plevel na poli za sídlištěm Dukla
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'11.79"N, 15°45'38.03"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1965-08-17
náleze: Ludmila Reitmayerová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799406

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Pardubice-Studánka, mokrá louka u Studánky
nejbližší obec: Pardubice-Studánka, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'8.70"N, 15°47'56.85"E, ± 600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1964-06-20
náleze: Ludmila Reitmayerová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799389

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Pardubice. Za stadiem
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'24.70"N, 15°46'12.52"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1931-08
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801109

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Pardubice: na hromadě hlíny v dubině za Familiemi
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'54.93"N, 15°48'12.61"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1891-09
náleze: Jaroslav Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800948

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Pardubice: pole u Studánky
nejbližší obec: Pardubice-Studánka, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'8.16"N, 15°48'29.06"E, ± 800m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1885-07
náleze: Jaroslav Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800920

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pardubice, prostor mezi Anenskou ulicí a elektrárnou na vykopávce
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'58.67"N, 15°46'46.24"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-08-26
náleze: Jan Hadač
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824775

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pardubice, rumiště na křižovatce ulice Teplého s Rokycanovou
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'38.12"N, 15°46'30.64"E, ± 20m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-08-23
náleze: Jan Hadač
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ulice Teplého a Rokycanova se nekříží a dle dostupných informací zde ani nedošlo ke změnám, lokalita tudíž musela ležet již u křižovatky Rokycanovy ulice s Pichlovou, která na Teplého bezprostředně navazuje
ID: 13824776

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pardubice, rumiště při levém břehu Chrudimky, pod Vinicí a za tenisem
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'36.56"N, 15°47'13.33"E, ± 150m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1979-08-12
náleze: Jan Hadač
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824771

5961a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okres Pardubice. Choteč, zbytky slatin a kanál S od silnice Choteč–Dolní Ředice SV obce
nejbližší obec: Choteč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'11.53"N, 15°53'45.86"E, ± 450m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2016-08-18
náleze: Helena Faltysová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800797

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Časy, při silnici do Chotče
nejbližší obec: Časy, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'30.86"N, 15°53'35.03"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-10-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7020726

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Choteč, pole S od V okraje obce
nejbližší obec: Choteč u Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'9.34"N, 15°53'26.12"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-08-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6898586

5961b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.2.lok.26. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Hráz ryb. Smílek. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'47.00"N, 15°57'26.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8401504

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 261. Horní Ředice: Ředický rybník a jeho okolí
nejbližší obec: Horní Ředice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'58.22"N, 15°56'56.77"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Miroslav Smejkal
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: 9175709

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Chvojenec - rybník Šmatlán J obce
nejbližší obec: Dolní Ředice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'55.82"N, 15°55'46.38"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-08-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6992148

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Holice, rybník Smilek 2 km SSZ obce, na hrázi
souřadnice: 50°5'40.30"N, 15°57'29.92"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2015-07-16
náleze: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2015): terenní průzkum
projekt: NDOP
ID: 13121751

5961c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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. Terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7038179

5961d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Moravany, areál Duhové jezero na SV okraji obce, nádrž nejbliž trati
nejbližší obec: Moravany nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'14.84"N, 15°56'28.60"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-09-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terenní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6769781

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Moravany, areál Duhové jezero na SV okraji obce, nádrž u rybníku
nejbližší obec: Moravany nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'26.42"N, 15°56'18.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-09-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terenní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6769821

5962a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* f. *tenuis*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia or., Holice, in horto
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'13.52"N, 16°0'19.40"E, ± 1700m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1900-08
náleze: Karel Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801004

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* f. *effusa*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia orient: Holice
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'13.52"N, 16°0'19.40"E, ± 1700m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1900-08
náleze: Karel Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801005

5962b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: CZE: Rychnov nad Kněžnou. Korunka. Plocha mokřadních rybníky Malý a Velký Karlov. Cestička k posedu ve středu segmentu
nejbližší obec: Choceň-Nová Ves, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'45.00"N, 16°9'6.00"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2008-06-26
náleze: Lenka Šafářová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800678

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: CZE: Rychnov nad Kněžnou. Korunka. Plocha mokřadních společenstev mezi rybníky Malý a Velký Karlov. Sušší louka
přibližně ve středu segmentu. Cca 200 m S od osady Nová Ves
nejbližší obec: Choceň-Nová Ves, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'43.00"N, 16°9'8.00"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2008-08-05
náleze: Lenka Šafářová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800687

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Českoslovakia: Bohemia orientalis, Rousínov: rybníky Horní a Dolní Pecák, SV obce
nejbližší obec: Rousínov, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'2.53"N, 16°8'12.78"E, ± 300m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1990-08-05
náleze: Věra Cejnarová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829877

5962c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Na návsi ve Vostřetině [= Ostřetín] u Holic
nejbližší obec: Ostřetín, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'42.00"N, 16°1'46.00"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1885-09
náleze: Jaroslav Jahn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777948

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: I;
lokalita: pod hrází Lodrantu v křoví
nejbližší obec: Trusnov, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'41.86"N, 16°2'15.74"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1945-08-20
náleze: M. Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: náleze uveden iniciálou K;
ID: 13799147

5962d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Týništko, silnice Hradec Králové – Vysoké Mýto S od obce, okraj silnice
nejbližší obec: Týništko, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'11.80"N, 16°5'54.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2017-08-15
náleze: M. Ducháček; J. Doležal; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 rostlina
ID: 13734274

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Prochody: obnažené dno u hráze částečně vypuštěného rybníka Svatba 0,75 km Z-ZSZ od osady
nejbližší obec: Prochody, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'6.90"N, 16°8'18.10"E, ± 175m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004-07-06
náleze: Vladimír Faltys; Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136014

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Prochody: příkopy a pole při silnici u autobusové zastávky u JV okraje osady
nejbližší obec: Prochody, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'56.40"N, 16°9'15.10"E, ± 100m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136015

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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: 12102260

5963a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kozodry údolí Brodce JJV obce
souřadnice: 50°4'55.95"N, 16°12'36.03"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1979-09-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12108353

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kozodry údolí Brodce JJV obce
souřadnice: 50°4'55.95"N, 16°12'36.03"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1979-09-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12108383

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Krchleby v obci
souřadnice: 50°4'44.22"N, 16°13'58.63"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12108453

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přestavlky v obci
souřadnice: 50°4'10.07"N, 16°13'56.18"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12108750

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vrbice Z část obce
souřadnice: 50°5'23.57"N, 16°14'48.36"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12110490

5963b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Potštejn: okolí cesty od železniční stanice do obce
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'3.20"N, 16°18'45.70"E, ± 200m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136011

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Borovnice okolí rybníka V obce
souřadnice: 50°3'40.88"N, 16°15'0.20"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1979-09-18
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12110673

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Potštejn v obci
souřadnice: 50°5'0.48"N, 16°18'23.95"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12112326

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Suchá Rybná pusté místo při silnici mezi obcí a Doudleby na okraji lesa
souřadnice: 50°5'45.77"N, 16°14'55.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12109919

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Malá Lhota u Potštejna v obci
souřadnice: 50°3'18.65"N, 16°16'6.43"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12111206

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vrbice osada Draha
souřadnice: 50°5'23.09"N, 16°15'34.26"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12113831

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vrbice V část obce
souřadnice: 50°5'23.03"N, 16°15'13.31"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12113920

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vyhnánov pole a lesní okraje mezi Vyhnánovem a Vrbicí
souřadnice: 50°5'41.47"N, 16°15'33.93"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12114143

5963c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Česká republika, distr. Ústí nad Orlicí. Choceň: lesní rybník cca 900 m J od železničního podjezdu v osadě Darebnice. Zem.
souř.: 500039 s. š., 161122 v. d.
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'39.00"N, 16°11'22.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1997-07-22
náleze: Petr Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777954

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *obtusifolium*; J. Rohlena: !; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora bohémica. Čechy vých., na hromadě hlíny v lukách u odbočky u Chocně
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'4.15"N, 16°13'26.40"E, ± 800m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1941-08-02
náleze: M. Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799098

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Běstovice SZ okraj obce
souřadnice: 50°1'29.84"N, 16°12'28.22"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1980-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12114589

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Běstovice SZ okraj obce
souřadnice: 50°1'29.84"N, 16°12'28.22"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12114487

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Darebnice v obci
souřadnice: 50°1'7.63"N, 16°11'19.33"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12115607

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Choceň město
souřadnice: 50°0'6.04"N, 16°13'17.95"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12116169

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Choceň soutok náhonu a Orlice
souřadnice: 50°0'4.81"N, 16°12'11.20"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12116984

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Choceň Tocháčkův kopec nad hřbitovem
souřadnice: 50°0'16.57"N, 16°13'40.36"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12117551

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Sruby les a paseky v okolí křižovatky SV obce
souřadnice: 50°0'18.82"N, 16°11'5.86"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12119132

5963d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Seč v obci
souřadnice: 50°1'33.12"N, 16°17'36.32"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1980-08-16
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12122437

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Brandýs nad Orlicí město
souřadnice: 50°0'6.17"N, 16°17'18.52"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12119675

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Brandýs nad Orlicí SV část města
souřadnice: 50°0'17.31"N, 16°17'19.81"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12119960

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Seč v obci
souřadnice: 50°1'33.12"N, 16°17'36.32"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12122368

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Sudslava v obci
souřadnice: 50°2'27.32"N, 16°17'10.63"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12123525

5964a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Okr. Ústí nad Orlicí: Sopotnice: okraj pole 140 m JV od železniční zastávky
nejbližší obec: Sopotnice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'11.10"N, 16°20'30.40"E, ± 30m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2019-08-12
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13821717

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Helvíkovice, Helvíkovický r., 1,5 km Z od Helvíkovic
souřadnice: 50°5'46.00"N, 16°24'34.00"E, ± 20m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-08-03
náleze: J. Rydlo
pramen: Bartošová M. et Rydlo J. (2008): Příspěvek k poznání flóry a vegetace v rybnících v okolí Kameničné, Žamberka a Letohradu.
- Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 27: 14 -28.
projekt: ČNFD
ID: 1162634

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hejnice v obci
souřadnice: 50°3'21.89"N, 16°23'58.63"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12125134

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Hejnice při silnici mezi obcí a Českou Rybnou
souřadnice: 50°3'59.71"N, 16°23'49.69"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12125293

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Litice nad Orlicí v obci
souřadnice: 50°5'6.98"N, 16°21'13.04"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12125826

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Sopotnice železniční zastávka
souřadnice: 50°4'14.01"N, 16°20'25.24"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12126825

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Litice nad Orlicí břeh Divoké Orlice mezi Liticí a Bohousovou
souřadnice: 50°5'20.72"N, 16°21'54.29"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12126177

5964b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Písečná: okraj cesty u skládky, 1,3 km SSZ od úřadu v obci
nejbližší obec: Písečná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'21.93"N, 16°26'59.79"E, ± 10m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2016-09-22
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13558691

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Okr. Ústí nad Orlicí: Dlouhoňovice (u Žamberka): rumiště u Nového rybníka u silnice na V okraji obce. 401 m n. m.
nejbližší obec: Dlouhoňovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'8.30"N, 16°27'9.60"E
nadmořská výška: 401 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1992-08-13
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 92/653
ID: 13677648

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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: 1964-06
náleze: J. Janeček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801210

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Orlické hory, Žamberk: louka a [Nový] rybník v Dlouhoňovicích, louka při lese Mostiska
souřadnice: 50°4'6.00"N, 16°27'13.30"E, ± 400m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1969-08-19
náleze: Reitmayer; Reitmayerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8580856

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Orlické hory, Žamberk - louka a rybník v Dlouhoňovicích, louka při lese Mostiska
souřadnice: 50°4'6.00"N, 16°27'13.30"E, ± 400m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1969-08-19
náleze: Reitmayer; Reitmayerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8551402

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Orlické hory, Žamberk - louka a rybník v Dlouhoňovicích, louka při lese Mostiska
souřadnice: 50°4'6.00"N, 16°27'13.30"E, ± 400m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1969-08-19
náleze: Reitmayerová; Reitmayer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8576606

5964c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Horní Libchavy v obci
souřadnice: 50°1'6.73"N, 16°22'28.27"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1979-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12131199

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: České Libchavy v obci
souřadnice: 50°1'52.33"N, 16°22'16.10"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1979-09-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12127920

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: České Libchavy v obci
souřadnice: 50°1'52.33"N, 16°22'16.10"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12127715

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: České Libchavy část obce SV od kostela
souřadnice: 50°2'25.44"N, 16°22'42.39"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12128069

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Prostřední Libchavy v obci
souřadnice: 50°0'37.38"N, 16°23'6.84"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12130811

5964d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Letohrad (okr. Ústí nad Orlicí), koryto čerstvě revitalizovaného Lukavického potoka u areálu koupaliště, asi 300 m SZ od kostela
nejbližší obec: Letohrad, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'17.20"N, 16°29'49.50"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2019-08-11
nálezc: Vojtěch Taraška
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Kaplan, Z. 2019
ID: 13903075

5965a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nekoř, na potoce v obci
nejbližší obec: Nekoř, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'45.89"N, 16°32'31.64"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-09-30
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6770016

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Pastviny u Klášterce nad Orlicí; rozsáhlá obnažená dna s typickou vegetací výjimečně vyvinuta v roce 2013, v horní části plošně, v dolnější po obvodě při březích

souřadnice: 50°5'55.73"N, 16°33'45.21"E, ± 1517m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2013-08-15

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M2.1

ID: 11649064

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Vejrov; Nekoř: zaniklý hrad Vejrov nad pravým břehem přehrady Pastviny II, ca 1, 4 km SSV od kostela v obci,

souřadnice: 50°4'19.18"N, 16°33'17.45"E

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2008-09-12

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: u přehrady pod hradem

ID: 11996850

5965b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Lichkov - Mladkov - les nad Mladkovem, mokré louky po obou stranách silnice z Lichkova do Mladkova

souřadnice: 50°5'54.40"N, 16°38'22.60"E, ± 1000m

fytochorion: 95b. Králická hornatina

datum: 1969-06-16

nálezce: Reitmayerová; Reitmayer

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8552333

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Těchonín, přehrádka na Těchonínském potoce nad obcí

nejbližší obec: Těchonín, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°3'57.91"N, 16°38'27.86"E

fytochorion: 95b. Králická hornatina

datum: 2008-09-30

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.

projekt: NDOP

ID: 6768853

5965c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Letohrad: okolí žlutě značené turistické trasy na předměstí 200–500 m SSV od náměstí

nejbližší obec: Letohrad, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°2'18.80"N, 16°30'6.50"E, ± 150m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2004-07-08

nálezce: Jan Douda

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: 10136017

5965d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Bystřec, v obci u silnice
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'40.80"N, 16°36'15.14"E
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 2008-08-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6769227

5966a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: od SZ okraje obce k obci Horní Boříkovice
nejbližší obec: Červená Voda, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'8.42"N, 16°43'18.36"E, ± 400m
nadmořská výška: 580-600 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8783935

5967b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Hanušovice: řeka Morava v intravilánu města Hanušovice
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'35.90"N, 16°56'4.13"E, ± 9m
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2019-09-03
náleze: David Hlisenkovský; Martin Mokrejš
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13890474

5967d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: lesík a slatinné louky u J okraje obce
nejbližší obec: Kopřivná, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'28.00"N, 16°56'59.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 600-660 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: V. Skalický
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8786223

5968a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokality: Severní Morava: Bukovice u Vel. Losin - pole v obci
nejbližší obec: Velké Losiny-Bukovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'30.54"N, 17°3'32.72"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1973-07-20
náleze: Hana Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799688

5968c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: severní Morava, obec Petrov SV u Šumperku, slunné pole mezi obcí a železniční tratí, pokusný pozemek VŠÚTPL -
Výzkumného ústavu luskovin
nejbližší obec: Petrov nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'17.12"N, 17°1'54.64"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1989-09-07
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhově chudý porost s dominantním merlíkem bílým a častým *Plantago uliginosa*;
ID: 13800341

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Velké Losiny - zámek, zahrada
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'24.51"N, 17°1'50.58"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1975-07-23
náleze: s. coll.
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799800

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Groß-Ullersdorf [= Velké Losiny]
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'28.25"N, 17°3'4.55"E, ± 2500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1877-09
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829893

5969a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Hrubý Jeseník: Údolí Divoké Desné asi 0,5 km JJV Hladové chaty, navážka štěrku na kraji budované silnice
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'29.89"N, 17°10'44.12"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1969-08-11
náleze: Hana Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799514

5969d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Hrubý Jeseník, osada Karlov (obec Malá Morávka), u ubytovny TJ Bruntál. S. m. ca 600 m
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'10.00"N, 17°17'8.00"E, ± 1300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1974-08-10
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777844

5971c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Oborná: areál zemědělského družstva S od obce
nejbližší obec: Oborná, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'28.00"N, 17°30'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-19
nálezcce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13743061

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 213. Milotice nad Opavou: u silnice do Nových Heřmínov 0,6 km Z od nádraží
nejbližší obec: Milotice nad Opavou, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'54.00"N, 17°33'0.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezcce: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9466501

5972a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Krnov, komplex rybích sádek a rybníčků pod Petrovým rybníkem při jihovýchodním okraji města, 2,3 km JV žel. stanice Krnov-Cvilín
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'50.00"N, 17°44'19.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008-08-28
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt výzkumu sádek a speciálních rybníčků; ve vodě, ve stěnách a na obnažených dnech sádek a rybníčků, v okolních sekaných trávnících a v přilehlé části Petrova rybníka (u hráze; rybník napájí sádky)
ID: 13911792

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 26. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: levobřežní část nivy Hájnického potoka od ústí bezejmenného periodického levostran přítoku po silnici Krnov-Opava.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'40.00"N, 17°43'59.30"E, ± 600m
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: 8310044

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 31. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: komplex intenzívně obdělávaných polí.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'30.10"N, 17°43'7.70"E, ± 1000m
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: 8310675

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 9. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: soustava vytěžených lomů se skládkou komunálního odpadu a jejich nejbližší okolí.

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'38.80"N, 17°43'12.00"E, ± 800m

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: 8308297

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 25. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: habřiny, jasenina a smrčiny na Z a J orient. svahu Zadního vrchu.

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'1.30"N, 17°43'33.10"E, ± 500m

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: 8309902

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 60. Krnov: město

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°5'36.00"N, 17°41'34.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9458501

5972c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Býkov: Cesta po jižním obvodu vrchu Ve Smrči (411 m n. m.) od východu 50°02'30"N, 17°41'55"E po západ 50°02'18"N, 17°39'58"E.

nejbližší obec: Býkov, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'1.90"N, 17°41'18.90"E, ± 1400m

nadmořská výška: 348 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2015-08-27

nálezce: David Hlisnikovský

pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10168969

5972d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 24. Loděnice (6072b): synantrop. vegetací zarostlá pískovna po L straně silnice z Loděnice do Holasovic využív. jako skládka domov. odpadu, 0,75 km SV od kostela v obci, 1 ha.

nejbližší obec: Loděnice, okres Opava

souřadnice: 49°59'59.40"N, 17°47'37.30"E, ± 250m

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

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: 8313137

5974c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 48. Sudice (5974c): pískovna na J okraji obce, po L straně silnice do Rohova, spodní část je zatravněná a svahy zčásti porostlé náletovými dřevinami, 0,7 ha.
nejbližší obec: Sudice, okres Opava
souřadnice: 50°1'36.60"N, 18°4'11.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
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: 8315107

6042a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 454. Velká Hledsebe: intravilán obce
nejbližší obec: Velká Hledsebe, okres Cheb
souřadnice: 49°57'44.00"N, 12°40'9.00"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: 9512528

6042c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Neudorf [= Trstěnice] b. Plan [= Planá]. Komposthaufen
nejbližší obec: Trstěnice, okres Cheb
souřadnice: 49°55'7.10"N, 12°40'33.67"E, ± 300m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1914-08-06
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798950

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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: 1911-07-18
náleze: J. Jahn
herbář: herb. muz. Tachov
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824663

6043a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Teplá-Kláster, rybí sádky a plůdkové rybníčky po obou stranách silnice do města, 1,3 km JV železniční stanice Teplá; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích sádek a rybníčků ana plochách v okolí (sekané trávničky a napájecí kanály)
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
souřadnice: 49°58'7.26"N, 12°52'28.62"E, ± 100m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-08-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955883

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 877. Město Teplá: Štefanovský rybník JV od osady Šfářské Domky, 3 km JV od obce
nejbližší obec: Město Teplá, okres Cheb
souřadnice: 49°58'12.17"N, 12°54'25.55"E, ± 20m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Bohdan Křisa
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9203649

6045b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Hodowies [= Hodoviz] b. Manetin [= Manětín]
nejbližší obec: Hodoviz, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'20.17"N, 13°16'35.21"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1875-08-17
náleze: E. Bauer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno z kontextu;
ID: 13829777

6045d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pláně, rumišťe 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
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13882364

6047c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okr. Plzeň-sever: Robčice, okraj pole pod mezí 600 m S od S konce vsi
nejbližší obec: Robčice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'20.71"N, 13°32'1.64"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2010-08-19
náleze: Jan Rydlo; Jar. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800719

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena dolního toku Střely. Borek, okr. Plzeň sever. Ostrůvek z náplavu valounů a hlinitopísčitého bahna při levém břehu
Střely ca. 220 m ZJZ od Piplova Mlýna. Výslunné stanoviště, občas zaplavované
nejbližší obec: Borek, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'52.08"N, 13°30'55.88"E, ± 50m
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1997-07-14
náleze: Jaroslav Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dost hojně vedle *Impatiens parviflora*, *I. noli-tangere*, *Galium aparine*, *Persicaria lapathifolia*, *P. hydropiper*, *Ch. album*,
Ch. rubrum, *Bidens tripartita*, *Rorippa palustris*, *R. amphibia*, *Phalaroides arundinacea*, *Myosoton aquaticum*, *Calystegia sepium*,
Symphytum officinale, *Lythrum salicaria*, *Lysimachia vulgaris* a mn.j.;
ID: 13800490

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena západních Čech. Borek - Piplův mlýn, okr. Plzeň sever. Obnažená půda na ložském staveništi nového mostu ohraničená tokem Střely, mlýnskou strouhou a silniční odbočkou do Piplova Mlýna (tzv. "ostrov"). Hlinitopísčité až kamenitá půda, vysychavá. Výslunné stanoviště
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: 1993-06-24
náleze: Jaroslav Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dost hojně v hustém porostu *Myosoton aquaticum*, *Chenopodium*, *Atriplex* aj.;
ID: 13800410

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Květena západních Čech. Borek - Piplův mlýn, okr. Plzeň sever. Obnažená půda na ložském staveništi nového mostu mezi tokem Střely, odpadní strouhou a silniční odbočkou do mlýna. Hlinito-písčito-kamenitá půda, vysychavá. Výslunné stanoviště
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: 1993-07-19
náleze: Jaroslav Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dost hojně až hojně mezi *Myosoton aquaticum*, *Chenopodium album*, *Ch. pedunculare*, *Ch. rubrum*, *Atriplex*, *Lepidium*, *Matricaria maritima* a mn.j.;
ID: 13800413

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Květena západních Čech. Borek - Piplův mlýn, okr. Plzeň sever. Obnažená půda na ložském staveništi nového mostu mezi tokem Střely, odpadní strouhou a silniční odbočkou do mlýna. Hlinito-písčito-kamenitá půda, vysychavá. Výslunné stanoviště
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: 1993-07-29
náleze: Jaroslav Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dost hojně až hojně mezi *Myosoton aquaticum*, *Chenopodium album*, *Ch. pedunculare*, *Ch. rubrum*, *Lepidium* a mn.j.;
ID: 13800415

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Květena západních Čech. Plzeň sever, Borek u Kozojed. Ruderální stanoviště u dřevěného stavení býv. pily v Piplově mlýně.
humus, vlhčí na písčito-hlinito-kamenité půdě. Výslunné stanoviště
nejbližší obec: Borek, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'55.84"N, 13°31'5.36"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-08-25
náleze: Jaroslav Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: spolu s *Chenopodium album*, *Ch. bonus-henricus*, *Atriplex patula*, *Arctium tomentosum* aj.;
ID: 13800397

6048a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: sním. 8. Skryje: P břeh Berounky, 50 m pod ústím Zbirožského potoka
nejbližší obec: Skryje, okres Rokycany
souřadnice: 49°57'53.00"N, 13°44'50.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-10-25
pramen: Blažková D. (2003): Pobřežní vegetace řeky Berounky dva měsíce po povodni v srpnu 2002. - Bohem. Centr. 26: 35-44.
projekt: FLDOK
ID: 9676188

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Modřejovice, na skládce hnoje v blízkosti farmy státního statku
souřadnice: 49°59'39.00"N, 13°41'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-07-04
nálezc: 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: 2447118

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hradiště (Křivoklátsko), 0,7 km ZSZ od obce, pravý břeh Berounky
souřadnice: 49°57'55.00"N, 13°42'25.00"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-05-29
nálezc: 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: 2092979

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hradiště (Křivoklátsko), SZ od obce, levý břeh Berounky, 200 m pod jezem
souřadnice: 49°58'0.00"N, 13°42'45.00"E
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-09-04
nálezc: 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: 2092149

6048b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 8005265

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.1.sním.19. Týřovice: 0,4km JV od obce, P břeh Berounky
nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'18.00"N, 13°47'9.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-10
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: 8005473

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: sním. 9. Skryje: P břeh Berounky, 0,7 km S od středu obce
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'15.00"N, 13°46'4.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-10-25
pramen: Blažková D. (2003): Pobřežní vegetace řeky Berounky dva měsíce po povodni v srpnu 2002. - Bohem. Centr. 26: 35-44.
projekt: FLDOK
ID: 9676223

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: sním. 10. Skryje: L břeh Berounky, 50 m po proudu od mostu
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'13.00"N, 13°46'31.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-10-25
pramen: Blažková D. (2003): Pobřežní vegetace řeky Berounky dva měsíce po povodni v srpnu 2002. - Bohem. Centr. 26: 35-44.
projekt: FLDOK
ID: 9676256

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Týřovice (Křivoklátsko), 0,6 km SV od obce, pravý břeh Berounky
souřadnice: 49°59'5.00"N, 13°47'25.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1986-10-01
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: 2092097

6048c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Podmokly, SZ okraj obce
souřadnice: 49°56'44.00"N, 13°42'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
nálezce: S. Lecjaksová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2425147

6049a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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: 2447076

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Broumy, na okraji hnojiště s vytékající močůvkou u farmy státního statku
souřadnice: 49°57'35.00"N, 13°51'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-19
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: 2446767

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Karlov, Z od obce, poblíž kóty 426 m
souřadnice: 49°58'50.00"N, 13°53'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 425 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: 2422567

6049b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Československo, okr. Beroun: Hudlice, u rybníčka u zemědělských stavení 0,5 km S od středu obce
nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun
souřadnice: 49°57'57.35"N, 13°58'14.88"E, ± 50m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1986-10-12
náleze: J. Kostková; Jar. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800274

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: sním. 17. Nižbor: P břeh Berounky, první terasa nad kempem
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 50°0'0.00"N, 14°0'0.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-11-01
pramen: Blažková D. (2003): Pobřežní vegetace řeky Berounky dva měsíce po povodni v srpnu 2002. - Bohem. Centr. 26: 35-44.
projekt: FLDOK
ID: 9676477

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: CHKO Křivoklátsko, Hudlice, 100 m JV od sn. č. 20, vpravo od silnice do Hudlic
souřadnice: 49°57'44.00"N, 13°58'3.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-07
náleze: P. Šmilauer
pramen: Šmilauer P. (1990): Paseková společenstva CHKO Křivoklátsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2362612

6049c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bzová, 1,2 km SZ od obce
souřadnice: 49°54'15.00"N, 13°50'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 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: 2426580

6049d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 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
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800716

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Svatá, 0,5 km SV od obce
souřadnice: 49°56'44.00"N, 13°58'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 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: 2424582

6050a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.1.sním.21. Beroun: SV okraj města, při ústí Vrážského potoka na L břeh Berounky
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°58'42.00"N, 14°4'25.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-10-03
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: 8005514

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 49°58'43.00"N, 14°4'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-10-03
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2004): Vegetace obnaženého dna řeky Berounky rok po povodni roku 2002. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 19: 31-42.
projekt: ČNFD
ID: 1051659

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Stradonice, 0,6 km SZ od obce
souřadnice: 49°59'46.00"N, 14°0'41.00"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: 2426086

6050b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Beroun-Závodí, soustava rybníčků mezi benzínkou u silnice 605 a nájezdem na dálnici, 1,7 km SV železniční stanice Beroun-Závodí
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°58'30.44"N, 14°6'16.39"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13254691

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Beroun, štěrkovitý náplav v Berounce SZ od železničního mostu
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'36.00"N, 14°5'7.70"E, ± 40m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2018-09-06
náleze: M. Ducháček; Z. Navrátilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 15085; evidenční číslo PR 902184
ID: 13735248

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.1.sním.13. Tetín, 1,5km SZ od kostela, P břeh Berounky
nejbližší obec: Tetín, okres Beroun
souřadnice: 49°57'18.00"N, 14°5'41.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003-09-17
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: 8005374

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 52. Hostim: NPR Karlštejn, intravilán a okraj lesa při SV okraji obce, 13. 7. 2001, P. Havlíček.

nejbližší obec: Hostim, okres Beroun

souřadnice: 49°57'46.00"N, 14°8'4.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-13

nálezce: P. Havlíček

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8407796

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: tab. 7. sním. 95. lok. Berounka 32,2 km říč. km.: u obce Tetín

nejbližší obec: Tetín, okres Beroun

souřadnice: 49°57'3.00"N, 14°6'26.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-09-02

pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.

projekt: FLDOK

ID: 9687326

6050c

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

lokalita: Suchomasty, les Červený lom

nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun

souřadnice: 49°54'37.32"N, 14°4'35.95"E, ± 100m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1886

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: datum: 1886-xx-08;

ID: 13798834

6050d

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

lokalita: Flora bohémica. Bohemia centr.: distr. Beroun: in lapidosis ad ripam rivi Berounka prope pag. Srbsko

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'11.02"N, 14°7'59.42"E, ± 700m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1952-08

nálezce: Josef Dostál

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13801183

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

lokalita: Flora bohémica. Bohemia centralis: Districtus Beroun; in rudieratis prope vicum Srbsko

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'12.41"N, 14°8'3.35"E, ± 700m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1951-09-08

nálezce: Anna Žertová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799235

6051a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Český kras - paseky v okolí lomu Malá Amerika u Bubovic
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'16.23"N, 14°10'33.53"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1981-08-27
náleze: Josef Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800072

6051b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Č. Kras. Vonoklasy, vých od obce, starý kompost – hromada v polích
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'58.93"N, 14°16'44.58"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1958-09-03
náleze: Denisa Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sčeda na položce L. Bati od zámku Ohrada, zjevně měla být na položce D. Blažkové s pracovní schedou "Vonoklasy – rumišťe – halda" (datum se shoduje); 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: 13824481

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* a *cymoso-racemosum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Chejnic [= Chýnice] bei Prag
nejbližší obec: Chýnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'45.59"N, 14°15'52.03"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1862
náleze: Josef Ruda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961784

6051c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* a *cymoso-racemosum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Karlstein [= Karlštejn] bei Prag
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'16.88"N, 14°11'13.55"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Josef Ruda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829831

6051d

původní jméno: orig.: cf. *Fagopyrum*; M. Marek 2007-01: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Dobřichovic. V Letech pod Lesem na prostranství před hájovnou. (Nížina; katastr Dobřichovice - Lety)
nejbližší obec: Dobřichovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'58.33"N, 14°15'31.11"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1951-10-01
náleze: V. J. B. Červenka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799240

původní jméno: *Chenopodium*
lokalita: 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: 13824471

6052a

původní jméno: Š. Husák: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: 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: 13799914

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Jižní břeh staré Berounky u Zbraslavi
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'33.08"N, 14°22'53.86"E, ± 900m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1942-09-04
náleze: Jaroslav Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799115

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Bohemia centralis - prope pagum Zbraslav, Jarov
nejbližší obec: Jarov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'14.40"N, 14°23'42.31"E, ± 700m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1941-09
náleze: Vladimír Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801156

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Bohemia centralis - prope urbem Praha, Zbraslav - Jarov
nejbližší obec: Jarov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'14.40"N, 14°23'42.31"E, ± 700m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1940-08
náleze: Vladimír Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801147

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Flora bohémica. Praha: na mýtinách lesních u Radotína, zhusta
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'17.48"N, 14°21'23.63"E, ± 700m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1912-09-28
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798943

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: U Vltavy, Zbraslav
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'34.41"N, 14°23'46.24"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1935-10-13
náleze: Karel Cejp
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829591

6052b

lokality: Praha-Písnice, rumišťe, navážky, okraje silnice a okraje polí v okolí kruhového objezdu - křižovatky ulic Kunratická spojka a Libušská
souřadnice: 49°59'58.36"N, 14°28'0.96"E, ± 80m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2019-08-26
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13821062

6052c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Československo, okr. Praha-západ: Mokropsy, břeh Berounky
nejbližší obec: Černošice-Dolní Mokropsy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'40.71"N, 14°20'15.50"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-08-15
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800391

6052d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Oleško u Zvole
nejbližší obec: Oleško u Zvole, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'25.93"N, 14°24'56.11"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-08-23
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel. Vlastní terénní nálezy v roce 2012. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7792855

6053a

původní jméno: Š. Husák: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Praha-západ: In piscina aestivata Bořín in Obora prope Průhonice
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'51.95"N, 14°32'33.37"E, ± 300m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1968-08-14
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799484

6054b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Struhařov (okr. Praha-východ), rumiště na konci zarůstající cesty vedoucí z ulice Ve Struhách k okraji louky při pramenech
Zvánovického potoka, 250 m V od křižovatky ulic Ondřejovská a Mnichovická
souřadnice: 49°57'22.40"N, 14°45'15.10"E
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2019-09-11
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13825997

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 118. Jevany: L břeh Jevanského rybníka v obci
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'3.30"N, 14°48'10.36"E, ± 350m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola
zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9140768

6055a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Kostelec n. Č. l. - vých. okraj města, u polní cesty
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'25.26"N, 14°52'6.03"E, ± 900m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1989-09-01
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800339

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 13. Konojedy: lemy nové polní cesty SSZ obce (druhy zjištěné v r.1991)
nejbližší obec: Konojedy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'14.00"N, 14°51'6.00"E
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1991
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8007757

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 36. Nučice: úhor na Z okraji obce.

nejbližší obec: Nučice, okres Praha-východ

souřadnice: 49°57'26.00"N, 14°52'50.00"E

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: 1990

pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.

projekt: FLDOK

ID: 8008551

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 22. Prusice: jetelotravní směska 0,5-1 km SZ obce.

nejbližší obec: Prusice, okres Praha-východ

souřadnice: 49°58'29.00"N, 14°51'49.00"E

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: 1990

pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.

projekt: FLDOK

ID: 8008123

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 33. Nučice: políčko ova do 500m ZSZ obce.

nejbližší obec: Nučice, okres Praha-východ

souřadnice: 49°57'38.00"N, 14°52'37.00"E

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: 1990

pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.

projekt: FLDOK

ID: 8008489

6055b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 313. Krymlov: v obci

nejbližší obec: Krymlov, okres Praha-východ

souřadnice: 49°57'22.10"N, 14°55'40.71"E, ± 400m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: 1978-07

nálezce: Jindřich Houfek

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9145988

6055c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Oplany: příkop lesní silnice 0,5 km JV od Skalické hájovny

nejbližší obec: Oplany, okres Praha-východ

souřadnice: 49°55'6.98"N, 14°53'2.55"E, ± 100m

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: 1969-07-15

nálezce: Vítězslav Jaroš

herbář: ROZ

projekt: Excerpce Atlas

ID: 13799506

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 301. Hradec: lesní cesta po zelené tur.značce na hřeben V od rybníka Propast k lesní silnici na hřebenu Konojedy - Stříbrná Skalice
nejbližší obec: Hradec, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'6.50"N, 14°50'15.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145586

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hradec (7 km JJZ od Kostelce na Černými Lesy). Okolí rybníka Propast, louky a lesy, břehy rybníka.
souřadnice: 49°55'16.40"N, 14°50'1.90"E, ± 500m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07-12
nálezcce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8584246

6056a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Rybník Bosňák - Bečváry (Posázaví) ok. Kutná Hora
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
souřadnice: 49°57'3.56"N, 15°4'18.65"E, ± 150m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07-13
nálezcce: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799947

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Toušice
nejbližší obec: Toušice, okres Kolín
souřadnice: 49°59'10.60"N, 15°0'15.52"E, ± 350m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: s. d.
nálezcce: J. Pačes
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801298

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bečváry, brambořiště u silnice J od zdravotního střediska
souřadnice: 49°57'11.00"N, 15°4'36.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1971-07-19
nálezcce: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1980): Vegetační poměry hadcového obvodu bečvářského. - Stud. ČSAV, Praha, 1980/1: 189-202.
projekt: ČNFD
ID: 2069779

6056b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 339. Kořenice: obec
nejbližší obec: Kořenice, okres Kolín
souřadnice: 49°58'37.60"N, 15°8'27.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
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: 9147301

6056c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Uhlířskojanovicko: Žišov, plevel ve Vokřákově zahrádce, rula, hojně
nejbližší obec: Žišov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'13.04"N, 15°3'51.58"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1942-09-08
náleze: František Hradec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829833

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 360. Církvice: od mostu přes potok Vavřinec +- souěžně s potokem při modré tur.značce až do míst Z kóty 373 na silnici Nesměň - Církvice
nejbližší obec: Církvice, okres Kolín
souřadnice: 49°55'11.20"N, 15°0'24.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147987

6057c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Kutnohorská. Bylany, v okolí Velkého rybníka
nejbližší obec: Bylany, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'19.56"N, 15°14'34.98"E, ± 100m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1933-08-03
náleze: Josef Vepřek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799035

6058b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Horušice v obci
souřadnice: 49°59'50.45"N, 15°25'47.48"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2008-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12132195

6059a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: D.12. Litošice: obec a ryb. (Opiz 1815, Hadač 1969, 1970, Neuhauslovi R. a Z. 1974)
nejbližší obec: Litošice, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'4.30"N, 15°30'51.40"E, ± 400m
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: 9070996

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Rašovy, rybník Moře, zadní okraj rybníka
nejbližší obec: Rašovy, okres Pardubice
souřadnice: 49°57'49.81"N, 15°34'44.25"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-08-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7864584

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Seník, pole S obce
nejbližší obec: Seník, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'55.87"N, 15°31'44.80"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002-08-20
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7004355

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Krasnice, rybník, obnažené dno
souřadnice: 49°59'41.66"N, 15°30'10.95"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2015-10-02
náleze: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2015): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 13123105

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Rašovy, rybník Moře, přítoková část
souřadnice: 49°57'49.90"N, 15°34'42.11"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2013-08-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11261479

6059b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Svojšice, okr. Pardubice, rybník SV. od vsi
nejbližší obec: Svojšice, okres Pardubice
souřadnice: 49°57'51.71"N, 15°36'29.14"E, ± 100m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1969-08-03
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799511

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Chrtníky paseka a okraj lesa V obce
souřadnice: 49°58'57.71"N, 15°35'45.80"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1998-06-03
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12133975

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Chrtníky při silnici J obce od lomu ke křižovatce k Cihelně
souřadnice: 49°58'32.46"N, 15°36'21.81"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1998-06-03
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12134294

6059c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: E.4. Holotín (Hadač 1942, 1945, Kobrle 1968, Faltys 1981, 1982)
nejbližší obec: Holotín, okres Pardubice
souřadnice: 49°56'48.82"N, 15°34'52.72"E, ± 300m
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: 9072476

6059d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Heřmanův Městec, soustava tří rybníků na potoce Konopka na Z okraji obce, vypuštěný spodní rybník
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'48.89"N, 15°39'12.41"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2009-11-05
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6915023

6060b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Ostřešany (Pardubice, SE of the town), 0,5 km E of the E margin of the village
souřadnice: 49°59'34.00"N, 15°49'23.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972-06-22
nálezc: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1575883

6060d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: H.6. Kochánovice: rybník v Kochánovickém údolí (Šulc 1906, Neuhäusl 1951, Skalický ap. Procházka 1977, Neuhäusl 1971, Černošous 1989, Jirásek 1993)

nejbližší obec: Kochánovice, okres Chrudim

souřadnice: 49°54'3.20"N, 15°46'59.80"E, ± 600m

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: 9074704

6061a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Čechy: Úhřetická stráž (Pardubice), paseka naproti samotě

nejbližší obec: Úhřetice, okres Chrudim

souřadnice: 49°59'3.78"N, 15°52'30.93"E, ± 900m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1935-09-11

nálezce: Jan Hadač

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799056

6061d

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

lokality: 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

nálezce: Miroslav Pulchart

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829778

6062a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: CZE: Pardubice. EVL Uhersko. Pole za Obrtinou, polní kultura mezi tokem Loučné a náhonem. Podmáčený S roh pole

nejbližší obec: Uhersko, okres Pardubice

souřadnice: 49°59'26.00"N, 16°1'42.00"E

nadmořská výška: 239 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2008-08-07

nálezce: Lenka Šafářová

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800688

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Rohlena: !; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Flora Bohemiae orientalis. Okolí Vysokého Mýta, v štěrku u potoka ve Stradouni

nejbližší obec: Stradouň, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°58'23.26"N, 16°4'2.95"E, ± 700m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1940-09-08

nálezce: M. Kroulík

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799091

6062b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Vysoké Mýto, komplex pstruhových rybníčků a sádek na Mlýnském potoce ve východní části města, ca 1 km SV žel. stanice Vysoké Mýto-město; ve vodě, v břehových partiích sádek a rybníčků a v okolních sekaných trávnících
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'23.00"N, 16°9'59.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2010-07-21
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956742

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: CZE: Ústí nad Orlicí. Sruby. SZ břeh Podedvorního rybníka, Z obce Sruby. Na vyhrnuté zemině
nejbližší obec: Sruby, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'44.00"N, 16°9'18.00"E
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2011-09-14
nálezc: Lenka Šafařová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800740

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Distr.: Vys. Mýto: apud viam
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'13.88"N, 16°9'37.76"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1943-08-28
nálezc: P. O. Pechouš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829900

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Vysoké Mýto, autobusové nádraží,
souřadnice: 49°57'13.27"N, 16°9'18.71"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12143207

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Slatina, v obci,
souřadnice: 49°58'51.37"N, 16°9'52.83"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12144710

6062c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Štěnec, v obci,
souřadnice: 49°55'53.50"N, 16°3'8.01"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-09-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12147620

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Zalažany, okolí obce,
souřadnice: 49°55'58.30"N, 16°1'12.97"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12149522

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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: 12146136

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Lozice, v obci,
souřadnice: 49°54'59.02"N, 16°1'21.14"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12146540

6062d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Bohemia orient. Litomyšl. In agris ad Džbánov prope Sloupnice
nejbližší obec: Džbánov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'8.42"N, 16°9'30.73"E, ± 700m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1908-07-26
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798916

6063a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: 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: 1993-07-30
náleze: Petr Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777955

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Východní Čechy, Choceň: plevel na zahradě v Chocni v JZ části města
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'50.94"N, 16°12'42.83"E, ± 600m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1971-09
náleze: Vladimír Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801244

6063b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Jehnědí, v obci,
souřadnice: 49°58'16.94"N, 16°18'33.71"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12165766

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Sudislav nad Orlicí, polní cesta mezi Sudislaví a Jehnědí,
souřadnice: 49°58'49.80"N, 16°18'23.75"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12163580

6063c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Rohlena: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Čechy východní, okolí Litomyšle, u plotu ve stanici Cerekvice n./Louč.-Hrušová
nejbližší obec: Hrušová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'20.45"N, 16°12'20.81"E, ± 50m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1940-09-20
náleze: M. Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799093

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Čechy východní, okolí Litomyšle, u plotu ve stanici Cerekvice n./Louč.-Hrušová
nejbližší obec: Hrušová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'20.45"N, 16°12'20.81"E, ± 50m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1940-09-20
náleze: M. Kroulík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829856

6063d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia. In incultis ad Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'17.00"N, 16°19'3.00"E, ± 2200m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1880-09
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777839

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; K. Šumberová 2017: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: CZE: Ústí nad Orlicí. Netřeby. Obnažené dno rybníku Malý netřebský v obci
nejbližší obec: Netřeby, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'60.00"N, 16°15'48.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2010-09-08
náleze: Lenka Šafářová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800721

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia orient. Districtus Litomyslia. In rudatis pagi Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'15.91"N, 16°19'0.81"E, ± 2400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1912-08-15
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798940

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia orient. Litomyslia. In clivo pagi Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'15.91"N, 16°19'0.81"E, ± 2400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1912-08-25
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798941

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia orient. Litomyslia. In clivo pagi Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'15.91"N, 16°19'0.81"E, ± 2400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1912-08
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801041

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia orient. Litomyslia. Sloupnice: herba inutilis hortorum
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'15.91"N, 16°19'0.81"E, ± 2400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1905-07-26
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798895

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* a) *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia orient. Litomyšlia. In ruderalis, in hortis nečit. pagi Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'15.91"N, 16°19'0.81"E, ± 2400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1905-08-10
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798896

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* a) *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia orient. Litomyšlia. In ruderalis pagi Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'15.91"N, 16°19'0.81"E, ± 2400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1905-08-10
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798897

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia orient. Litomyšlia. In clivo pagi Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'15.91"N, 16°19'0.81"E, ± 2400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1902-08-23
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798776

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* f. *acutifolia*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia orient. Litomyšlia. In horto herba inutilis Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'15.91"N, 16°19'0.81"E, ± 2400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1901-07-25
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798766

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* α) *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia orient. Litomyšlia. In hortis pagi Sloupnice herba inutilis
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'15.91"N, 16°19'0.81"E, ± 2400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1901-07-28
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798767

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: E flora Bohemiae septr. orient. In incultis ad Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'15.91"N, 16°19'0.81"E, ± 2400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1883-08
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800906

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: E flora Bohemiae. Náves Sloupnice. Lytomyšl
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'15.91"N, 16°19'0.81"E, ± 2400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1881-07
náleze: František Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800886

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* α *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia orient. Litomyšlia. In hortis pagi Sloupnice herba inutilis
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'15.91"N, 16°19'0.81"E, ± 2400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1901-07-28
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829763

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia orient. Litomyšlia. In horto herba inutilis Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'15.91"N, 16°19'0.81"E, ± 2400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1901-07-22
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829752

6064a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Zahrada cca 2 km S od Ústí n. O.
nejbližší obec: Libchavy-Dolní Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'33.38"N, 16°23'44.40"E, ± 400m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1986-07-08
náleze: Josef Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě rukopisu;
ID: 13800253

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Ústí nad Orlicí, plevel na zahrádkách
nejbližší obec: Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'27.15"N, 16°23'43.30"E, ± 800m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1977-08-22
náleze: Jaroslav Tušla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799906

6064c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: U potoka ve Velké Řetové
nejbližší obec: Řetová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'42.37"N, 16°22'53.65"E, ± 1300m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1892-07-20
náleze: František Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829854

6065a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Českoslovakiae. Lanškrounsko. Dolní Čermná. Školní zahrada. Plevel
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'47.10"N, 16°33'56.89"E, ± 50m
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1959-07-30
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799335

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Čermná u Kyšperka
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'44.25"N, 16°33'58.78"E, ± 1500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1942-08
náleze: Antonín Příhoda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829850

6065b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Horní Čermná, u křižovatky od Kalhot ve V části obce
souřadnice: 49°58'24.22"N, 16°36'19.24"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1981-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11202201

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Horní Čermná, střední část obce 500m Z od křižovatky od Kalhot
souřadnice: 49°58'22.94"N, 16°35'53.36"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1981-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11202243

6065c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Lanškrounská kotlina: u silnice Lanškroun - Jakubovice
souřadnice: 49°56'10.00"N, 16°34'40.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-08-07
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2010236

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Ostrov u Lanškrouna, navážka v JV části obce
nejbližší obec: Ostrov u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'15.80"N, 16°33'37.17"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2010-09-21
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7020599

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Lanškroun, obnažené dno Pšeničkova rybníka S od silnice do Ostrova
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'37.18"N, 16°34'24.93"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2007-06-14
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6642183

6065d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Bohemia orientalis. Lanškroun: hráz rybníka na SZ okraji obce
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'2.55"N, 16°35'32.86"E, ± 1000m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-03
nálezc: Zuzana Burešová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799536

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Sázava u Lanškrouna, okr. Ústí n/Orl.
nejbližší obec: Sázava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'18.52"N, 16°38'15.43"E, ± 1000m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1968-08
nálezc: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801226

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 159. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: hráz a V okraj Krátkého rybníka

nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°54'51.01"N, 16°35'56.42"E, ± 100m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1970-07-04

nálezce: S. Kučera

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9035217

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Lanškrounská kotlina: stavba ČOV v Lanškrouně

souřadnice: 49°54'7.70"N, 16°37'30.74"E, ± 100m

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1990-08-01

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2009643

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Lanškrounská kotlina: u teplárny v Lanškrouně

souřadnice: 49°54'20.00"N, 16°36'0.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1990-07-25

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2009778

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Albrechtice, při silnici z horního konce obce k vodárně v Dole umučených

nejbližší obec: Albrechtice u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°56'12.80"N, 16°38'41.39"E

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 2004-08-04

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.

projekt: NDOP

ID: 7089938

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Lanškroun, při silnici mezi Lanškrounem a Albrechticemi

nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°55'32.56"N, 16°37'33.48"E

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 2003-09-23

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2003.

projekt: NDOP

ID: 7005793

6066a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Chudoba, Uhelná dolinka mezi krátkým potokem a ústím potoka na kótě 510
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'7.57"N, 16°40'14.69"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-09-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7158122

6067a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Hornomoravský úval: Západně Rudy n. M., V úbočí kóty 515,4 (Strážnice); lesní cesta při okraji lesa
nejbližší obec: Ruda nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'39.59"N, 16°51'59.67"E, ± 700m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1969-09-04
náleze: Hana Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799524

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Hornomoravský úval: JZ Rudy n. M., dno lomu na J úbočí kóty 516,4 (Strážnice), žula
nejbližší obec: Ruda nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'30.75"N, 16°51'41.06"E, ± 600m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1969-09-04
náleze: Hana Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799525

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora moravica. Šumperk: pole u Bohutína
nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'12.05"N, 16°52'48.04"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1928-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801096

původní jméno: orig.: *Chenopodium acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohutín
nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'12.05"N, 16°52'48.04"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1932-07-13
náleze: Otto Leneček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829885

6067b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Šumperk - Temenice: 1 km SZ od radnice; rumiště u silnice
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'18.77"N, 16°57'38.07"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1979-09-11
nálezce: Lenka Motýlová
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800008

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: M.: Schönberg [= Šumperk]. Aus dem Garten
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'2.21"N, 16°58'15.90"E, ± 700m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1890
nálezce: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798837

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: M.: Schönberg [= Šumperk]. Aus dem Garten
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'2.21"N, 16°58'15.90"E, ± 700m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1886-08-10
nálezce: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800934

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Schönberg [= Šumperk]
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'2.21"N, 16°58'15.90"E, ± 700m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1880
nálezce: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798824

6067c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Postřelmov: Rumiště v obci
nejbližší obec: Postřelmov, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'32.02"N, 16°54'47.53"E, ± 1000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1974-07-16
nálezce: Hana Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., nálezce doplněn na základě rukopisu;
ID: 13799732

6067d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Šumperk, nádraží Bludov, odkladné prostory vedle nádražní budovy. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'36.00"N, 16°56'16.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1984-07-28
náleze: Lenka Lachmanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777869

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Severní Morava, JJV u města Šumperk, vodní nádrž při silnici na Třemešek, na břehu v řídkém porostu jiných nízkých druhů,
slunný mezofilní svázek, řídce
nejbližší obec: Dolní Studénky-Králec, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'58.15"N, 16°59'30.94"E, ± 150m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1986-10-23
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800276

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Šumperská kotlina: Rybníky Třemešek u Šumperka, dno vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Dolní Studénky-Králec, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'56.08"N, 16°59'27.46"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1968-06-20
náleze: Hana Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799466

6068a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora von Mähren. Weikersdorf [= Vikýřovice]
nejbližší obec: Vikýřovice, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'9.58"N, 17°0'49.29"E, ± 1100m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1926-09-13
náleze: Otto Leneček
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798987

6068d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Václavovská vrchovina: Oskava - rumiště u Moravolnu
nejbližší obec: Oskava, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'48.75"N, 17°7'56.47"E, ± 400m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1968-09-11
náleze: Hana Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799493

6070b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bruntál, areál rybníčků a líhně při JV okraji města, proti ČOV, 2,3 km J železniční stanice
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'21.45"N, 17°28'17.35"E, ± 170m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008-08-27
nálezce: Kateřina Šumberová; Svatava Kubešová
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MO ČRS Bruntál
ID: 13181968

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2015-02-05: !;
lokalita: Bruntál: školní dvůr
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'20.69"N, 17°27'24.97"E, ± 900m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-04
nálezce: Jaromír Diener
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799258

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 244. Bruntál: město
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'28.00"N, 17°28'1.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezce: 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: 9467609

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 244a. Bruntál: ruderalizované plochy na SV okraji města
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'58.00"N, 17°28'54.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezce: 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: 9467797

6071b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Horní Benešov, areál dolů, J od města
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'20.23"N, 17°36'20.86"E, ± 450m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1997-09-16
nálezce: Marie Sedláčková
pramen: FAS 26/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13591116

6071d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2015-02-05: !;
lokality: Svobodné Heřmanice - v Dolním lese u tratě, cca 2,5 km od zastávky ČSD Svobodné Heřmanice, u mýtiny, okres Bruntál
nejbližší obec: Horní Životice, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'48.21"N, 17°37'39.28"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1978-08-04
nálezc: Jiří Gill
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799954

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Svobodné Heřmanice
nejbližší obec: Svobodné Heřmanice, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'11.11"N, 17°39'52.13"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2010
nálezc: Adrian Czernik
pramen: Adrián Czernik. Biologické posouzení projektu "Svobodné Heřmanice - revitalizace toku". 2010.
projekt: NDOP
ID: 7296426

6072a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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
nálezc: David Hlisenkovský; Jan Ševčík
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10170386

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167441

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Velké Heraltice
souřadnice: 49°58'46.00"N, 17°43'33.00"E
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09-20
nálezc: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731381

6072b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 25. Loděnice (6072b): těžená pískovna po P straně silnice z Loděnice do Holasovic, 0,55 km V od kostela v obci, 0,5 ha.
nejbližší obec: Loděnice, okres Opava
souřadnice: 49°59'47.10"N, 17°47'40.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
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: 8313203

6072c

lokalita: Jakartovice, železniční nádraží
nejbližší obec: Jakartovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'2.00"N, 17°41'29.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015
nálezce: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708601

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Jakartovice: Jakartovice - železniční nádraží (sporadicky provozované)
nejbližší obec: Jakartovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'3.13"N, 17°41'28.90"E, ± 900m
nadmořská výška: 357 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-08-01
nálezce: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167580

6072d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Arboretum, odd. 17
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Opava
souřadnice: 49°56'7.74"N, 17°46'8.89"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1990-07-18
nálezce: Miroslav Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: odd. 18, 4;
ID: 13800347

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 142d. Nový Dvůr u Opavy: rumiště
nejbližší obec: Nový Dvůr u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°55'52.00"N, 17°46'7.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1987-07-30
nálezce: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9463297

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Stěbořice, os. N. Dvůr, rumiště u hosp. budovy naproti hospodě
nejbližší obec: Nový Dvůr u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°55'53.38"N, 17°46'23.19"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1987
náleze: M. Sedláčková
pramen: FAS 21/14
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13163264

6073a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 37. Palhanec (6073a): nálet. dřevinami zarostlá písčovina na svahu nad L břehem Opavy, 1,5 km VJV od želez. stanice Vávrovice, 0,5 ha.
nejbližší obec: Opava-Palhanec, okres Opava
souřadnice: 49°58'7.40"N, 17°52'39.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314219

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Opava, Městský park
nejbližší obec: Opava-Předměstí, okres Opava
souřadnice: 49°57'3.95"N, 17°53'15.66"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká. Městský park v Opavě, botanický průzkum bylinného patra. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.2008 - 30.04.2009
ID: 6936330

6073c

lokality: Opava, železniční nádraží Opava-východ
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'3.00"N, 17°54'33.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský 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: 13709126

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Flora českoslovenica. Opava - Kylešovský kopec, rumiště za Tyršovým stadiónem
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'40.11"N, 17°54'40.94"E, ± 150m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1977-07-22
náleze: Věra Čulíková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799894

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Opava: rumiště za stadionem (bývalá Lundwallova pískovna)
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'40.11"N, 17°54'40.94"E, ± 150m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1977-09-01
náleze: Emanuel Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799910

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Československo. Opp. Opava in ruderatis 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: 13799750

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Československo. Opp. Opava in ruderatis in via Otická
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'53.58"N, 17°53'31.11"E, ± 800m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1974-08-23
náleze: Jiří Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799752

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Opava-Kateřinky, v zahradě na Černé ul.
nejbližší obec: Opava-Kateřinky, okres Opava
souřadnice: 49°56'33.36"N, 17°54'39.01"E, ± 100m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1973-07-17
náleze: Emanuel Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799686

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Československo. Opp. Opava: in ruderatis 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: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Chenopodium album* agg.;
ID: 13799709

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Československo. Opp. Opava: in ruderatis 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: 13799711

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Opp. Opava in via Tyršova
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'54.66"N, 17°54'11.02"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1971-09-01
náleze: Jiří Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799593

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Opp. Opava: via parva apud viam Gottwaldova [= Janská ulice]
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'59.33"N, 17°54'36.74"E, ± 400m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1971-09-03
náleze: Jiří Duda
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799596

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Opp. Opava: via parva apud viam Gottwaldova [= Janská ulice]
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'59.33"N, 17°54'36.74"E, ± 400m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1971-09-03
náleze: Jiří Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799597

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Opava, jižní strana nám. 1. máje [= Horní náměstí]
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'18.44"N, 17°54'9.15"E, ± 100m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1970-07-30
náleze: Emanuel Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799543

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Opava, Šibeňák, smetisko
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'27.91"N, 17°53'35.19"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1967-10-23
náleze: Emanuel Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799459

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Opava, rumovisko na Šibeňáku
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'27.91"N, 17°53'35.19"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1967-10-24
náleze: Emanuel Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799460

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Silesia: Opava, in rudertis
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'20.08"N, 17°54'10.83"E, ± 1500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-08-17
náleze: Josef Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799273

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Silesia: Opava, in rudertis
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'20.08"N, 17°54'10.83"E, ± 1500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-09-01
náleze: Josef Duda
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799274

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Silesia: Opava, in rudertis
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'20.08"N, 17°54'10.83"E, ± 1500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-09-01
náleze: Josef Duda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799275

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Schlackau [= Slavkov]
nejbližší obec: Slavkov, okres Opava
souřadnice: 49°55'19.13"N, 17°50'3.87"E, ± 600m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801321

6073d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Českoslovenia. Opp. Opava in rudertis in via Ovocná
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'4.95"N, 17°55'19.59"E, ± 250m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1974-08-24
náleze: Jiří Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799753

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
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: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799626

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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: 1972-09-02
náleze: Jiří Duda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799653

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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: 1972-09-24
náleze: Jiří Duda
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799666

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Květena ČSSR. Morava, okres Opava, obec Kylešovice: holá štěrk. půda na břehu ř. Moravice
nejbližší obec: Opava-Kylešovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'55.31"N, 17°55'15.78"E, ± 900m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1967-08-23
náleze: Miroslav Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799451

původní jméno: orig.: *Chenopodium rubrum*; K. Šumberová 2015: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Strand der Mora [= Moravice] bei Troppau [= Opava]
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'36.22"N, 17°56'17.66"E, ± 3200m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1851-07
náleze: Emanuel Urban
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800831

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Velké Hoštice
souřadnice: 49°56'8.00"N, 17°58'44.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-05-22
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729815

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Velké Hoštice
souřadnice: 49°56'8.00"N, 17°58'44.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-07-12
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724347

6074a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 49. Štěpánkovice-Svoboda (6074a): těžená pískovna sloužící také jako skládka domovního odpadu po okrajích zarostlá, 0,2 km J od obce, 2 ha.
nejbližší obec: Štěpánkovice-Svoboda, okres Opava
souřadnice: 49°57'57.70"N, 18°0'59.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
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: 8315277

6074b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Bělá: vlhké políčko s pšenicí (100 × 20 m), extenzivně obhospodařované, chemicky neošetřované
nejbližší obec: Bělá, okres Opava
souřadnice: 49°58'2.41"N, 18°9'39.35"E, ± 9m
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017-07-26
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13556600

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: marně zúrodnované písčiny v polích jižně spojnice Strahovice – Chuchelná
nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava
souřadnice: 49°59'19.30"N, 18°5'54.48"E, ± 90m
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2018-06-13
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13727509

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Bělá: vlhké políčko s pšenicí (100 × 20 m), extenzivně obhospodařované, chemicky neošetřované
nejbližší obec: Bělá, okres Opava
souřadnice: 49°58'2.41"N, 18°9'39.35"E, ± 9m
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2019-07-19
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13805021

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 1. Bělá (6074b): náletovými dřevinami zarůstající vytěžená pískovna se skládkou u kostela na V okraji obce, 0,5 ha.
nejbližší obec: Bělá, okres Opava
souřadnice: 49°58'25.00"N, 18°9'4.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
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: 8311006

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bolatice
souřadnice: 49°57'24.00"N, 18°5'27.00"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-05-22
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729761

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bělá (okres Opava)
souřadnice: 49°58'3.00"N, 18°9'41.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-05-26
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730861

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bělský mlýn ,brambory
souřadnice: 49°58'3.00"N, 18°9'40.00"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001-07-19
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725793

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bělský mlýn, 1.pole
souřadnice: 49°58'3.00"N, 18°9'41.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001-07-19
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725712

6074c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: PR Koutské a Zábřežské louky 586
souřadnice: 49°55'4.82"N, 18°4'19.28"E, ± 1197m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2010
náleze: Šárka Cimalová
pramen: Cimalová Šárka. 2.18 Botanický inventarizační průzkum v PR Koutské a Zábřežské louky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7010700

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 6693756

6074d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Opavsko, Háj ve Slezsku, levý břeh Opavy u silnice do Dol. Benešova, pod splavem 0,6 km S žel. st.
souřadnice: 49°54'22.50"N, 18°5'40.20"E, ± 100m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008-08-28
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528268

6075a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bělá (okres Opava)
souřadnice: 49°58'5.00"N, 18°9'55.00"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-05-26
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730892

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bělá (okres Opava)
souřadnice: 49°58'5.00"N, 18°9'55.00"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09-20
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731180

6075c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 58. Vřesina (6075c): zalesněná pískovna nebo hlinišť na konci ulice Na Chabovci, při JV okraji obce, 0,4 ha.
nejbližší obec: Vřesina, okres Opava
souřadnice: 49°56'37.80"N, 18°11'38.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
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: 8315749

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hlučín-Darkovičky
souřadnice: 49°55'5.00"N, 18°11'58.00"E
nadmořská výška: 249 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-05-22
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729720

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hlučín-Darkovičky
souřadnice: 49°55'11.00"N, 18°12'34.00"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-05-26
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730828

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Markvartovice
souřadnice: 49°54'19.00"N, 18°14'4.00"E
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002-07-12
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2724146

6075d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Karviná, Ostravská pánev: Pudlov, Bohumín-Pudlov, pole V Sadě, mezi ul. Polní a Rolnická, u lávky přes Odru do Antošovic,
strniště po sklizni obilovin
nejbližší obec: Bohumín-Pudlov, okres Karviná
souřadnice: 49°54'8.80"N, 18°19'35.66"E, ± 250m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001-10-14
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 6175b/6176a;
ID: 13800586

6076c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Neu-Oderberg [= Nový Bohumín]. Kartoffel... [nečit.]
nejbližší obec: Bohumín-Nový Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°54'38.80"N, 18°21'18.87"E, ± 1500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1929-09-10
náleze: Oswald Schmeja
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799003

6077c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Silesiae. Petrovice u Karviné, Prstná, u silnice u zastávky "U kříže", plevel v poli
nejbližší obec: Petrovice u Karviné-Prstná, okres Karviná
souřadnice: 49°54'18.07"N, 18°33'13.35"E, ± 1200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1998-07-16
náleze: Kateřina Švendová
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800514

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava, Petrovice u Karviné, les Borek, východně kóty 264, u silnice na okraji lesa
nejbližší obec: Petrovice u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°54'32.38"N, 18°34'6.39"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1990-08-21
náleze: Kateřina Švendová
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800352

6141d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tachov, silnice na Ctiboř na hrázi rybníka Kyvadlo, okraj silnice
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'45.20"N, 12°37'36.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2015-08-21
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 11839; evidenční číslo PR 840482
ID: 13735227

6142a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Planá, Anenský rybník, zamokřené a zaplevelené pole nad severozápadním břehem rybníka, ca 2,6 km SSZ od železniční stanice
nejbližší obec: Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°52'54.40"N, 12°42'45.52"E, ± 50m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2018-07-10
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651611

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mariánskolázeňsko, Planá, rybí sádky ve městě, sádka č. 2
souřadnice: 49°52'0.90"N, 12°44'1.40"E, ± 100m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001-07-13
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2537787

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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: 2486610

6143b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Konstantinovy Lázně - město
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
souřadnice: 49°52'54.60"N, 12°58'40.70"E, ± 700m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-07
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Cais J. & Caisová J. (1988): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1988: 4-14.
projekt: FLDOK
ID: 8895529

6144b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: zaplevelení Bohún Úněšov
souřadnice: 49°53'44.69"N, 13°8'53.51"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2010-07-08
nálezce: Jan Fictum
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13134696

6144d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Distr. Plzeň-sever, Čerňovice: drained margin of the Hracholusky Dam S of the village
nejbližší obec: Čerňovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'7.92"N, 13°6'5.04"E, ± 200m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2017-10-11
nálezce: Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ID položky: 2171, evidenční číslo: PR 909632, sběrové číslo: 299/17
ID: 13735265

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Distr. Plzeň-sever, Luhov: drained margin of the Hracholusky Dam at the estuary of the Žebrácký brook
nejbližší obec: Luhov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'8.28"N, 13°8'2.04"E, ± 200m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2017-10-11
nálezce: Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ID položky: 2614, evidenční číslo: PR 910069, sběrové číslo: 296/17
ID: 13735292

6145a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 805. Hůrky: náves, úvozy, příkopy cesty a pískovna v obci a okolí
nejbližší obec: Hůrky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'4.30"N, 13°10'59.70"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-15
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9201201

6145d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nevřeň, v obci, les
souřadnice: 49°49'26.30"N, 13°16'33.30"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-15
nálezce: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591471

6146a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: /1/ VEB Lachema Brno, Julius Fučík-Werk in Kaznějov 166. (In den Saisonnen 1974, 1975 und 1976)
nejbližší obec: Kaznějov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'13.00"N, 13°22'18.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Pyšek A. (1979): Zur Vegetation der chemischen Betriebe des Bezirks Westböhmen. - Preslia 51: 363-373.
projekt: FLDOK
ID: 7925757

6147b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: /1/ Vejvanov: v území býv. uhelných dolů, část je krytá výsypkami (výčet rostlin se týká intravilánu Vejvanova a Pajzova s nejbližším okolím do vzdálenosti asi půl kilometru)
nejbližší obec: Vejvanov, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'15.00"N, 13°38'56.00"E
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1998): Příspěvek ke květeně Vejvanova na Rokycansku. - Calluna 3: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 7952588

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Pravá strana cesty ze Skomelna do Radnic, 50 m záp. od křížku.
souřadnice: 49°51'7.00"N, 13°37'20.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-08-15
náleze: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderální vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2771471

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Radnice - levá strana cesty od křížku k Židovskému hřbitovu, 50 m od křížku.
souřadnice: 49°51'26.00"N, 13°35'57.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-08-15
náleze: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderální vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2771539

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
souřadnice: 49°51'48.00"N, 13°38'17.00"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-10-09
náleze: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderální vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1025293

6147c

původní jméno: Z. Chocholoušková: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Křivoklátsko, Plzeň sever. Chrást u Plzně - část svahových luk připravených jako stavební parcely, 252 m záp. od silničního mostu přes Klabavu v sev. části obce
nejbližší obec: Chrást, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°48'3.68"N, 13°30'7.33"E, ± 50m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-09-08
náleze: J. Nesvadbová; J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800650

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; B. Mandák 2001-03-01: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: U potůčka pod Sedleckem
nejbližší obec: Sedlecko, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'42.13"N, 13°31'39.67"E, ± 250m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1896-08-19
náleze: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800972

6147d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *obtusifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Radnice: Kompost nad Březinou
nejbližší obec: Březina, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'22.00"N, 13°35'58.00"E, ± 800m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1910-09-03
náleze: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777945

6148a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Chotětín, 0,5 km SV od obce
souřadnice: 49°51'34.00"N, 13°43'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-06-23
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2424972

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Třebnuška lom
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'10.54"N, 13°43'39.75"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009
náleze: Ondřej Volf; Eva Chvojková; Pavel Marhoul
pramen: Mgr Eva Chvojková flora a vegetace, Mgr Pavel Marhoul bozobratlí, Mgr Ondřej Volf obratlovci. Dobývací prostor Třebnuška jih biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6998032

6148c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 87. Lhota pod Radčem: intravilán obce
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'36.51"N, 13°42'33.56"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
náleze: J. Sofron
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8839578

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 115. Sirá: okraje cest u zemědělské farmy na východní periférii obce
nejbližší obec: Sirá, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'16.43"N, 13°44'28.53"E, ± 100m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
náleze: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8839579

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 130. Těškov: polní hnojiště na okraji lesa 550 m sz. od kaple v obci (u červeně značené turistické cesty)
nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'14.90"N, 13°41'23.30"E, ± 50m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8839581

6148d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zbiroh, areál sádek a rybníčků pod Čápským ryb. 1,2 km SSZ žel. stanice.
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'28.96"N, 13°46'35.42"E, ± 50m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-22
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13254779

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Stř. Čechy - násyp trati mezi Cerhovicemi a Bouchalkou
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
souřadnice: 49°50'26.38"N, 13°49'17.75"E, ± 900m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1988-08-24
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800309

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 176. Kařízek, Kařez: přírodní památka Kařezské rybníky, rybníční flóra
nejbližší obec: Kařízek, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'39.07"N, 13°46'34.30"E, ± 1000m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: Z. Chocholoušková
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: 8839583

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 179. Kařízek: podél cesty v. od západní části obce (částečně les)
nejbližší obec: Kařízek, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'52.77"N, 13°48'2.22"E, ± 300m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
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: 8839584

6149a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 70a. Drozdov: intravilán
nejbližší obec: Drozdov, okres Beroun
souřadnice: 49°51'50.31"N, 13°50'21.41"E, ± 400m
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: 8839604

6149b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Zdice - levý břeh Litavky cca 1,5 km od nádraží
nejbližší obec: Chodouň, okres Beroun
souřadnice: 49°53'40.09"N, 13°58'51.39"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1988-07-10
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800304

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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
náleze: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.–13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8411805

6149c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 421a. Cerhovice: hřbitov
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
souřadnice: 49°50'53.71"N, 13°50'10.05"E, ± 70m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
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: 8839602

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 465. Podluhy: okolo polní cesty z. od obce (modře značená turistická trasa), od rozcestí se silnicí až k okraji lesa, 250 m v. až 250 m z. od kóty 440,2
nejbližší obec: Podluhy, okres Beroun
souřadnice: 49°48'47.64"N, 13°54'7.28"E, ± 200m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
náleze: 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: 8839597

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 444. Cerhovice: pole a silnice do vzdálenosti 100 m z. a s. od železniční zastávky
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
souřadnice: 49°50'9.75"N, 13°50'14.66"E, ± 100m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
náleze: 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: 8839596

6149d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Hořovice 19 km JZ od Berouna, u křižovatky silnice z Tíhavy do Rpety se silnicí Hořovice – Lochovice, rumišť
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
souřadnice: 49°50'29.00"N, 13°56'0.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13734223

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 487. Hořovice: intravilán osady Dražovka [= sídl. Karla Sezimy] na jihovýchodním okraji lesoparku Dražovka, 550 m jv. od kóty Dražovka (444,8 m)
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
souřadnice: 49°49'48.20"N, 13°54'59.60"E, ± 100m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
náleze: 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: 8839603

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 1981-1985 (Ry 1982) Seznam taxonů na lok. PP Na horách: se nachází v k.ú. Křešín (okr. Příbram), rozloha 4,76 ha se rozkládá na hřbítu a přilehlém J a JV orient. pozvol. svahu údolí drob. levobřež. pítoku Litavky. (střed leží ve čtver. 494807/135709/91).

nejbližší obec: Křešín, okres Příbram

souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°57'9.00"E

nadmořská výška: 420-455 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1982

nálezce: Rydlo

pramen: Hlaváček R. & Karlík P. (2010): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PP Na horách a poznámky k teplomilné květeně Podbrdská. - Bohem. Centr. 30: 193-250.

projekt: FLDOK

ID: 8262485

6150a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Květena břehů vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech

nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun

souřadnice: 49°53'44.00"N, 14°3'35.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2006-09-04

pramen: Špryňar P. (2006): Květena a vegetace vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 19-24.

projekt: FLDOK

ID: 8022284

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 245. Želkovice: břeh rybníčku a okraj lesa 2,3 km J od obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.

nejbližší obec: Želkovice, okres Beroun

souřadnice: 49°51'49.00"N, 14°2'5.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-12

nálezce: P. Havlíček

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8414180

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 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

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: 12007681

6150c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Rybník v Radouši a úsek potoka až po Neumětely

souřadnice: 49°50'53.92"N, 14°1'21.09"E, ± 400m

fytochorion: 35b. Hořovická kotlina

datum: 1979-08-15

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8593736

6150d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Malý Chlumec: JV část obce
souřadnice: 49°49'6.42"N, 14°5'17.77"E, ± 100m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1979-08-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8593977

6151a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mníšek p. B.: cesta mezi loukou a polem 0-250m Z kóty 490,5 m, cca 1,3 km S Kytína
souřadnice: 49°51'39.50"N, 14°13'19.40"E, ± 200m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8594784

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Stříbrná Lhota: podél potoka +- od kóty 443,0 (SZ obce) k Z okraji obce
souřadnice: 49°51'57.50"N, 14°14'0.70"E, ± 150m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8594597

6151b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Schotteriger Teichboden am Sykorak rybník [= rybník Sýkorník] b. Mníšek [= Mníšek pod Brdy]. (*Bidentetium*)
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'7.13"N, 14°17'33.81"E, ± 450m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1937-09-18
náleze: Franz Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829790

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; Š. Husák 1983-05: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Schotteriger Teichboden am Sykorak rybník [= rybník Sýkorník] b. Mníšek [= Mníšek pod Brdy] (*Bidentetium*)
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'7.13"N, 14°17'33.81"E, ± 450m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1837-09-18
náleze: Franz Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829736

6151c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Voznice: úsek nové silnice mezi obcí a místem 1 km JJZ od Malé Sv. Hory
souřadnice: 49°49'36.00"N, 14°13'49.40"E, ± 900m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597284

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Voznice: v obci kolem hlavní silnice
souřadnice: 49°48'56.17"N, 14°13'2.87"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597118

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Voznice: dno vypuštěného Velkého rybníka na SZ okraji obce + J svah na S břehu Velkého rybníka
souřadnice: 49°49'11.26"N, 14°12'57.38"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597080

6152a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Štěchovice: suchý kosený ruderalizovaný trávník 200 m SSZ od kostela Sv. Jana Nepomuckého
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'6.90"N, 14°24'30.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-06-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767297

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Ústí Vltavy u Mandátu, aluvion
nejbližší obec: Hradištko, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'24.52"N, 14°23'37.83"E, ± 1400m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1941-08-15
náleze: Rudolf Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799101

6152b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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: 13767299

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Posázaví: rumiště v Hostěradicích
nejbližší obec: Hostěradice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'40.42"N, 14°29'34.32"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-09
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801193

6152c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Štěchovice: štěrkovité náplavy v korytě Kocáby při jižním okraji obce
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'48.30"N, 14°24'21.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-09-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767298

6152d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Bohemia centralis. Distr. Praha-západ. Štěchovice – u asfaltové silničky pod hrází vodní nádrže Štěchovice (před domem č.p. 181)
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'56.50"N, 14°25'8.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-09-08
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830566

6153a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Posázaví: brambořiště - Krhanice
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov
souřadnice: 49°51'19.29"N, 14°33'35.60"E, ± 700m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801195

6153b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Dolní Posázaví: rumiště v obci Mokřany
nejbližší obec: Mokřany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'36.30"N, 14°38'6.18"E, ± 150m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1971-07-05
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799569

6153c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Posázaví: brambořiště - Lešany
nejbližší obec: Lešany, okres Benešov
souřadnice: 49°50'37.44"N, 14°31'21.76"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-05
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799338

6153d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Týnice/Sáz [= Týnec nad Sázavou], u silnice pod Hájem
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'55.19"N, 14°35'51.12"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Punar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum: xxxx-08-xx;
ID: 13829853

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* b. *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Týnice n./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: 1889-07-16
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: jméno náleze je možná zkratka Vh.;
ID: 13961805

6154b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Chocerady, železniční zastávka, trať a železniční násep v jejím okolí
souřadnice: 49°52'12.79"N, 14°48'24.45"E, ± 180m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2019-09-19
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829323

6155a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 504. Stříbrná Skalice: náves
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'51.43"N, 14°50'46.94"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9151356

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 512a. Pyskočely: kolem hnojiště
nejbližší obec: Pyskočely, okres Praha-východ
souřadnice: 49°52'46.60"N, 14°51'44.70"E, ± 150m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9151502

6155c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: Divišov S, Na červeném, obilná pole
nejbližší obec: Divišov u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°48'5.88"N, 14°52'8.05"E, ± 450m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1985
náleze: Tomáš Burian
pramen: FAS 21/10
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13163262

6155d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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°48'14.10"N, 14°54'58.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Jana Husáková
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153619

6156a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Chmeliště SSZ od Uhlířských Janovic, opuštěné hliniště pravo od silnice na Žišov, čerstvě obnažené plochy
nejbližší obec: Chmeliště, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'55.40"N, 15°3'26.60"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2008-08-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734350

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Střední Čechy - okraj Ratajské obory, navážka hnoje
nejbližší obec: Ostašov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'15.47"N, 15°1'46.85"E, ± 200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07-08
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799944

6156b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 424. Onomyšl: obec
nejbližší obec: Onomyšl, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'57.42"N, 15°7'30.23"E, ± 350m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149689

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 425. Kralice: návěs a vlhká loučka v SZ okraji obce
nejbližší obec: Kralice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'59.57"N, 15°9'7.66"E, ± 300m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149782

6157d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Kutnohorská. Zhoř. Na dně letněného rybníka Muší křídlo hojný
nejbližší obec: Zhoř, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'4.05"N, 15°15'46.08"E, ± 100m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1951-09-05
náleze: Josef Vepřek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799234

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Kutnohorská. Zhoř. Na dně letněného rybníka Muší křídlo hojný
nejbližší obec: Zhoř, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'4.05"N, 15°15'46.08"E, ± 100m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1951-09-05
náleze: Josef Vepřek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829772

6158a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Štrampouch, Jánský potok
souřadnice: 49°51'43.10"N, 15°20'52.80"E, ± 1000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1982-08-23
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Na současných mapách je potok pod názvem Klejnárka, leží na něm Jánský mlýn.
ID: 8598819

6158b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /1/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6158/b - území JZ od obce Žleby.
nejbližší obec: Žleby, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'45.18"N, 15°27'56.31"E, ± 800m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7982372

6158c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /2/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6158/c - území SV od obce Zbýšov.
nejbližší obec: Zbýšov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'8.14"N, 15°21'36.27"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: 7982528

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Klucké Chvalovice (Kutná Hora, W of Golčův Jeníkov), 0,5 km SE, of the road to Vlkaneč (right side)
souřadnice: 49°48'14.00"N, 15°23'17.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1972-10-09
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594016

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Klucké Chvalovice (Kutná Hora, W of Golčův Jeníkov), 0,5 km SE, of the road to Vlkaneč (left side)
souřadnice: 49°48'9.00"N, 15°22'14.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1972-10-09
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1587854

6158d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /3/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6158/d - území obce Golčův Jeníkov.
nejbližší obec: Golčův Jeníkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°49'20.89"N, 15°28'30.25"E, ± 1500m
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: 7982796

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Podmoky, mokrá louka SZ od strážního domku JV obce
souřadnice: 49°49'5.72"N, 15°26'21.70"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1990-06-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10314629

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Golčův Jeníkov, město
souřadnice: 49°48'59.09"N, 15°28'32.06"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-08-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10313999

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Podmoky, pole J obce
souřadnice: 49°49'31.77"N, 15°26'17.93"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-08-12
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10314034

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Golčův Jeníkov, rybník v JV části města
souřadnice: 49°48'46.36"N, 15°28'30.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-09-28
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10313957

6159a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Ronov nad Doubravou, pole a příkopy při silnici 0.5-1km Z města
souřadnice: 49°53'28.86"N, 15°30'45.18"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1990-09-20
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10320416

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Třemošnice, Z okraj obce
souřadnice: 49°52'12.48"N, 15°34'43.92"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-10-12
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10314741

6159b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: I.19. Kraskov: rybníky Peklo Z obce (Klásterský 1924, Hadač E. 1942, Neuhäuslovi R. a Z. 1976, Faltys 1982, Kirschnerová et Štěpánek 1982, Jirásek 1993)
nejbližší obec: Kraskov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'6.82"N, 15°36'53.75"E, ± 400m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9076219

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kraskov-Starý Dvůr, nádrž
souřadnice: 49°52'6.09"N, 15°37'6.94"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-08-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10320480

6159c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Sirákovice, rybí sádky u Jezuitského mlýna pod Jezuitským rybníkem, 0,9 km SSV středu obce
nejbližší obec: Sirákovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°50'6.00"N, 15°30'40.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2001-07-25
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Animex; sádky vybudované několik let před návštěvou, dosud spoře osídlené, rostliny zaznamenány na obnažených dnech, ve stěnách sádek, na plochách narušených stavebními pracemi a v okolních trávnících
ID: 13181836

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pařížov, obnažené břehy zátopové oblasti pařížovské přehrady
nejbližší obec: Pařížov, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'49.02"N, 15°34'17.06"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-08-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní rerénní nálezy. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6775920

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pařížov, údolí Doubravy mezi Pařížovem a Mladoticemi
souřadnice: 49°50'49.85"N, 15°33'44.41"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-08-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11142851

6159d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /6/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6159/d - území JV od obce Běstvina.
nejbližší obec: Běstvina, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'48.40"N, 15°36'52.67"E, ± 600m
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: 7983703

6160a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hrbokov
souřadnice: 49°52'4.57"N, 15°41'25.75"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989-10-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10321940

6160b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Okr. Chrudim - Slavická obora - Pod dvorem - rumištní louka u křižovatky silnic Slavice–Práčov a Slavice
Trpišov asi 0,5 km V od obce Slavice, náhorní plošina
nejbližší obec: Licibořice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'15.44"N, 15°47'27.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1984-09-11
nálezcce: Lenka Ducháčková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800212

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /tab. 17, snímek 16/ Pole V rybníka Hluboký u Libáně
nejbližší obec: Libáň, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'34.00"N, 15°49'32.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1992-08-17
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413538

6160c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /7/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6160/c - území J od obce Bojanov.
nejbližší obec: Bojanov, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'14.00"N, 15°42'16.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7983999

6160d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /tab. 17, snímek 10/ Úhor u Ochozu u Nasavrku
nejbližší obec: Ochoz u Nasavrku, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'56.00"N, 15°49'1.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-09-29
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413437

6161a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: CZE: Chrudim. Bítovány. Okraj pole u zatopené plochy u křižovatky silnic Bítovany–Bítovány
nejbližší obec: Zaječice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'50.00"N, 15°52'32.00"E
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2011-08-26
nálezcce: Lenka Šafářová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800737

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: CZE: Chrudim. Bítovánky. Okraj pole u zatopené plochy u křižovatky silnic Bítovany–Bítovánky
nejbližší obec: Zaječice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'47.00"N, 15°52'29.00"E
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2011-08-26
nálezce: Lenka Šafářová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800738

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: okr. Chrudim: Studená Voda, rybník Popluže v lese mezi Studenou Vodou a Žumberkem
nejbližší obec: Žumberk, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'54.39"N, 15°52'17.90"E, ± 100m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1982-08-16
nálezce: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800107

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českoslovakia: Bohemia orientalis, distr. Chrudim. Bítovany - koryto potoka
nejbližší obec: Bítovany, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'49.77"N, 15°51'42.95"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-08-26
nálezce: Jiří Rybenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799848

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Železné hory, Libáň, pole V od rybníka Hluboký
souřadnice: 49°51'45.00"N, 15°50'0.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1992-08-17
nálezce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.
projekt: ČNFD
ID: 2138452

6161c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Včelákov, obec
nejbližší obec: Včelákov, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'4.23"N, 15°53'1.97"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-08
nálezce: V. Skalický
pramen: V. Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7078727

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Miřetice, V okraj obce, skládka
souřadnice: 49°50'28.10"N, 15°53'6.14"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-06-20
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1984): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10326467

6161d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: O. Chrudim: Prosetín - v obci
nejbližší obec: Prosetín, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'56.48"N, 15°57'29.94"E, ± 500m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1976-09-25
nálezcce: Jiří Rybenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799871

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae. Skuteč, okr. Vysoké Mýto. Na rumišti pod Brzokoupilovou továrnou při silnici do Příbylova
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'57.25"N, 15°59'36.35"E, ± 200m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1940-08-07
nálezcce: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829840

6162a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *cymosum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora Bohemiae. Skuteč, okr. Vysoké Mýto. Na levém břehu Rychmburského potoka [= Krounka] pod Lhotou
nejbližší obec: Lhota u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'25.99"N, 16°2'47.23"E, ± 1000m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1940-08-02
nálezcce: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829779

6162b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *obtusifolium*; J. Rohlena: !; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora Bohemiae orientalis. Na pasece v lese Potočiny v Javorník u Vys. Mýta
nejbližší obec: Javorník, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'16.98"N, 16°9'21.55"E, ± 1100m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1939-09-03
nálezcce: M. Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799069

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* b) *obtusifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora bohemica. Čechy východní, okolí Vysokého Mýta, na pasece v lese v údolí Potočiny u vsi Javorníky
nejbližší obec: Javorník, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'16.98"N, 16°9'21.55"E, ± 1100m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1939-09-03
nálezcce: M. Kroulík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829849

6162c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Chrudim, Předhradí, lom S od Předhradí. S. m. ca 390 m
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'16.00"N, 16°2'25.00"E, ± 450m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1984-06-19
nálezce: Jiří Javorský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777875

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: O. Chrudim: Skuteč - rumišťe pod hřbitovem
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'45.46"N, 16°0'0.45"E, ± 100m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-09-30
nálezce: Jiří Rybenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799874

6163a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Morašice, v obci,
souřadnice: 49°52'4.43"N, 16°14'1.73"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12194230

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Újezdec, v obci,
souřadnice: 49°52'45.69"N, 16°12'27.55"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12192581

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nová Sídla, v obci,
souřadnice: 49°53'1.11"N, 16°14'16.41"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12193353

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Morašice, při silnici k Lažanům,
souřadnice: 49°51'50.38"N, 16°14'19.81"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12194703

6163b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Litomyšl, rybí sádky na okraji města v Sokolovské ulici, 250 m JV železniční zastávky Litomyšl-zastávka; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních sekaných trávnicích
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'47.00"N, 16°17'44.00"E, ± 70m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2010-07-21
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Litomyšl
ID: 10189217

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: E flora Bohemiae. In incultis sub colle Hlavňov prope Litomyšliam
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'5.54"N, 16°18'51.22"E, ± 800m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1883-07-22
nálezce: František Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800905

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: E flora Bohemiae. Lytomyšl. Kraj roli k Nedošínu
nejbližší obec: Litomyšl-Nedošín, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'55.17"N, 16°17'42.93"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1881-07-23
nálezce: František Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800888

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae orient. Plevel v zahradě u Hona v Litomyšli
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'17.60"N, 16°18'36.69"E, ± 700m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1908-09-22
nálezce: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829915

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae orient. U Nedošína na polní mezi
nejbližší obec: Litomyšl-Nedošín, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'8.80"N, 16°17'12.95"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1908-08-31
nálezce: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829791

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae orient. Na mezi polní u Nedošína
nejbližší obec: Litomyšl-Nedošín, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'8.80"N, 16°17'12.95"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1908-08-31
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829794

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae orient. Plevel 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: 1908-08-25
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829914

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tržek u Litomyšle, ryb. Borovec při sev. okraji obce, JV žel. zastávky a V silnice zastávka-obec
souřadnice: 49°53'20.00"N, 16°15'39.00"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2001-07-15
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538275

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Litomyšl, rybník Velký Košíř SZ města,
souřadnice: 49°52'56.35"N, 16°17'3.04"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12195620

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Litomyšl, náhon Loučné na J okraji Nedošínského háje,
souřadnice: 49°53'8.10"N, 16°16'6.60"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12195829

6163c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vidlatá Seč, obec
souřadnice: 49°50'10.68"N, 16°12'17.62"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11144453

6163d

původní jméno: B. Fleischer: *Chenopodium polyspermum* var. *rohlena*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia orient. Litomyšl. In ruderalis pagi Osík
nejbližší obec: Osík, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'47.25"N, 16°17'15.35"E, ± 1300m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1900-08-27
náleze: František Zörnig
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798754

6164a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora V Čech: skládka u příjezdové cesty do Svinné (území západně od České Třebové). S. m. 450 m
nejbližší obec: Svinná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'44.00"N, 16°23'36.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1982-07-23
náleze: Monika Carbová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777858

6164b

původní jméno: V. Skalický & P. Kovář: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Lom u Rybníka, Česká Třebová
nejbližší obec: Rybník, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'26.24"N, 16°28'39.47"E, ± 1100m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972-08-29
náleze: Pavel Kovář
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799649

6165a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohemica. Třebovice - obec
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'33.89"N, 16°30'7.27"E, ± 900m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1991-07-21
náleze: K. Matějčková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800366

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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: 9239524

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Třebovice, při státní silnici V rybníka Hvězda na rozhraní kvadrantů
souřadnice: 49°50'59.46"N, 16°30'52.60"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1989-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11145145

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Třebovice, při trati V nádraží
souřadnice: 49°51'27.62"N, 16°30'36.41"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1989-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11145191

6165b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Žichlínek. Lanškrounsko
nejbližší obec: Žichlínek, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'1.57"N, 16°38'11.11"E, ± 1500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1989-08-05
náleze: Jaroslav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829878

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Lanškrounská kotlina: u silnice SV od Rychnova
souřadnice: 49°51'5.00"N, 16°39'15.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1989-08-05
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009407

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Lanškrounská kotlina: břeh regulovaného potoka 1 km SSV od Rychnova
souřadnice: 49°51'5.00"N, 16°39'10.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1989-08-05
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009245

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Žichlínek, železniční stanice
souřadnice: 49°51'39.24"N, 16°39'16.92"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1987-07-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11147310

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Žichlínek, údolí potoka a okraj silnice 1 km JJV žel. zastávky Žichlínek
souřadnice: 49°51'24.81"N, 16°39'26.67"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1984
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1984): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11144823

6165c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Na vypuštěném Sternteichu [= rybník Hvězda]
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'51.59"N, 16°30'2.33"E, ± 700m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1892-07-20
náleze: František Maloch
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800956

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Třebovice, při silnici V od rybníka Hvězda na rozhr.kvadrantů
souřadnice: 49°50'57.29"N, 16°30'50.50"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1989-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11145795

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Trpík, při silnici 1 km V obce
souřadnice: 49°50'58.58"N, 16°34'42.32"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11144519

6165d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Mladějov, obec
souřadnice: 49°49'26.08"N, 16°35'32.05"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1989-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11145820

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Žichlínek, okraj silnice a údolí potoka 1 km JJV železniční zastávky
souřadnice: 49°50'18.42"N, 16°34'58.37"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11144547

6166a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lanškrounská kotlina: plocha u kostela v Tatenicích
souřadnice: 49°52'5.00"N, 16°41'45.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-22
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009851

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lanškrounská kotlina: rumišťe za kravínem v Tatenicích
souřadnice: 49°52'15.00"N, 16°41'35.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-29
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009827

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tatenice, 3 km V, okolí žel. mostu přes Mor. Sázavu 300 m JZ od sil. křiž. Krasíkov-Hoštejn-Hynčina
souřadnice: 49°51'48.37"N, 16°44'30.08"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1987-07-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11149452

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Třebářov, okolí nádraží Krasíkov
souřadnice: 49°50'58.81"N, 16°41'35.04"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1984
náleze: Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (1984): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11142065

6166b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Sev. Morava: rulový lom u Hoštejna u Zábřeha
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'35.44"N, 16°46'55.68"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-10-01
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829922

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Severní Morava: lom svorovité ruly u Hoštejna u Zábřeha
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'35.44"N, 16°46'55.68"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-10-01
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829846

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Rul. lom, Hoštejn u Zábřeha
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'35.44"N, 16°46'55.68"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-10-01
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829899

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Rulový lom (ssut) před Hoštejnem u Zábřeha, k jihu obrácený svah
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'35.44"N, 16°46'55.68"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-10-01
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829903

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 390. Hanušovická vrchovina: Hoštejn: údolí Moravské Sázavy J od Homole, JZ obce
nejbližší obec: Hoštejn, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'3.50"N, 16°45'21.90"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9041190

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hoštejn, pole a těleso trati V nádraží
souřadnice: 49°52'25.08"N, 16°46'48.64"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1987-07-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11149767

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hoštejn, obec
souřadnice: 49°52'34.75"N, 16°46'29.18"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984
náleze: Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (1984): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11142004

6166c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lanškrounská kotlina: ž. st. Krasíkov
souřadnice: 49°50'57.70"N, 16°41'36.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-26
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009386

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Lanškrounská kotlina: hnojiště na JV okraji Rychnovského lesa
souřadnice: 49°49'16.80"N, 16°40'15.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-08-09
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009895

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Třebáňov, potok mezi rybníkem a nádražím Krasíkov
souřadnice: 49°50'44.36"N, 16°41'28.47"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1984
náleze: Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (1984): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11142129

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Koruna, obec
souřadnice: 49°50'49.65"N, 16°42'45.52"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1984
náleze: Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (1984): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11142178

6167a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokality: Hornomoravský úval: Zábřeh n. M. - rumiště na břehu Mor. Sázavy u nádraží
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'25.04"N, 16°53'20.30"E, ± 200m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971-07-23
náleze: Hana Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799572

6167b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Severní Morava: u malé cihelny nad Vitošovem u Zábřeha
nejbližší obec: Hrabová, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'26.59"N, 16°56'44.65"E, ± 700m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1933-09
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829748

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Flora čechoslovenica. Moravia: Zábřeh: Leština, sub loco „Bílý Kámen“
nejbližší obec: Lesnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'23.09"N, 16°57'16.04"E, ± 1300m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1933
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829910

6167d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Zvole (okr. Šumperk), rumiště u žel. mostu SV od obce
nejbližší obec: Zvole, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'38.42"N, 16°54'56.99"E, ± 50m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1974-07-18
náleze: Lenka Motýlová
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799735

6168b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; H. Laus: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora des Gesenkes. D.-Liebau [= Horní Libina]
nejbližší obec: Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'43.44"N, 17°4'57.59"E, ± 3000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1927
náleze: Ferdinand Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798851

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora des Gesenkes. D.-Liebau [= Horní Libina]. (Mähr.). Sommer-Ruderalpflanzen
nejbližší obec: Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'43.44"N, 17°4'57.59"E, ± 3000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: s. d.
náleze: Ferdinand Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801336

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Břevenec, intravilán obce
nejbližší obec: Břevenec, okres Olomouc
souřadnice: 49°51'24.60"N, 17°9'17.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-15
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479553

6168c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: potůček za hospodou u železniční zastávky
nejbližší obec: Nová Hradečná, okres Olomouc
souřadnice: 49°50'12.60"N, 17°4'19.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07
náleze: A. Roubal
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8786868

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny - Dědinka, obec (náves)
souřadnice: 49°48'18.90"N, 17°3'31.00"E, ± 150m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1976
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602592

6168d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Šumvald, Šumvaldský rybník se sádkami, drůbežárny a políčky po obvodu
nejbližší obec: Šumvald, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'59.10"N, 17°6'58.80"E, ± 600m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-16
nálezce: David Hlisnikovský
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13473746

6169c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Území Nížkého Jeseníku mezi obcemi Dlouhá Loučka-Křivá, Valšovský Důl-Sovinec - sanatorium Paseka
souřadnice: 49°49'31.10"N, 17°13'34.30"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8603708

6171a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora des mähr.-schles. Gesenkes. [Rautenberg. = Roudno]
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'47.27"N, 17°30'47.71"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1905-08
nálezce: Adolf Rieger
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801015

6171d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kružberk: Břehy v. n. Kružberk v místě poloostrova u Kerhartic – skály a náplavy
nejbližší obec: Kružberk, okres Opava
souřadnice: 49°50'35.28"N, 17°38'33.88"E, ± 900m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-01
nálezce: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167687

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Budišov nad Budišovkou: Ústí potoka Lobník do (před)nádže Lobník při Kružberku; skalnaté břehy, bahnitě náplavy.

nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava

souřadnice: 49°49'21.24"N, 17°37'42.26"E, ± 900m

nadmořská výška: 459 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-08-08

nálezce: David Hlisenikovský

pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: 8. VIII. 2015 - snížená hladina, v linii přilehlého lomu je obnažené suché dno.

ID: 10168036

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Kružberk: Břehy v. n. Kružberk v místě poloostrova u Kerhartic – skály a náplavy

nejbližší obec: Kružberk, okres Opava

souřadnice: 49°50'35.28"N, 17°38'33.88"E, ± 900m

nadmořská výška: 437 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2018-09-08

nálezce: David Hlisenikovský

pramen: not.

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13730501

6172a

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

lokalita: Flora opaviaca. Luhy

nejbližší obec: Litultovice, okres Opava

souřadnice: 49°53'21.40"N, 17°43'14.18"E, ± 150m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1894-08-05

nálezce: Tomáš Svěrák

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800963

6172d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 155. Radkov: intravilán obce

nejbližší obec: Radkov, okres Opava

souřadnice: 49°49'32.00"N, 17°46'16.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1984-09-27

nálezce: Marie Sedláčková

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9463953

6173a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2017: !;

lokalita: Opava - Hradec u O. (lit. pásmo, obn. dno)

nejbližší obec: Hradec nad Moravicí, okres Opava

souřadnice: 49°52'21.37"N, 17°52'32.51"E, ± 1200m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1950-08-28

nálezce: Jiří Komárek

herbář: MZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799218

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hradec n. Mor., rumiště u žel. stan.
nejbližší obec: Hradec nad Moravicí, okres Opava
souřadnice: 49°52'40.34"N, 17°52'34.15"E, ± 200m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988
nálezc: M. Sedláčková
pramen: FAS 21/14
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13163263

6173b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 3. rybníky S od Raduně /jde o 5 rybníků položených v řadě za sebou/
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
souřadnice: 49°53'57.00"N, 17°56'14.80"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1950-08-29
pramen: Marvan P. & Komárek J. (1951): Příspěvek k poznání řas a sinic na Opavsku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 12: 189-201.
projekt: FLDOK
ID: 8719002

6173d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 138. Výškovice: vegetace při silnici do Karlovic 0,2-1 km jihovýchodně od obce, asi 440 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°48'9.00"N, 17°59'36.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599228

6174b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: řepa - Háj [ve Slezsku] - Jilešovice - „u kapličky“
nejbližší obec: Jilešovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'49.31"N, 18°8'0.66"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1967-08-21
nálezc: Oldřich Pěla
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799450

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Silesia: Hlučín, písčina u Děhylova
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°52'14.33"N, 18°9'48.61"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1950-07-07
nálezc: J. Jedlička; J. Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799202

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Velká Polom: rybníční kaskáda na západě obce
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'44.98"N, 18°5'11.43"E, ± 900m
nadmořská výška: 316 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2018-08-06
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2018: 4 rybníky navazující s otevřenou hladinou (bez submerzních a natantních makrofyt) v nedávné minulosti částečně vyhrnovány, dva výše položené rybníky zanikající, bez otevřené hladiny dlouhá léta zarůstající
ID: 13729327

6174c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pustá Polom
souřadnice: 49°50'41.00"N, 18°0'33.00"E
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09-20
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731396

6175a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Opava: Děhylov, PR Štěpán, SV část rybníku, litorál
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°51'57.60"N, 18°11'43.32"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1997-09-23
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800500

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Lhotka u Ostravy: na haldě Dolu Lidice, dříve Oskar
nejbližší obec: Ostrava-Lhotka, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'48.89"N, 18°14'7.92"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-08-12
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799698

6175b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Ostrava, rumiště na Černém potoce v Přívozu. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Ostrava-Přívoz, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'21.00"N, 18°15'17.00"E, ± 1600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-09-12
náleze: Jarmila Pisarská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777887

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Ostrava-Hrušov / Heřmanice - odtěžený odval (z něhož vzlínají horké mj. sirovodíkové výpary) při Heřmanickém rybníce,
často
nejbližší obec: Ostrava-Heřmanice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'6.34"N, 18°19'13.01"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-07-15
nálezcce: David Hlisenikovsky
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800734

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Moravia, Ostrava Přívoz, železniční vlečka
nejbližší obec: Ostrava-Přívoz, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'14.59"N, 18°16'0.02"E, ± 1200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1992-11-11
nálezcce: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800404

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokality: Provincie Ostravská pánev: in oppido Ostrava-Přívoz
nejbližší obec: Ostrava-Přívoz, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'16.98"N, 18°15'55.23"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984-07-17
nálezcce: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800177

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Vrbice u Nov. Bohumína: na seřadovacím nádraží
nejbližší obec: Bohumín-Vrbice, okres Karviná
souřadnice: 49°52'53.30"N, 18°19'19.88"E, ± 400m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-08-24
nálezcce: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799645

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Vrbice u Nov. Bohumína: na seřadovacím nádraží
nejbližší obec: Bohumín-Vrbice, okres Karviná
souřadnice: 49°52'53.30"N, 18°19'19.88"E, ± 400m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-08-24
nálezcce: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799646

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Petřkovice u Ostravy: na jižním úpatí vrchu Urx (Landek)
nejbližší obec: Ostrava-Petřkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'0.63"N, 18°16'18.45"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1970-08
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801236

6175c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Ostrava, rumiště okolo Mariánskohorské. S. m. ca 226 m
nejbližší obec: Ostrava-Mariánské Hory, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'8.00"N, 18°14'33.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-08-01
náleze: Jarmila Pisarská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777891

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Ostrava: rumiště okolo Mariánskohorské asi 700 m od Moravských chem. závodů. S. m. ca 235 m
nejbližší obec: Ostrava-Mariánské Hory, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'8.00"N, 18°14'33.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-08-01
náleze: Jarmila Pisarská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777899

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Ostrava-Svinov, rybník u Strnadova mlýna
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'42.00"N, 18°12'32.00"E, ± 150m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07-22
náleze: František Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777870

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Ostrava-Svinov, sv. břeh Vrbenského rybníka [= Nový rybník]
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'2.00"N, 18°12'22.00"E, ± 400m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07-24
náleze: František Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777871

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Distr. Ostrava: Poruba-sever, Ostravská pánev, Třebovice, PP Turkov, skládka
nejbližší obec: Ostrava-Třebovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'35.84"N, 18°11'30.05"E, ± 350m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1994-08-16
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800433

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799856

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Svinov: mezi kolejnicemi na lokálním nádraží
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'15.87"N, 18°12'36.38"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1976-09-09
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799861

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Svinov: na rumišti naproti hlav. skladišti ovocem a zeleninou
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'8.37"N, 18°11'54.69"E, ± 2400m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-09-25
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799811

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Svinov: na rumišti naproti hlav. skladišti ovoce a zeleniny
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'8.37"N, 18°11'54.69"E, ± 2400m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-09-25
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799812

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Svinov: mezi kolejemi na lokálním nádraží
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'15.87"N, 18°12'36.38"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-08-04
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799745

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Svinov: na rumišti
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'0.91"N, 18°11'56.70"E, ± 1100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-08-05
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799747

původní jméno: orig.: *Chenopodium strictum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Ostrava. Halda dolu J. Šverma
nejbližší obec: Ostrava-Mariánské Hory, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'49.20"N, 18°14'50.25"E, ± 600m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1952-07-15
náleze: Vlasta Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799245

6175d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Ostrava, halda Zárubek
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'17.95"N, 18°18'4.36"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1986-09
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801255

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Sl. Ostrava: halda Dolu Petr Bezruč
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: 1970-07
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801233

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Sl. Ostrava: na haldě Dolu Trojice
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'10.05"N, 18°18'26.67"E, ± 400m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1970-07
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801234

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Moravia: in dit. urb. Ostrava: (haldy)
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'19.71"N, 18°17'17.82"E, ± 5000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801229

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Sl. Ostrava: halda Dolu Petr Bezruč
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: 1968-08-05
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799480

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Sl. Ostrava: halda Dolu Petr Bezruč
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: 1968-09-14
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799494

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Sl. Ostrava: svahová halda Dolu Trojice
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'10.05"N, 18°18'26.67"E, ± 400m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968-09-16
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799495

původní jméno: L. Vaněčková: *Chenopodium polyspermum*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Ostrava
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'19.71"N, 18°17'17.82"E, ± 5000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1964-08
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801213

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: O. Vítkovice: na rudišti VŽKG
nejbližší obec: Ostrava-Vítkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'3.65"N, 18°16'57.21"E, ± 2000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1963-07-27
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799372

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: S. Ostrava: halda P. Bezruče
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: 1962-09
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801205

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Ostrava. Halda koksárny Karolina
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'47.17"N, 18°17'6.56"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1952-07-16
náleze: Vlasta Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799246

6176a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Silesiae. Orlová, Orlová-Poruba, rybníční oblast, hráz mezi rybníky Pytlík I a Pytlík II, hráz rybníka
nejbližší obec: Orlová-Poruba, okres Karviná
souřadnice: 49°51'25.93"N, 18°24'19.12"E, ± 130m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1999-08-18
náleze: Kateřina Švendová
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800541

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava, Rychvald, pobřežní houštiny rybníka Skučák, SPR
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná
souřadnice: 49°51'48.77"N, 18°23'15.78"E, ± 450m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1983-08-16
náleze: Kateřina Švendová
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800149

6176b

původní jméno: orig.: *Chaerophyllum temulum*; M. Hroneš 2010: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Řečiště - rybník Dětmarovice-Koukolná
nejbližší obec: Dětmarovice-Koukolná, okres Karviná
souřadnice: 49°53'30.71"N, 18°29'19.95"E, ± 900m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1995-08-16
náleze: Lucie Uhrová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800463

6176c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Petřvald: dosti hojně na haldě Dolu Fučík, dříve Hedvika
nejbližší obec: Petřvald, okres Karviná
souřadnice: 49°48'54.03"N, 18°22'44.19"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-08-13
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799699

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* f. *obtusifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Havířov: na svahu při železniční trati (vlečka z Havířova na Důl Fučík)
nejbližší obec: Ostrava-Šenov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'3.11"N, 18°23'32.26"E, ± 1500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969-08-30
náleze: Emil Burša
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799522

6176d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Silesiae. Havířov, Prostřední Suchá, východně dolu Dukla, V kóty 275, kaliště
nejbližší obec: Havířov-Dolní Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°48'42.28"N, 18°26'41.18"E, ± 900m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2000-07-25
náleze: Kateřina Švendová
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800570

6177a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Silesiae. Karviná: nehojně na zarostlém rybníku Mělčina
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná
souřadnice: 49°52'58.50"N, 18°30'14.57"E, ± 350m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1977-08-10
náleze: Emil Burša
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799901

původní jméno: K. Šumberová 2017: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Moravia, Silesia orient.; Karviná; in ruderalis urbis Karviná; disperse
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná
souřadnice: 49°51'15.14"N, 18°32'30.53"E, ± 1900m
nadmořská výška: 225-250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1949-09-14
náleze: Josef Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829972

6177c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; F. Dvořák 1984: *Chenopodium polyspermum* & *Ch. pedunculare*; P. Dřevojan
2018: *Chenopodium polyspermum* & *Ch. album* agg.;;
lokalita: Flora moravica: Louky n. Olzou: rybník Velký Kupčák
nejbližší obec: Louky, okres Karviná
souřadnice: 49°48'48.00"N, 18°34'12.00"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1951-07-28
náleze: František Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777903

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Karviná, Ostravská pánev: Louky nad Olší, Louky, rekultivovaná plocha po poklesech, odvaly hlušiny, Důl Darkov, zvodnělá
poklesová plocha JV od kostela
nejbližší obec: Louky, okres Karviná
souřadnice: 49°48'44.36"N, 18°34'34.09"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-09-06
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800602

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Silesiae. Karviná, Louky nad Olší, Z kostela, mezi kótami 243 a 244, poddolované území, bývalá rybníční oblast
nejbližší obec: Louky, okres Karviná
souřadnice: 49°48'46.98"N, 18°34'9.68"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1999-08-31
náleze: Kateřina Švendová
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800546

původní jméno: orig.: *Chenopodium rubrum*; K. Šumberová 2015: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Hojně na železn. náspu mezi stan. Stonava a Karvinná. Karvinná
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná
souřadnice: 49°50'37.68"N, 18°32'2.10"E, ± 1400m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1959-09-07
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799340

6243c

lokalita: okraje silničky a přilehlé narušené plochy vedoucí z hlavní silnice na východním okraji obce k Dolnímu holostřevskému
rybníku
nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov
souřadnice: 49°43'10.77"N, 12°51'50.98"E
nadmořská výška: 480-490 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2019-08-10
náleze: Lenka Pivoňková; Ivona Matějková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845939

6244a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okr. Tachov / ú. n. Hracholusky; Bůtov [recte: Butov]
nejbližší obec: Vranov, okres Tachov
souřadnice: 49°46'7.82"N, 13°3'10.87"E, ± 800m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1998-08
náleze: Jan Vondrák
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Vondrák
ID: 13824401

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Butov: strážka s vymýcenými křovinami nad severním břehem vodní nádrže Hracholusky pod rekreač. střediskem Butov
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°46'4.84"N, 13°3'38.96"E, ± 50m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2019-10-17
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851585

6244b

lokalita: Pňovany, lom a štěrkovité okolí lomu do 100 m od silnice 600-750 m J od kost. Sv. Anny v obci
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'9.72"N, 13°7'20.28"E
nadmořská výška: 430-435 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216203

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Distr. Plzeň-sever, Lipno: drained margin of the Hracholusky Dam at the estuary of the Luční brook SW of the village
nejbližší obec: Lipno, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'49.56"N, 13°9'19.44"E, ± 200m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2017-10-11
náleze: Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ID položky: 2212, evidenční číslo: PR 909673, sběrové číslo: 295/17
ID: 13735266

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Distr. Plzeň-sever, Pňovany: drained margin of the Hracholusky Dam near the Český Mlýn settlement
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'33.72"N, 13°6'42.84"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-10-11
náleze: Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ID položky: 2673, evidenční číslo: PR 910128, sběrové číslo: 300/17
ID: 13735294

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Distr. Plzeň-sever, Pňovany: drained margin of the Hracholusky Dam near the Český Mlýn settlement
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'33.72"N, 13°6'42.84"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-10-11
náleze: Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ID položky: 2676, evidenční číslo: PR 910131, sběrové číslo: 300/17
ID: 13735295

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Distr. Plzeň-sever, Zelenkův Mlýn: drained margin of the Hracholusky Dam under the bridge opposite the estuary of the Úterský brook

nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°47'54.60"N, 13°6'3.96"E, ± 200m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 2017-10-11

nálezce: Pavel Kúr

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ID položky: 2233, evidenční číslo: PR 909694, sběrové číslo: 298/17

ID: 13735269

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Sulislav: vypuštěný rybník východně od obce

nejbližší obec: Sulislav, okres Tachov

souřadnice: 49°45'1.89"N, 13°4'55.24"E, ± 50m

nadmořská výška: 465 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2019-10-17

nálezce: Radim Paulič; Pavel Kúr

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851584

6244c

lokalita: Heřmanova Huť, cesta u potoka Hlubočka u pšeničného pole 900-1200 m Z od žel. Stanice

nejbližší obec: Heřmanova Huť, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°42'35.66"N, 13°4'28.01"E

nadmořská výška: 385-390 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2016-06-25

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13216936

lokalita: Ostrov u Stříbra, polní cesta mezi řepkovým polem a lesem 800 m SZ od Popova

nejbližší obec: Popov, okres Tachov

souřadnice: 49°42'15.42"N, 13°3'17.99"E

nadmořská výška: 445-450 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2016-06-25

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13217086

6245a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Distr. Plzeň-sever, Lipno: drained margin of the Hracholusky Dam at the estuary of a nameless brook

nejbližší obec: Lipno, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°47'44.88"N, 13°10'38.64"E, ± 200m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 2017-10-11

nálezce: Pavel Kúr

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ID položky: 2242, evidenční číslo: PR 909703, sběrové číslo: 293/17

ID: 13735270

6245b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Malesitz [= Malesice]
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'14.64"N, 13°17'54.75"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1881-09-30
náleze: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno z kontextu;
ID: 13829892

6245d

původní jméno: J. Sofron: *Chenopodium viride*; B. Mandák 2001-03-01: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Plzeňsko: Vejprnice - Vejprnický potok - břehy a louka podél
nejbližší obec: Vejprnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°43'49.67"N, 13°17'0.77"E, ± 900m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1980-09-16
náleze: Jaroslava Kadlecová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800043

původní jméno: orig.: merlík mnohosemenný; B. Mandák 2001-03-01: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: [Plzeň.] Valcha
nejbližší obec: Plzeň-Valcha, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'31.52"N, 13°19'38.34"E, ± 850m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1965-10-15
náleze: V. Krausová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799415

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Weipernitz [= Vejprnice]
nejbližší obec: Vejprnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°43'47.82"N, 13°16'34.19"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
náleze: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829890

6246a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* v. *cymosum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Plzeň: Kompost u Kamenného rybníka
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'21.00"N, 13°22'57.00"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-09-09
náleze: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777837

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Plzeň, sídliště Vinice, obnažená půda, 1 km JV od kóty 402 Sylvánský vrch
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'47.84"N, 13°21'15.78"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1999-08-31
nálezcce: Josef Škrábek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800545

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Plzeň - břeh Úslavy u Fiat-servisu
nejbližší obec: Plzeň-Lobzy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'59.58"N, 13°24'19.54"E, ± 150m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-08-27
nálezcce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800265

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Plzeň: Kompost u Kamenného rybníka blíž Bolevce
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'21.87"N, 13°22'58.89"E, ± 350m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1896-10-12
nálezcce: František Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800977

6246b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Plzeň - pole pod hřbitovem na Doubravce
nejbližší obec: Plzeň-Doubravka, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'59.00"N, 13°26'6.76"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1987-09-13
nálezcce: Jana Solnická
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800294

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Plzeň - ul. Na dlouhých
nejbližší obec: Plzeň-Doubravka, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'9.17"N, 13°25'17.34"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-09-27
nálezcce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800269

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Plzeň - mezi Doubravkou a lesem Pytel, hnojiště
nejbližší obec: Plzeň-Doubravka, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'4.67"N, 13°26'24.77"E, ± 600m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-09-27
nálezcce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800270

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Plzeň - Špitálský les
nejbližší obec: Plzeň-Doubravka, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'58.77"N, 13°25'29.08"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-09-28
nálezce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800271

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Plzeň-Červený hrádek - vpravo od silnice z Plzně na kraji obce - navážka
nejbližší obec: Plzeň-Červený Hrádek, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'24.39"N, 13°26'37.24"E, ± 800m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-08-13
nálezce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799805

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Plzeň-Doubravka
nejbližší obec: Plzeň-Doubravka, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'16.19"N, 13°25'4.35"E, ± 1100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-08-07
nálezce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799697

6246c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Plzeň - U Ježíška
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'27.63"N, 13°23'6.53"E, ± 150m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-08-26
nálezce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800264

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Plzeň-Karlovy
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'4.58"N, 13°21'2.55"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-10-03
nálezce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800273

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Plzeň - U Ježíška
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'27.63"N, 13°23'6.53"E, ± 150m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976-06-29
nálezce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Amaranthus blitoides*;
ID: 13799825

původní jméno: A. Pyšek: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Middle Europe, Czech Republic, SW Bohemia, Plzeň, SW vicinity of the town, on mixed communal deposits
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'21.26"N, 13°20'0.84"E, ± 2500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1978-09
nálezc: Zdeněk Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: an excursion together with A. Pyšek and F. Volf;
ID: 13829990

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Českoslovakia: Bohemia occid.: in locis ruderalis in opp. Plzeň
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'51.08"N, 13°22'40.19"E, ± 2000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1950
nálezc: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829861

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *cymosum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: 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: 1900-08
nálezc: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829789

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Daudlewetz [= Doudlevec]
nejbližší obec: Plzeň-Doudlevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'27.08"N, 13°23'17.24"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1881-09-09
nálezc: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829813

6246d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Plzeň město. Plzeň 4 - Doubravka - zruderalizovaný okraj lesíka při SZ okraji centrálního hřbitova vých. od Hřbitovny ulice
nejbližší obec: Plzeň-Doubravka, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'55.86"N, 13°25'44.13"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-09-07
nálezc: Jaroslava Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800616

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Plzeň - les Pytel
nejbližší obec: Plzeň-Božkov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'32.64"N, 13°27'23.21"E, ± 1100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1987-09-13
nálezc: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800293

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Plzeň - Rokycanská, navážka u hřbitova
nejbližší obec: Plzeň-Doubravka, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'48.83"N, 13°26'3.35"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-09-29
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800272

6247a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis. Křivoklátsko. Nová Huť (u Dýšiny): na neopedonu v nově založeném travnatém pruhu při silnici, západní části obce
nejbližší obec: Nová Huť, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'50.08"N, 13°30'22.78"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2016-09-04
náleze: Jaromír Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800802

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis. Křivoklátsko. Dýšina: východní okraj obce, zarůstající neopedon u silnice
nejbližší obec: Dýšina, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'38.90"N, 13°29'58.31"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-07-10
náleze: Jaromír Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800732

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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: 13800662

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis, okr. Rokycany. Plzeňská pahorkatina, Rokycany, niva na pravém břehu řeky Klabavy Z města v místě stavby mostu D5
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'58.92"N, 13°33'45.25"E, ± 350m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1990-09-11
náleze: Miroslava Šandová
herbář: herb. muz. Rokycany
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800356

6247b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rokycany, hřbitov
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'0.60"N, 13°35'2.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 392 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-09-08
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: nalezena pouze 1 rostlina
ID: 13734277

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Svojkovice, dálnice D5, příkop u nájezdu na dálnici na SSZ okraji obce
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'56.80"N, 13°38'46.50"E, ± 30m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2015-10-01
nálezcce: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13734254

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 195. Svojkovice: paseka zalesňovaná smrkem jv. od železniční zastávky, na východní straně silnice do Hůrek
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'13.60"N, 13°39'37.10"E, ± 250m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
nálezcce: 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: 8839300

6247c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rokycany, příkop u silnice na Plzeň cca 350 m V od viaduktu Z od Rokycan
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'36.00"N, 13°34'16.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-07
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13734221

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rokycany, okraj pole 50–200 m JZ od viaduktu silnice na Plzeň Z od Rokycan
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'31.00"N, 13°33'52.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-07
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13734313

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis, Plzeňská pahorkatina, Rokycany: niva na levém břehu řeky Klabavy, písčité náplav, v místě přemostění D5
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'57.90"N, 13°33'40.88"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1990-09-28
náleze: Miroslava Šandová
herbář: herb. muz. Rokycany
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800359

6247d

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; J. Dostálek 2003-11-20: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika, okr. Rokycany: Borek, mezi domy v Borku u zastávky autobusu směr Rokycany, na navážce
nejbližší obec: Rokycany-Borek, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'51.57"N, 13°37'24.51"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1994-06-28
náleze: Miroslava Šandová
herbář: herb. muz. Rokycany
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800428

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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: 13800144

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis, Rokycany: ul. A. Uxy - v prostoru složiště dřeva u kolejí
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'25.46"N, 13°35'8.61"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1982-07-14
náleze: Miroslava Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800092

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohemica. Rumiště. Rokycany
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'32.55"N, 13°35'47.59"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1915-08-23
náleze: Karel Cejp
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829743

6248a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mýto, dálnice D5 ve směru na Plzeň, okraj vozovky podél nájezdového pruhu 1,1–1,3 km Z od kostela v obci
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'11.80"N, 13°43'7.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 446 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2017-07-13
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734263

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Holoubkov VSV od Rokycan, bývalá odbočka železniční trati, dnes šterková plocha cca 240 m ZJZ od železniční zastávky Holoubkov
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'24.00"N, 13°41'46.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13734317

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Holoubkov VSV od Rokycan, Lamacký rybník, obnažené dno, cca 1,3 km JZ/ZJZ od železniční zastávky Holoubkov
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'3.00"N, 13°41'4.00"E
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13734315

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Holoubkov VSV od Rokycan, náplav v korytě Holoubeckého potoka cca 1,1 km JZ od železniční zastávky Holoubkov
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'4.00"N, 13°41'19.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13734316

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: CZE: Rokycany, Holoubkov, v zahradě domu čp. 39, v blízkosti kompostu
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'34.23"N, 13°41'13.83"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2005-08-20
náleze: Miroslava Šandová
herbář: herb. muz. Rokycany
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800629

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis, Holoubkov–Svojkovice: u cesty přes potok (brod) Chejlava v místě úpravy toku pro stavbu dálnice D5 (0507)
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'32.91"N, 13°39'58.92"E, ± 50m
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1991-08-08
nálezc: Miroslava Šandová
herbář: herb. muz. Rokycany
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800368

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 224a. Holoubkov: železniční stanice, kolejiště, plochy podél nich
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezc: T. Č. Kučera; Z. Chocholoušková
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: 8839599

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 199. Těškov: z obce po modře značené turistické cestě po silnici (silniční lemy a navážky, intenzivně obhospodařovaná louka, vlhké příkopy)
nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'56.20"N, 13°41'20.50"E, ± 400m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezc: 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: 8839301

6248b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Sv. Štěpánský ryb. u Mýta
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'32.72"N, 13°45'53.68"E, ± 700m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1921-07
nálezc: Albert Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801064

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Štěp. [= Štěpánský] rybník
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'32.72"N, 13°45'53.68"E, ± 700m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1902-09
nálezc: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829757

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Brdy: ad piscinam „Sv. Štěpanský rybník“ ad Mýto prope Zbiroh
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'32.72"N, 13°45'53.68"E, ± 700m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1902-09
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829758

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: h19. Olešná: okraj obilného pole (ječmen) severoseverovýchodně od obce
souřadnice: 49°47'3.45"N, 13°49'1.40"E, ± 200m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
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: 8846194

6248c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 383. Dobřív: údolí říčky Klabavy 1,5 km sv. od obce
nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany
souřadnice: 49°43'40.07"N, 13°42'37.36"E, ± 200m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: J. Sofron
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8839590

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 365. Hůrky: rozsáhlá ruderalní plocha 1 km j. od rozcestí na západním konci obce (mezi lesem a silnicí do Dobřív, j. od hřbitova)
nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'10.56"N, 13°40'41.92"E, ± 100m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
náleze: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8839589

6248d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Strašice Z od Rokycan, hnojiště u cesty na Těně u odbočky k Tisému rybníku
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'37.00"N, 13°46'23.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13734222

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 4. Strašice: intravilán obce

nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany

souřadnice: 49°44'6.51"N, 13°45'26.94"E, ± 800m

nadmořská výška: 470-515 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1976

pramen: Kovář P., Krahulec F., Lepš J. & Prach K. (1979): Příspěvek ke květeně okolí Strašic v jižních Brdech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 149-153.

projekt: FLDOK

ID: 9179433

6249a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Bohemia centr., distr. Rokycany vel Beroun, pagus Zaječov: locis semiruderalibus ad marg. viae publicae in marg. boreal.

partis super. pagi Zaječov, in decl. orient. supra rivum Jalový potok

nejbližší obec: Zaječov, okres Beroun

souřadnice: 49°46'28.26"N, 13°50'30.46"E, ± 300m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 35b. Hořovická kotlina

datum: 1981-09-05

nálezce: Jan Štěpánek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800078

6249b

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; R. Hlaváček: *Chenopodium polyspermum*; B. Mandák 2001-02-02: !; K. Šumberová 2018: !;

lokality: Česká republika, okr. Příbram: Ohrazenice, ca 500 m JZ od Hromového vrchu (kóta 486,6), lesní lem jihových. orientovaný

nejbližší obec: Ohrazenice, okres Příbram

souřadnice: 49°46'52.16"N, 13°56'25.20"E, ± 100m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1999-07-28

nálezce: Jaroslava Nesvadbová

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800536

6249c

původní jméno: R. Hlaváček: *Chenopodium polyspermum*; B. Mandák 2001-02-02: !; K. Šumberová 2018: !;

lokality: Česká republika, okr. Příbram: Baštinská louka, 2250 m S od křižovatky U křížku, 1300 m ZJZ od Staré Baštiny (kóta 677),

břeh rybníčka v Z části enklávy

nejbližší obec: Jinče, okres Příbram

souřadnice: 49°44'46.72"N, 13°53'50.85"E, ± 15m

nadmořská výška: 575 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1998-06-25

nálezce: Sylvie Pecháčková

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800511

6249d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Böhmen. Brdygebirge. Gärten in Obecníc. Grauw.-Schiefer

nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram

souřadnice: 49°42'52.52"N, 13°56'46.90"E, ± 700m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1867

nálezce: J. F. Freyn

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13798820

6250a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 459) Buková u Příbramě, ruderální místa v obci
nejbližší obec: Buková u Příbramě, okres Příbram
souřadnice: 49°45'16.39"N, 14°4'5.36"E, ± 400m
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: 8906112

6250c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 487) Pičín, rybník Antonín na V okraji obce
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram
souřadnice: 49°44'40.48"N, 14°3'45.21"E, ± 100m
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8906715

6250d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Višňová: v obci
nejbližší obec: Višňová, okres Příbram
souřadnice: 49°42'17.00"N, 14°8'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400-415 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-09-05
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883380

6251b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Rohlena: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: V písku na l. břehu Kocáby za lávkou u Aisenera. N. Knín
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'30.52"N, 14°17'31.75"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1935-08-22
náleze: Jaroslav Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799053

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Údolí Kocáby za Knínem
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'29.07"N, 14°17'36.07"E, ± 700m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1901-08-16
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829764

6251c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 545) Drhovy, smetiště mezi Drhovským a Drhoveckým rybníkem
nejbližší obec: Drhovy, okres Příbram
souřadnice: 49°44'4.60"N, 14°14'4.66"E, ± 250m
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8908717

6251d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Z okraj obce Čelina /dle pomoc. mapy a/39b/
nejbližší obec: Čelina, okres Příbram
souřadnice: 49°43'56.20"N, 14°19'21.84"E, ± 150m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8938689

6252a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Rohlena: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Vyp. ryb. Mích. Záb. Lhota u N. Knína
nejbližší obec: Záborná Lhota, okres Příbram
souřadnice: 49°46'1.25"N, 14°20'5.10"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1935-08-18
nálezc: Jaroslav Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799051

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Rohlena: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Dno vyp. rybníka Míchu u Záb. Lhoty
nejbližší obec: Záborná Lhota, okres Příbram
souřadnice: 49°46'1.25"N, 14°20'5.10"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1935-08-18
nálezc: Jaroslav Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799052

6253a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Neveklov: na náměstí Jana Heřmana v obci
nejbližší obec: Neveklov, okres Benešov
souřadnice: 49°45'12.50"N, 14°32'0.29"E, ± 20m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-09-20
nálezc: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13671518

6253b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Benešov, Konopiště, sádky Papírna pod Jarkovickým rybníkem
nejbližší obec: Konopiště, okres Benešov
souřadnice: 49°46'15.68"N, 14°39'1.43"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2009-06-18
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 789

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Semovice, rybí sádky pod ryb. Semovický při JV okraji obce
souřadnice: 49°45'3.80"N, 14°39'39.40"E, ± 60m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2009-06-18
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 886

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Neštětice: na vyschlém dně vypuštěného (na jaře odbahněného) rybníka při SV břehu ryb. Michovec cca 1 km jižně od osady
nejbližší obec: Neštětice, okres Benešov
souřadnice: 49°45'6.94"N, 14°34'59.79"E, ± 20m
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-09-20
nálezcce: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13671516

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Neštětice: obnažené severní břehy rybníka Michovec cca 1 km jižně od osady
nejbližší obec: Neštětice, okres Benešov
souřadnice: 49°45'5.50"N, 14°34'57.71"E, ± 20m
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-09-20
nálezcce: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13671517

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Posázaví: pole v Žabovřeskách
nejbližší obec: Žabovřesky, okres Benešov
souřadnice: 49°47'38.98"N, 14°39'0.37"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-09
nálezcce: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801200

6253c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Maršovice, v obci
souřadnice: 49°42'45.71"N, 14°33'54.60"E, ± 500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Kirschner; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609928

6253d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Okr. Benešov: Drachkov: obnažené dno vypuštěného rybníka Plužiny 330 m SV od obce. 389 m n. m.
nejbližší obec: Drachkov, okres Benešov
souřadnice: 49°43'1.00"N, 14°37'40.00"E
nadmořská výška: 389 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2018-08-07
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656693

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Radošovice JJZ od Bystřice, napůl vypuštěný rybníček uprostřed obce
nejbližší obec: Radošovice, okres Benešov
souřadnice: 49°42'28.00"N, 14°38'46.20"E, ± 30m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2015-08-13
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734246

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Nesvačily; podél potoka z Tvoršovic do Nesvačil
souřadnice: 49°44'34.19"N, 14°37'47.64"E, ± 500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610217

6254a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Benešov, Spartakiádní
souřadnice: 49°46'40.73"N, 14°40'42.31"E, ± 8m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2015-05-19
náleze: František Pleva
pramen: Pleva František (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
ID: 12206436

6254b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okr. Benešov - nádraží Struhařov
nejbližší obec: Struhařov, okres Benešov
souřadnice: 49°45'43.60"N, 14°44'56.23"E, ± 100m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1988-09-08
nálezce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800312

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Okrouhlice (Benešov, EEN of Benešov), 0,8 km E, near the cross-roads,
souřadnice: 49°47'27.00"N, 14°45'49.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1972-10-03
nálezce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593723

6255a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.1.sním.15. 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina: okr.Benešov: Bílkovice: J okraj obce, obilné pole u bývalého kravína.
nejbližší obec: Bílkovice, okres Benešov
souřadnice: 49°45'24.00"N, 14°51'44.00"E
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2005-06-05
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8167942

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bílkovice, J okraj obce, pole u bývalého kravína
souřadnice: 49°45'26.00"N, 14°51'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2005-06-05
nálezce: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2832774

6255b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 624. Tichonice: v obci
nejbližší obec: Tichonice, okres Benešov
souřadnice: 49°46'35.78"N, 14°59'30.55"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezce: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9154081

6255c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: tab. 49. sním. 578. Vlašimsko: Vlašim, rybník u Znosimské brány v parku
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'12.10"N, 14°52'54.00"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991-08
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
poznámka: Ve skutečnosti šlo zřejmě o bývalé pasnké sádky, na rybník přebudovány až po roce 2012 (viz ortofotomapy an Mapy.cz).
ID: 9675772

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Vlašim, Vlašimsko, rybník u Znosimské brány v parku
souřadnice: 49°42'12.10"N, 14°52'54.00"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991-08
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
poznámka: Ve skutečnosti šlo zřejmě o bývalé pasnké sádky, na rybník přebudovány až po roce 2012 (viz ortofotomapy an Mapy.cz).
ID: 1978725

6255d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Tehov, Dalkovice, Dubovka, Kladruby
nejbližší obec: Tehov
datum: 1976-06-19
nálezc: Lubomír Hroudá; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610509

6256c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Trhový Štěpánov; Trhový Štěpánov: zříceniny hradu pohlcené mladší parazitní zástavbou na náměstí ve městě,
souřadnice: 49°42'39.62"N, 15°0'49.37"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2009-09-01
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: 12004415

6256d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Okr. Benešov: Borovsko: obnažený litorál vodní nádrže Švihov 0,7 km ZJZ od obce. 374 m n. m.
nejbližší obec: Borovsko, okres Benešov
souřadnice: 49°41'59.70"N, 15°7'31.40"E, ± 30m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-08-22
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656854

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Okr. Kutná Hora: Onšovec: obnažený litorál vodní nádrže Švihov 0,8 km ZJZ od obce. 374 m n. m.
nejbližší obec: Onšovec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°42'49.70"N, 15°6'40.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-08-22
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656864

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Okr. Kutná Hora: Onšovec: obnažený litorál vodní nádrže Švihov 1 km Z od obce. 374 m n. m.
nejbližší obec: Onšovec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°43'5.30"N, 15°6'24.50"E, ± 30m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-08-22
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656879

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Okr. Benešov: Hulice: obnažený litorál vodní nádrže Švihov 0,8 km SSV od obce. 374 m n. m.
nejbližší obec: Hulice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'10.20"N, 15°5'28.40"E, ± 30m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-08-22
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656905

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Bohemia centralis - Posázaví, prope pagum Bůda? [sic!, recte: Buda]
nejbližší obec: Horka II-Buda, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°44'6.14"N, 15°7'37.41"E, ± 800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1941-08
náleze: Vladimír Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801152

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hulice, Vlašimsko, břeh údolní nádrže Želivka
souřadnice: 49°42'39.00"N, 15°6'7.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1990-07-10
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1978965

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 12003911

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 12004112

6257c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika: Hornosázavská pahorkatina, Kutná Hora, Volavá Lhota (8 km V od Zruče n. Sáz.): v obci, břehy a dno
vypuštěného rybníčku
nejbližší obec: Volavá Lhota, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°44'0.00"N, 15°12'21.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1997-07-01
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800486

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českomoravská vrchovina: KH: Volavá Lhota, 8 km V od Zruče n. Sáz.: v obci
nejbližší obec: Volavá Lhota, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°44'0.00"N, 15°12'21.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1997-07-01
náleze: Ivan Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800487

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 7984608

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 88 Volavá Lhota, rybníček v J části obce, 450 m, 1. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°43'59.00"N, 15°12'21.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9626250

6257d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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°42'17.79"N, 15°17'26.15"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: 7984821

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hradec u Ledče - navážka zeminy v nivě Olešenského potoka 1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Hradec u Ledče nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'2.62"N, 15°16'57.56"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2010-07-23
náleze: Josef Komárek
pramen: Josef Komárek. Floristický průzkum 2010. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6956373

6258a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /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: 7985080

6258c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 156 Číhošť, hřbitov na J okraji obce, 520 m, 2. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°44'16.00"N, 15°20'7.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9627486

6259a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /16/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/a - území u obce Leškovice.
nejbližší obec: Leškovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°32'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985620

6259b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /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°45'38.80"N, 15°38'7.83"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: 7985885

6259c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: /18/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/c - území SV od obce Kámen.
nejbližší obec: Kámen, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'52.00"N, 15°31'41.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7986047

6259d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: /19/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/d - území Z od obce Chotěboř.
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'17.00"N, 15°39'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7986255

6260a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Ť.11. Modletín (Křivka 1983, Jirásek 1992)
nejbližší obec: Modletín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°47'30.28"N, 15°42'44.68"E, ± 200m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9091638

6260c

původní jméno: orig.: *Polygonum dumetorium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Na vyházené zemi se strouhy luční v oboře zámecké u Chotěboře
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'39.00"N, 15°40'53.00"E, ± 300m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1921-08-10
nálezc: Josef Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777914

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Chotěboř: mezi zelinami v zahradě školní v Bílku
nejbližší obec: Bílek, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'12.00"N, 15°43'42.00"E, ± 400m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1909-08-20
nálezc: Josef Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777913

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Chotěboř: zahrádkářská kolonie na JV břehu Břevnické nádrže, cca 1,2 km JZ od železniční stanice
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'12.76"N, 15°40'16.68"E, ± 300m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1996-08-11
nálezc: Luděk Čech
herbář: herb. L. Čech
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800476

původní jméno: J. Čáp: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Chotěboř: ruderal u křižovatky, 300 m J od náměstí
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'0.51"N, 15°40'11.74"E, ± 50m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995-08-25
náleze: Iva Čechová
herbář: herb. L. Čech
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800465

původní jméno: L. Hrouda: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okr. Havl. Brod: Chotěboř: lem cesty od zámecké obory ke hřbitůvku, 600 m SV města
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'45.91"N, 15°40'57.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 476 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-08-06
náleze: Eva Jirsová-Kučerová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800417

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okr. Havl. Brod: Chotěboř: třešňovka od hřbitova k soše I. Herrmanna, J okraj města
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'47.78"N, 15°40'19.74"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1992-07-22
náleze: Eva Jirsová-Kučerová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800387

6260d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /23/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6260/d - území J od obce Slavíkov.
nejbližší obec: Slavíkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'12.09"N, 15°46'52.38"E, ± 300m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7987617

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Y.82. Stružec: železnič.trať do Ždírcce
nejbližší obec: Stružec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'31.63"N, 15°49'36.94"E, ± 600m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1987
náleze: Bureš
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
poznámka: uživatel Kateřina Šumberová: Stružec neexistuje, nepochybně jde o Stružinec.
ID: 9099978

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Y.1. Sloupno a okolí (Neuhäuslovi R.a Z. 1964, Hadač 1970, Faltys 1981)
nejbližší obec: Sloupno, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'14.57"N, 15°45'3.15"E, ± 600m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9098700

6261a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: V.7. Hlinsko a okolí (Freyn ap. Čelakovský 1868-83, Hansgirk ap. Čelakovský 1882, Kalenský ap. Čelakovský 1889,1891, Částka ap. Čelakovský 1884, Kovář 1975, Faltys 1983,1990, Jehlík 1983, Skalický 1990)
nejbližší obec: Hlinsko, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'51.60"N, 15°54'35.70"E, ± 2000m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9095040

6261b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hlinsko, Medkovy kopce SV města při silnici
souřadnice: 49°46'32.64"N, 15°56'30.98"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1983-09-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11207291

6261c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr.: Havl. Brod. Stružinec (6,5 km situ austro-occid. ad urbe Hlinsko v Čechách), in rudera ad statio
ferroviae 0,7 km ad septentr. a pago versus
nejbližší obec: Údavy, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'51.17"N, 15°50'1.58"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1986-09-06
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800268

6261d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Ž.2. Hamry (Bernhauser 1936, Hadač E.1942, Hendrych 1951, Hadač J.a E. 1971, Kovář 1975, Černohous 1978)
nejbližší obec: Hamry, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'23.42"N, 15°55'31.90"E, ± 600m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9101464

6262a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Krouna, rybník JZ obce, S od silnice do Hlinska
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'34.64"N, 16°1'17.82"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2011-10-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7302319

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Krouna, revitalizovaný rybník S silnice Hlinsko-Polička
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'37.76"N, 16°1'21.23"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2007-08-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6765502

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Česká Rybná, V okraj obce, kříž
souřadnice: 49°47'57.06"N, 16°4'52.75"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-08-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11139436

6262b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora bohemia: Pastvisko (13 km SZ Poličky) – pole v obci. S. m. 580 m
nejbližší obec: Proseč-Záboří, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'23.00"N, 16°6'12.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-08-27
náleze: Václav Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777846

6263b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Sebranice, Z část obce
souřadnice: 49°46'15.50"N, 16°14'58.05"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1990-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11212203

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Sebranice, centrum obce
souřadnice: 49°46'19.62"N, 16°14'59.14"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1990-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11213979

6263c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Široký Důl, obec
souřadnice: 49°44'44.91"N, 16°13'13.98"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1990-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11214747

6263d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae. Polička. Na břehu regulovaného potoka mezi Poličkou a Kamencem
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'41.13"N, 16°15'17.21"E, ± 600m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1940-08-15
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799087

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Poličska - vých. Čechy. Na kompostu u cihelny SZ. od Poličky, spoře
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'8.90"N, 16°15'0.49"E, ± 200m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1944-08-22
náleze: Václav Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829800

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae. Polička. Na břehu regulovaného potoka mezi Poličkou a Kamencem
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'40.93"N, 16°14'59.52"E, ± 1000m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1940-08-15
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829786

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Polička, Z okraj města, pustá místa a hlinišť cihelny
souřadnice: 49°43'14.33"N, 16°15'16.89"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1983-09-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11217584

6264b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Zwittau [= Svitavy]
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'22.55"N, 16°28'11.57"E, ± 1800m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: s. d.
náleze: Heinrich Laus
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě rukopisu;
ID: 13801290

6265d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Lanškrounská kotlina: úhor u lesa SZ od Boršova
souřadnice: 49°44'50.00"N, 16°35'45.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-08-20
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009528

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: z poznámky: Boršov u Moravské Třebové
souřadnice: 49°44'41.57"N, 16°37'58.46"E, ± 1200m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1974
náleze: František Kühn
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Boršov u M. T.
ID: 8612694

6266a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Lanškrounská kotlina: křižovatka JZ od Borušova
souřadnice: 49°46'25.00"N, 16°43'35.00"E
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-08-02
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009616

6266c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Moravská Třebová. Na rumišti položeném na jižním svahu kopce Strážného, v jeho západním výběžku, 1,5 km jihovýchodně od Moravské Třebové. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Linhartice, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'51.00"N, 16°41'19.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1979-09-01
náleze: Květoslava Dostálová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777793

6266d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Vranová, obec, návesní parkán a výběh pro drůbež
nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'58.60"N, 16°49'36.00"E, ± 70m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479042

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hraničky - suché stráně S silnice na V a Z okraji obce
nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'16.82"N, 16°48'0.08"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1991-09-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6993443

6267a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Zábřežská vrchovina: Hráz potoka Mírovky východně Podolíčka
nejbližší obec: Křemačov, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'14.06"N, 16°53'27.27"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1968-09-05
náleze: Hana Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799491

6267b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora von Mähren. Müglitz [= Mohelnice]: Tritschein [= Třeština]
nejbližší obec: Třeština, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'44.88"N, 16°57'49.44"E, ± 300m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1912-07
náleze: J. Pauč
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829889

6267d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Litovel, lesní cesta mezi řekou Moravou a Mlýnským vrchem. S. m. cca 250 m
nejbližší obec: Řimice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'12.00"N, 16°59'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1978-08-29
náleze: Marie Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777805

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Doubravice: 0,8 km SVV kostela, jižní část „Moraviska“ - vyschlé dno
nejbližší obec: Doubravice, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'53.30"N, 16°59'6.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1978-09-25
náleze: Hana Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě rukopisu;
ID: 13799973

6268a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Králová, lokalita Olšiny, okraje lesa a materiálové jámy podél cesty mezi přírodní rezervací Kačení louka a přírodní rezervací U spálené, asi 2,6–3,4 km VJV od železniční stanice Moravičany
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'0.90"N, 17°0'29.20"E, ± 400m
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Pavel Lustyk
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13480975

6268b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13473660

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13473711

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Uničov, mezi zahrádkářskou kolonií a Oskavou, 1,1 km na SSV od Masarykova náměstí v Uničově
nejbližší obec: Uničov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'48.50"N, 17°7'44.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-16
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13473534

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Uničov, železniční nádraží Uničov
nejbližší obec: Uničov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'45.20"N, 17°6'57.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-16
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13473408

6268c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Litovel: l. břeh Moravy - rumiště nedaleko splavu
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'22.27"N, 17°3'46.87"E, ± 100m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1941-08-29
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829842

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: po L straně silnice z Červenky do Litovle za potokem Červenkou na rozsáhlém rumišti
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'11.00"N, 17°4'40.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1942
náleze: M. Pulchart
pramen: Pulchart M. (1948): Vegetační poměry v okolí Červenky u Litovle. - Příroda (Brno) 39: 174-187.
projekt: FLDOK
ID: 8704709

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Mladeč-Nové Zámky
souřadnice: 49°43'12.50"N, 17°1'6.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2009-07-30
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1200296

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Bílá Lhota-Řimice
souřadnice: 49°43'10.70"N, 17°0'25.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2009-07-27
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1199998

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Mladeč-Nové Zámky
souřadnice: 49°42'49.90"N, 17°2'4.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008-07-23
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198284

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Mladeč-Nové Zámky
souřadnice: 49°42'48.60"N, 17°2'5.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008-07-23
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198301

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mladeč-Nové Zámky
souřadnice: 49°42'48.90"N, 17°2'4.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008-07-23
nálezce: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198326

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mladeč-Nové Zámky
souřadnice: 49°42'52.90"N, 17°1'53.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008-07-24
nálezce: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198372

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mladeč-Nové Zámky
souřadnice: 49°42'52.40"N, 17°1'55.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008-07-24
nálezce: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198405

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mladeč-Nové Zámky
souřadnice: 49°42'49.60"N, 17°2'3.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008-07-28
nálezce: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198515

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Litovel
souřadnice: 49°42'18.90"N, 17°4'34.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2008-07-30
nálezce: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198691

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Litovel
souřadnice: 49°42'19.00"N, 17°4'36.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2008-07-30
nálezce: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198735

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Mladeč-Nové Zámky
souřadnice: 49°42'52.50"N, 17°1'53.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008-07-21
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198189

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Mladeč-Nové Zámky
souřadnice: 49°42'52.20"N, 17°1'53.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008-07-17
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1197981

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Mladeč-Nové Zámky
souřadnice: 49°42'53.20"N, 17°1'56.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008-07-21
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198105

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Mladeč-Nové Zámky
souřadnice: 49°42'52.30"N, 17°1'53.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008-07-21
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198143

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: PR Templ
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'18.62"N, 17°0'17.06"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2006
náleze: Martin Dančák
pramen: Martin Dančák. Inventarizační průzkum PR Templ z oboru botanika (cévnaté rostliny). 2006.
projekt: NDOP
ID: 6637868

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: NPR Vrapač SV
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'39.13"N, 17°2'29.16"E, ± 532m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Mládek
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6290749

6268d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Okres Litovel: lesní pěšina v luhovém háji od footb. [sic!] hřiště ke Třem Dvorům
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'32.94"N, 17°5'40.68"E, ± 300m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1941-09-04
nálezce: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829835

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Litovel: v luhovém lese při lesní pěšině od footb. [sic!] hřiště ke Třem Dvorům
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'32.94"N, 17°5'40.68"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1941-09-04
nálezce: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829848

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Litovel
souřadnice: 49°42'10.70"N, 17°5'46.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2008-07-30
nálezce: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198759

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Litovel
souřadnice: 49°42'3.60"N, 17°6'2.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2008-07-30
nálezce: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198782

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Litovel
souřadnice: 49°42'13.30"N, 17°5'39.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2008-07-31
nálezce: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198860

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Litovel
souřadnice: 49°42'4.80"N, 17°6'9.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2008-07-31
nálezce: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198923

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Uničov-Dětřichov
souřadnice: 49°44'15.00"N, 17°7'32.00"E
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2003-09-24
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2731628

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Střeň, slepé rameno v lužním lese, na levé straně trati Olomouc-Praha, asi 0,75 km SZ od želez. stanic
souřadnice: 49°42'2.00"N, 17°8'51.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1998-06-30
náleze: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2872251

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Střeň, ter. deprese na pravé straně trati Olomouc-Praha, asi 0,75 km SZ od želez. stanice.
souřadnice: 49°42'4.20"N, 17°8'53.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1998-06-30
náleze: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2872270

6269b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Paseka, okraj lesa, louka a pole podél červeně značené turistické cesty, asi 1,7 km VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Paseka u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'17.20"N, 17°15'0.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13474480

6269c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hnojice
souřadnice: 49°42'34.00"N, 17°13'50.00"E
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2003-09-24
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2731570

6269d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 5. Šternberk, rumišťe, pusté plochy a plochy po demolicích
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'46.10"N, 17°17'50.80"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: 8707058

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: I. ve Šternberku u cest a chodníků, jejich okrajů a štěrbin mezi dlažebními kameny
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'46.10"N, 17°17'50.80"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: 8707102

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Šternberk, les Aleš, okraje lesů, louky, úhory a úvozy S háj. Aleš
souřadnice: 49°42'58.60"N, 17°18'44.60"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-07-20
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8615611

6271d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 35. Staré Oldřůvky: údolí Odry, okolí brodu, 410 m n. m., Sedláčková et Prach
souřadnice: 49°44'53.10"N, 17°38'34.20"E, ± 800m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
nálezce: Karel Prach; Marie Sedláčková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595784

6272a

lokalita: Vítkov, železniční nádraží
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°46'26.00"N, 17°44'51.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2017
nálezce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13709406

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 23. Svatoňovice: břidlicový lom, 480 m n. m., Šumberová, Višňák a Višňáková

souřadnice: 49°46'23.10"N, 17°41'9.90"E, ± 100m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

nálezce: Richard Višňák; Meda Višňáková; Kateřina Šumberová

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9595366

6272b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Prostřední Dvůr: soustava zazemněných rybníků podél trasy Vítkov - Odry Kamenka, cca 2 km od rozcestí z Vítkova.

nejbližší obec: Prostřední Dvůr, okres Opava

souřadnice: 49°46'24.49"N, 17°46'31.15"E, ± 90m

nadmořská výška: 467 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2019-07-06

nálezce: Hana Švandová

pramen: not.

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13804331

6272c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;

lokality: Montes Oderské vrchy: non procul a pago Klokočůvek, ad marginem arvi in clivo collis Čížovice (565)

nejbližší obec: Klokočůvek, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°43'28.77"N, 17°44'44.78"E, ± 400m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1984-08-08

nálezce: Marie Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800182

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 68. Nové Oldřůvky: východní břeh vodní nádrže Barnov, 385 m n. m., Mandák

souřadnice: 49°43'57.00"N, 17°40'58.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

nálezce: Bohumil Mandák

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9597149

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 77. Klokočov: Františkův Dvůr, areál hřebčína, 590 m n. m., Štech

souřadnice: 49°44'35.00"N, 17°43'51.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

nálezce: Milan Štech

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9597531

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Klokočůvek, pole na Z svazích Odry
nejbližší obec: Klokočůvek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'19.10"N, 17°44'29.92"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1984-08-08
náleze: Marie Sedláčková
pramen: FAS 23/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13319297

6273c

lokalita: Fulnek, železniční nádraží
nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'48.00"N, 17°54'46.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706945

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /1/ Fulnek: u podniku Retex v prostoru mezi vstup. bránou a vchod. do mateřské školy. V štěrbíně mezi cihlovou zídrou a asfalt. chodníkem
nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'45.02"N, 17°53'45.72"E, ± 100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1987
pramen: Sedláčková M. (1987): K výskytu vzácnějších rostlin z okolí Fulneku. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 40: 58-62.
projekt: FLDOK
ID: 8062066

6273d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 527. Bílov: okraje polí, remízy a křoviny podél polní cesty od okraje lesa až k můstku přes potok, 1,35 km jihozápadně až 1,7 km jižně až jihojihozápadně od kostela ve vsi, 270-310 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°43'16.40"N, 17°59'31.70"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9609689

6274a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Montes Oderské vrchy: in pago Lubojaty ad Bílovec
nejbližší obec: Lubojaty, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°46'50.97"N, 18°2'59.97"E, ± 350m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1984-08-22
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800200

6274b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Provincie Ostravská pánev: in pago Bravantice, ad dexter ripam fluminis Sezina
nejbližší obec: Bravantice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'25.04"N, 18°4'56.65"E, ± 1000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1984-08-16
náleze: Marie Sedláčková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800192

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokality: Prov. Ostravská pánev: in pago Bravantice, ad ripam fluminis Sezina
nejbližší obec: Bravantice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'22.05"N, 18°5'0.63"E, ± 1300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1984-08-16
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800194

6274c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Nový Jičín, Ostravská pánev: Bílov, rybníční soustava nad cestou z Bílova do Pustějova, JZ od městečka, litorál prostředního rybníka
nejbližší obec: Bílov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'45.44"N, 17°59'57.82"E, ± 30m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-03
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800748

6274d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Studénka, rybí sádky a rybníčky v severovýchodní části obce
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'2.66"N, 18°5'4.36"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002-06-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956331

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Košatka: rybník Obnovená
nejbližší obec: Košatka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'58.13"N, 18°9'43.11"E, ± 90m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017-07-31
náleze: David Hlísnikovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: toho času letněný pro opravu hráze, dno nerovné s vegetací místy vzrostlou, uschlou, jinde bahnitá místa i bez vegetace
ID: 13556503

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Košatka: rybník Prošňáček
nejbližší obec: Košatka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'55.27"N, 18°9'35.49"E, ± 90m
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017-07-31
náleze: David Hlisenikovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: toho času letněný pro opravu hráze, vegetace hustě zapojena, povětšinou nad 1,5 m s vysokým podílem vrb
ID: 13556678

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 576. Jístebník: areál rybníkářství, na rumišti, 225 m n. m., Šumberová a Koutecký
souřadnice: 49°44'59.00"N, 18°9'43.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
náleze: Petr Koutecký; Kateřina Šumberová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9610895

6275a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Polanka nad Odrou: bahnitý pravý břeh Odry 2,9 km JV od kostela
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'7.51"N, 18°11'32.36"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2018-09-05
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657504

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Polanka nad Odrou: bahněm přeplavená část štěrkovitého náplavu na pravém břehu Odry 3,4 km JV od kostela
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'49.05"N, 18°11'33.80"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2018-09-05
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657506

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Ostrava, rumiště při silnici Výškovice – St. Bělá, asi 800 m od konečné stanice tramvají. S. m. ca 245 m
nejbližší obec: Ostrava-Stará Bělá, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'0.00"N, 18°13'43.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-08-06
náleze: Jarmila Pisarská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777886

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Ostrava: Polanka n. Odrou, CHKO Poodří, soutok Odry s Ondřejnicí, hlinitopísčítý náplav po povodni
nejbližší obec: Ostrava-Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'12.43"N, 18°10'48.59"E, ± 40m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1997-10-14
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 6275a/6275b;
ID: 13800505

původní jméno: orig.: *Chenopodium rubrum*; K. Šumberová 2015: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Na rudišti VŽKG v Polance nad Odrou. Polanka n. Odr.
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'13.98"N, 18°11'31.44"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1962-08
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801204

6275b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Ostravská pánev, Ostrava-Hrabová, V okraj průmyslové zóny, na nahnuté zemině, hojně ve spol. *Chenopodium rubri*
nejbližší obec: Ostrava-Hrabová, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'52.26"N, 18°16'19.23"E, ± 700m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008-07-27
náleze: Zdeněk Vrubel
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800683

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: O. Hrabová: Hutnická halda VŽKG
nejbližší obec: Ostrava-Hrabůvka, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'28.34"N, 18°16'35.65"E, ± 700m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968-09-01
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799489

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: O. Hrabová: Hutnická halda VŽKG
nejbližší obec: Ostrava-Hrabůvka, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'28.34"N, 18°16'35.65"E, ± 700m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968-09-21
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799498

6275c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Stará Ves n. Ondřejnicí, údolí Machůvky, les Březink, východně obce
nejbližší obec: Stará Ves nad Ondřejnicí, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°43'33.97"N, 18°13'26.87"E, ± 300m
nadmořská výška: 260-270 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-27
nálezce: Alena Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800371

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava, Stará Ves nad Ondřejnicí, okr. Frýdek-Místek, rumiště v obci
nejbližší obec: Stará Ves nad Ondřejnicí, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°43'10.88"N, 18°11'45.28"E, ± 1400m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-28
nálezce: Kateřina Švendová
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800372

6275d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Ostravská pánev, Paskov, odkaliště Biocelu
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'47.78"N, 18°16'59.22"E, ± 900m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008-07-22
nálezce: David Hlisnikovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800682

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Paskov: na pustém místě na nádražním terénu
nejbližší obec: Řepiště, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'9.97"N, 18°18'12.42"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1976-09-01
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799851

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia septentrionalis: in pago Mitrovica non procul ab opp. Frýdek-Místek
nejbližší obec: Ostrava-Nová Bělá, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'46.01"N, 18°16'16.70"E, ± 700m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-11
nálezce: J. Kirschner; J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799798

6276a

lokality: Havířov, železniční nádraží
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná
souřadnice: 49°47'30.00"N, 18°24'45.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706142

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora Silesiae. Havířov, SZ okraj Havířova, mezi ul. Ostravskou a Lučinou, mokřad
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná
souřadnice: 49°47'13.17"N, 18°24'27.37"E, ± 400m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1995-08-08
nálezc: Kateřina Švendová
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800459

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Šenov: dosti hojně u silnice
nejbližší obec: Šenov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'54.28"N, 18°22'39.74"E, ± 2200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-07-16
nálezc: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799685

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Šumbark: železniční nádraží Havířov
nejbližší obec: Šumbark, okres Karviná
souřadnice: 49°47'29.74"N, 18°24'45.56"E, ± 900m
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-13
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2014) Terénní zápisky 2014, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10161578

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Bartovice: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°47'09"N, 18°24'01"E (křížení železnice s řekou Lučinou) po 49°46'49"N, 18°18'07"E (Ostrava-Kunčice). V polích 6275bbd, 6276abc, 6276aac, 6276aad.
nejbližší obec: Bartovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'45.00"N, 18°20'23.00"E, ± 9000m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Ferroviatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10159059

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Ostrava, Bartovice
souřadnice: 49°47'15.00"N, 18°20'45.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985-07-22
nálezcce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1340053

6276b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Silesiae. Havířov, Dolní Suchá, kalové rybníky v údolí Sušanky, hráze kalových rybníků
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: 2000-07-11
nálezcce: Kateřina Švendová
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800564

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Silesiae. Havířov: nehojně ve Stromovce
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná
souřadnice: 49°47'13.45"N, 18°25'33.97"E, ± 600m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-09-07
nálezcce: Emil Burša
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799767

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Havířov-Suchá: na rumišti u rybníka
nejbližší obec: Havířov-Dolní Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°47'49.25"N, 18°26'13.39"E, ± 800m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968-09-17
nálezcce: Emil Burša
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799496

6276c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Černá Zem u Sedliště: nehojně kolem mokrého příkopu
nejbližší obec: Sedliště, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'42.97"N, 18°21'36.74"E, ± 550m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1973-08-04
nálezcce: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799694

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bruzovice
souřadnice: 49°42'58.00"N, 18°24'28.00"E
nadmořská výška: 307 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-05-22
nálezcce: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730046

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bruzovice
souřadnice: 49°42'58.00"N, 18°24'28.00"E
nadmořská výška: 307 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-05-22
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2730067

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bruzovice
souřadnice: 49°42'58.00"N, 18°24'28.00"E
nadmořská výška: 307 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002-07-30
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2724674

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: východně kóty 346, jižně Bruzovic
souřadnice: 49°42'41.10"N, 18°23'53.80"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1953-07
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1955): Polní plevele v oblasti východně Frýdku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 16: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2359315

6276d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: Distr. Karviná, Dolní Domaslavice: bare bottom of the Žermanice water reservoir, SE shore
nejbližší obec: Dolní Domaslavice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'34.96"N, 18°28'14.66"E, ± 5m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2015-10-18
náleze: Pavel Kúr
herbář: herb. P. Kúr
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111793

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lučina: Vodní nádrž Žermanice, zátoka p. Řetník (mimo biologický rybník) - při snížené hladině.
nejbližší obec: Lučina, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'47.03"N, 18°27'8.49"E, ± 900m
nadmořská výška: 293 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2015-07-23
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167058

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dolní Domaslavice
souřadnice: 49°43'3.00"N, 18°29'6.00"E
nadmořská výška: 321 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-05-22
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2730028

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dolní Domaslavice
souřadnice: 49°43'3.00"N, 18°29'4.00"E
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002-08-01
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724720

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: PP Žermanický lom
souřadnice: 49°44'3.34"N, 18°26'54.47"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015
náleze: Šárka Cimalová
pramen: Cimalová Šárka (2015): Botanický inventarizační průzkum PP Žermanický lom
projekt: NDOP
ID: 13148962

6277a

lokalita: Albrechtice, železniční nádraží
nejbližší obec: Albrechtice, okres Karviná
souřadnice: 49°47'34.00"N, 18°31'28.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13705295

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava, Stanislavice, plevel v poli SV školy, východně silnice Stanislavice–Albrechtice, pravý břeh Chotěbuzky
nejbližší obec: Stanislavice, okres Karviná
souřadnice: 49°45'46.56"N, 18°32'43.97"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991-09-10
náleze: Kateřina Švendová
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800376

6277b

lokalita: Louky nad Olší, železniční nádraží
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°47'37.00"N, 18°35'16.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706482

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českoslovacie: Moravia: prope pagum Louky nad Olší, ad rivum, ad viam publicam, SPR
nejbližší obec: Louky, okres Karviná
souřadnice: 49°47'58.59"N, 18°35'6.85"E, ± 1000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-09-03
náleze: Kateřina Krajínová
herbář: CESH
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799756

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 2724893

6277c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Třanovice, náplav na L břehu Stonávky
souřadnice: 49°42'1.70"N, 18°32'22.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 322 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010-08-25
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2914693

6277d

lokalita: Český Těšín, železniční nádraží
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°44'35.00"N, 18°37'21.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13705812

původní jméno: Z. Lososová: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Silesia, Podbeskydská pahorkatina, distr. Karviná. Český Těšín: pole v Rakovci; na poli. S. m. 310 m
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°43'21.00"N, 18°36'20.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-01
náleze: Lenka Wojnarová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777778

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Silesiae. Český Těšín, pravý břeh přehradní nádrže na Hrabince, plevel v poli
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°44'43.50"N, 18°36'13.52"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1997-09-18
náleze: Kateřina Švendová
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800499

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Český Těšín, na sídlišti u lesa Hrabiny
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°44'56.03"N, 18°36'28.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984-08-25
náleze: Jiří Gill
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800201

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Český Těšín - ulice Nerudova, u mlýnské strouhy, ojedinelý
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°44'51.59"N, 18°37'6.11"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1970-09-19
náleze: Jiří Gill
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799554

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Český Těšín - ulice Nerudova (čtvrť Brandýz), u strouhy
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°44'51.59"N, 18°37'6.11"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969-08-02
náleze: Jiří Gill
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799509

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Český Těšín - ulice Nerudova (čtvrť Brandýz), u strouhy
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°44'51.59"N, 18°37'6.11"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969-08-02
náleze: Jiří Gill
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799510

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Český Těšín - ulice Hrabinská, v lipové, neobydlené, aleji
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°44'57.25"N, 18°36'50.06"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969-08-09
náleze: Jiří Gill
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799512

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Český Těšín - ulice Hrabinská, v lipové, neobydlené, aleji
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°44'57.25"N, 18°36'50.06"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969-08-09
náleze: Jiří Gill
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799513

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Silesiae. Čes. Těšín: plevel na poli
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°44'35.14"N, 18°36'25.25"E, ± 2200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1955-07-02
náleze: Regina Míčková
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799284

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Český Těšín: železniční nádraží (převážně nákladové) Český Těšín
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°44'6.00"N, 18°37'20.00"E, ± 2500m
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-09-17
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169582

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Český Těšín: nábřeží Olzy v Českém Těšíně
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°44'47.00"N, 18°37'44.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-09-17
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10170083

6341a

původní jméno: orig.: *Chenopodium vulvaria*; Š. Husák 1983-10: *Chenopodium polyspermum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis, Český les, Rozvadov: rumišťe na JZ okraji vsi
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov
souřadnice: 49°40'2.49"N, 12°33'1.84"E, ± 400m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1972-09-28
náleze: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799669

6342b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 701. Stráž: travnatý kopeček S od potoka S od kóty 470 (Hůrka)
nejbližší obec: Stráž, okres Tachov
souřadnice: 49°40'7.70"N, 12°46'51.90"E, ± 100m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216888

6343a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Tachovsko, Sobolí rybník při silnici mezi obcemi Staré sedlo a Darmyšl, V část, J hlavního přítoku
souřadnice: 49°39'19.00"N, 12°52'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001-08-01
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538810

6343c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 918. Vidice: podél cesty na návsi v obci
nejbližší obec: Vidice, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'49.52"N, 12°50'7.50"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9222050

6344a

lokality: Vrhaveč, ruderální lado, okraj nezaplněného parkoviště na jižním okraji obce, západně od průmyslové zóny
nejbližší obec: Vrhaveč, okres Tachov
souřadnice: 49°41'8.02"N, 13°3'12.14"E
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-08-20
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217345

lokality: Lochousice, travnatá cesta s vyjetými kolejiemi na severním břehu Nového rybníka 850-900 m J od kapličky ve Vrhavči
nejbližší obec: Vrhaveč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°40'43.08"N, 13°3'9.36"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-08-20
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217516

6344c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hradišťany: intravilán obce
nejbližší obec: Hradišťany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'53.02"N, 13°1'56.70"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: J. Lepš
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: 9908975

6344d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 345. Hradec: násyp železniční trati poblíž viaduktu 1,3 km JZ od obce
nejbližší obec: Hradec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'38.06"N, 13°6'29.18"E, ± 100m
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
poznámka: Neuhäusl et Neuhäuslová-Novotná (1968)
ID: 9209961

6345a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 3. Zhutňované, škvárovité parkoviště před vstupem do objektu podniku DOM Plzeň s.r.o., Zbůch, Plzeňská ul.č.1 /dřevařské závody), býv. Důl Obránců míru (1911-1976) a na vrchol haldy po těžbě.
nejbližší obec: Zbůch, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°41'2.00"N, 13°13'30.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1997-09-26
pramen: Třeštíková Z. (1997): Nové lokality některých druhů Plzeňska a Rokycanska. – Calluna 2: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7951322

6345b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 18. Lhota: při silnici na Novou Ves, ca 200m Z od zarostlého návrší (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'24.00"N, 13°18'42.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-03
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). – Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7945113

6345c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Plzeňská pahorkatina vlastní: Vstiš: pšeničné pole 400m S od hráze Kastelského rybníka, Z od nivy Dnešického potoka. (čtver.sít.map.6345)
nejbližší obec: Vstiš, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'22.00"N, 13°14'37.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-19
pramen: Pivoňková L. (2004): Exkurze západočeské pobočky ČBS do okolí Chotěšova. – Calluna 9: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7957373

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 538. Stod: rumiště
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'10.30"N, 13°10'30.10"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1978
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: 9214745

6345d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dnešice: na okraji silnice 150 m východně od obce
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'4.00"N, 13°16'31.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-08-19
náleze: František Zima; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767267

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /512/ Lado u rybníka u dnešické žel. zastávky /u Dnešic/
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'1.00"N, 13°17'16.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-06-22
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649572

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /764/ Chlumčany
nejbližší obec: Chlumčany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'55.00"N, 13°18'30.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9652221

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /366/ Dnešice
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'21.00"N, 13°15'59.00"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: 9647918

6346b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Štáhlavy: posečené obilné pole nad železniční tratí 700 m SZ od obce
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'38.70"N, 13°29'43.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 367 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767295

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Štáhlavy: u hřbitova 700 m SZ od obce
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'42.30"N, 13°29'40.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 364 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767296

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Starý Plzenec: železniční nádraží
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'42.73"N, 13°28'41.89"E, ± 90m
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-09-03
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13730139

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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
ID: 13730221

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Sním.6. Plzeň-Černice: Bývalé zemědělské družstvo, louka, přehled druhů, sledováno v letech 2004-2005.
nejbližší obec: Plzeň - Černice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'34.00"N, 13°25'42.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005
pramen: Řeřichová Z. & Chocholoušková Z. (2007): Flóra a vegetace obchodní a průmyslové zóny Plzeň-Černice. - Erica 14: 23-38.
projekt: FLDOK
ID: 8231510

6346c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Předenice, rybí sádky pod rybníčky na Předenicím potoce při východním okraji obce
souřadnice: 49°37'32.48"N, 13°23'57.39"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1023

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: /247/ Lišice
nejbližší obec: Lišice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'46.00"N, 13°21'17.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9645985

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /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: 9642680

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /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: 9645524

6347a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-město, Štáhlavy: východní okraj obce; navážka u silnice; 345 m s. m.
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'34.00"N, 13°30'33.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-07-29
nálezc: Jana Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1377760

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Česká republika: Plzeň-město, Štáhlavy: východní okraj obce, navážka u silnice
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'18.52"N, 13°30'34.41"E, ± 500m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-07-29
nálezc: Jana Nová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800684

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Štáhlavy - rumiště
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'26.65"N, 13°30'5.79"E, ± 700m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-08-20
nálezc: Helena Marková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799485

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 1. Louka u Lhůty: mezofilní, sečená, ve střed.části podmáčená louka bezprostředně JV od obce Lhůta, u silnice (přibližně střed).

nejbližší obec: Lhůta, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°41'53.00"N, 13°31'47.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8237548

6347b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 421. Kornatice: vyhrnutý neopedon rybníka v SV části obce

nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany

souřadnice: 49°39'42.54"N, 13°35'40.03"E, ± 50m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1986-07-12

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9230851

6347c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Milínov skládka, (Plzeň-jih) , navážka uzavírací zeminy, hlinito-jílovitá,

souřadnice: 49°38'37.00"N, 13°33'52.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2000-06-01

nálezce: A. Pyšek

projekt: ČNFD

ID: 1595297

6347d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; B. Mandák 2001-02-02: !; K. Šumberová 2018: !;

lokalita: Hořehledy, narušené místo 800 m VJV od obce

nejbližší obec: Hořehledy, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°36'26.83"N, 13°39'25.81"E, ± 200m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1999-08-08

nálezce: Lenka Pivoňková

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800538

6348a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Mirošov, rybí sádka pod Dvorským rybníkem v severní části města, 0,3 km JJV žel. stanice Mirošov

nejbližší obec: Mirošov, okres Rokycany

souřadnice: 49°41'50.61"N, 13°40'1.49"E, ± 50m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009-06-24

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13254627

6348b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nepomuk: oplocený areál s komunikační věží ve vrcholové partii vrchu Praha (862.3 m) a narušené plochy při areálu, ca 2 km SZ od křižovatky na severovýchodním okraji obce
nejbližší obec: Nepomuk, okres Příbram
souřadnice: 49°39'29.00"N, 13°49'4.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 855-860 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-08-08
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883381

6348c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hořice: lok. Břízkovec - při krmelci na a u navážky červené zeminy, u křižovatky lesních cest při bývalé pískovně ca 1.3 km JV od kóty 707.5 (Okrouhlík), ca 3.4 km V od osady
nejbližší obec: Míšov, okres Příbram
souřadnice: 49°38'15.30"N, 13°44'37.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 705 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003-09-06
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883382

6348d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Věšín: Kotelský potok (= Skalice) - olšina a lem potoka proti proudu od překřížení se silničkou na Hutě pod Třemšínem, ca 1.5 km JJZ od kaple
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram
souřadnice: 49°36'9.00"N, 13°49'5.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 545-550 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1999-08-03
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883383

6349a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okr. Příbram - Láz, okraj lesa
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
souřadnice: 49°39'3.50"N, 13°54'13.36"E, ± 800m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1989-08-07
náleze: Jana Pyšková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800336

6349b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Příbram - odval úpravny RD
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'13.93"N, 13°59'13.06"E, ± 400m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1988-08-27
náleze: J. Pyšková; P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800310

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Stř. Čechy - Podlesí u Příbrami
nejbližší obec: Podlesí, okres Příbram
souřadnice: 49°41'24.52"N, 13°58'54.51"E, ± 500m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1988-07-09
náleze: P. Pyšek; J. Pyšková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800303

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Příbram - údolí Litavky
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'4.59"N, 13°59'5.16"E, ± 1000m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1986-08-03
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800258

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Příbram – údolí Litavky, Drmlovo Pole. Příbr. Podbrd., distr. Příbram
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°40'52.53"N, 13°58'54.23"E, ± 300m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1986-08-03
náleze: J. Solnická
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824688

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*
lokalita: Břez. Hory (Příbram), staveniště nad kostelem u náměstí, rumiště. Příbram. Podbrd., distr. Příbram, Bohemia.
nejbližší obec: Příbram-Březové Hory, okres Příbram
souřadnice: 49°41'1.28"N, 13°59'25.16"E, ± 100m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1980-08-20
náleze: V. Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824683

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.1.lok.90. Příbramsko: Zdaboř - Drkolnov: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Zdaboř, okres Příbram
souřadnice: 49°40'14.15"N, 13°59'3.46"E, ± 300m
nadmořská výška: 569 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
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: excerptováno chybně, údaj nelze použít bez jeho prověření v původní publikaci; Kateřina Šumberová: dne 5. 5. 2020 ověřeno v originální publikaci, lokalizace je v pořádku, proto validizováno jako správný údaj.
ID: 8056649

6349c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 204) Vranovice, břeh Podveského rybníka J obce
nejbližší obec: Vranovice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'13.00"N, 13°53'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 540-550 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Jan Štěpánek; 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: 8900663

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Rožmitálsko, Hoděmyšl, Velký Hoděmyšlský ryb. SZ obce, V část ryb.
souřadnice: 49°36'53.00"N, 13°52'54.00"E, ± 500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2001-06-18
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2535277

6350a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Příbram - Polní ul.
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'27.42"N, 14°2'12.07"E, ± 100m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1988-08-18
náleze: J. Pyšková; P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800307

původní jméno: P. Meredá jun. 2014-11-14: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Stř. Čechy - Příbram, Březové Hory - ul. Plzeňská
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'25.80"N, 14°0'24.16"E, ± 300m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1987-10-04
náleze: Jana Solnická
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800298

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Příbram – výpadovka na Milín. Příbr. Podbrd., distr. Příbram
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°40'29.64"N, 14°0'22.38"E, ± 1200m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1986-09-06
náleze: J. Solnická
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824687

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: In ruderalis ad Příbram
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'18.89"N, 14°0'35.08"E, ± 800m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1896-07
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829760

6350d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 651) Pečice, pole, meze a složeníště štěrku při silnici 0,25 km SV obce
nejbližší obec: Pečice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'9.30"N, 14°6'28.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910626

6351a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911519

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 663) Obory, meze a pole v údolí potoka na Z okraji obce
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
souřadnice: 49°40'48.78"N, 14°12'26.86"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 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. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911200

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Dolní Třtí: kopec mezi Luhy a D. Třtí, kolem lomu
souřadnice: 49°39'37.22"N, 14°12'44.52"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-07-28
nálezc: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8622583

6351c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: silážní jáma za Zduchovicemi směrem na Žebrákov; Stř. Povltaví, distr. Příbram
nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'52.02"N, 14°13'8.71"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1986-08-11
nálezc: J. Solnická
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824686

původní jméno: *Chenopodium rubrum*
lokalita: Solenice okr. Příbram. 300 m nad přehradou na levém břehu jezera. 30 let stará navážka hlinit. výkopového mater. Spolu s
Achillea millefolium *Salix caprea*. Menší kolonie
nejbližší obec: Solenice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'14.74"N, 14°10'39.52"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-09-23
nálezc: Hájek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824685

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kaliště, 1,5 km SZ od kostela ve Zduchovicích
souřadnice: 49°38'45.00"N, 14°11'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-02
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
poznámka: Lokalizace opravena podle obce, při přepisu asi špatně přečteny souřadnice; kostel ve Zduchovicích nenalezen.
ID: 2832673

6351d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: Skrýšov - Medná: v osadě, Svatojanské lesy, Sedlčansko, zahrada
nejbližší obec: Skrýšov, okres Příbram
souřadnice: 49°39'0.33"N, 14°18'59.31"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-08-25
nálezc: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Jiří Dostál 15.11.2007; na hranicích kvadrantů 6351b a 6351d.
ID: 13609811

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: Skrýšov - Medná: v osadě, Svatojanské lesy, Sedlčansko, trávník
nejbližší obec: Skrýšov, okres Příbram
souřadnice: 49°39'0.33"N, 14°18'59.31"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-08-04
nálezc: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Jiří Dostál 15.11.2007; na hranicích kvadrantů 6351b a 6351d.
ID: 13609772

6352a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Dvořák !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Sedlčany: Cihelný
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°39'16.93"N, 14°24'33.68"E, ± 300m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1969-06-04
nálezc: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799502

6352b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Okolí Selčan [= Sedlčany] - Povltaví
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°39'32.61"N, 14°25'29.29"E, ± 1500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1875
náleze: Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829921

původní jméno: P. Mereda 2014-11-13: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora českoslovenica. Selčany [= Sedlčany]
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°39'32.61"N, 14°25'29.29"E, ± 1500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Josef Drtina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829738

6352d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nedrahovice, sádky pod hrází Dlouhého rybníka, u silnice ze Sedlčan do Sedlce-Prčic; na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních sekaných travnicích.
nejbližší obec: Nedrahovice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'51.00"N, 14°27'36.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-07-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Štíčí líheň *Esox Tábor*
ID: 10188924

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Okr. Příbram: Libiň: sjezd do Libiňského rybníka (u jeho SSV břehu) ve vsi. 369 m n. m.
nejbližší obec: Libiň, okres Příbram
souřadnice: 49°37'41.60"N, 14°25'28.40"E
nadmořská výška: 369 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2018-08-07
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656655

6353a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: Štětkovice - 2 rybníky u silnice na Klimětice cca 500 m S od obce, Sedlčansko, hráz rybníku
nejbližší obec: Štětkovice, okres Příbram
souřadnice: 49°40'37.03"N, 14°30'15.06"E, ± 100m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Jiří Dostálek 15.11.2007
ID: 13610563

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Šebáňovice: obnažené břehy rybníka Velký sedlečský 1,5 km SZ od osady
nejbližší obec: Šebáňovice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'37.41"N, 14°32'2.56"E, ± 50m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2018-09-20
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13671521

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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: 12005117

6353b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 17. Radotín: jehličnatý les (smrk, borovice) na vrchu cca 200m SZ od okraje obce.
nejbližší obec: Radotín, okres Benešov
souřadnice: 49°39'19.00"N, 14°35'28.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-02
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124739

6353c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Březina, pole nad rybníkem na potoce Březina severozápadně od obce (rybník z větší části zazemněn); vlhký okraj řepkového pole
nejbližší obec: Březina, okres Benešov
souřadnice: 49°37'12.10"N, 14°33'20.20"E, ± 30m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2017-06-06
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13335792

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Okres Votice, osada Martinice - zahrádka školy (plevel v jahodách)
nejbližší obec: Martinice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'57.47"N, 14°34'40.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1963-08-10
náleze: Jar. Kruchňa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799376

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Heřmaničky - obec a silnice na Velké Heřmanice
souřadnice: 49°36'26.94"N, 14°34'48.33"E, ± 600m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1986-07-23
nálezcce: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8624607

6353d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Votice: Beztahov - obec
souřadnice: 49°38'24.90"N, 14°36'36.27"E, ± 350m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1986-05
nálezcce: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8625349

6354a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Jankov, rybí sádky pod rybníkem Hrad v obci
souřadnice: 49°39'12.27"N, 14°43'38.27"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2009-06-19
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 716

6354b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: tab. 50. sním. 455. Vlašimsko: Velíš, rybník Cimovalník
nejbližší obec: Velíš, okres Benešov
souřadnice: 49°40'24.00"N, 14°48'58.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990-08
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9675125

6355c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Flora bohemia. Louňovice pod Blaníkem
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°38'13.19"N, 14°50'56.77"E, ± 400m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1905-09-04
nálezcce: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829901

6355d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Sedlčansko, Nedrahovice, sádky v S části obce, při silnici ze Sedlčan JV směrem, sádka č. 5
souřadnice: 49°36'53.00"N, 14°54'60.00"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-08-07
nálezcce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2539585

6356b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Okr. Benešov: Střítež: obnažený litorál vodní nádrže Švihov 0,9 km SSZ od obce. 374 m n. m.
nejbližší obec: Střítež, okres Benešov
souřadnice: 49°40'19.50"N, 15°9'13.10"E, ± 30m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-08-22
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656819

6357a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Okr. Havlíčkův Brod: Kozlí: obnažený litorál vodní nádrže Švihov 1,3 km ZJZ od obce. 374 m n. m.
nejbližší obec: Kozlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'40.90"N, 15°14'5.80"E, ± 30m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-08-22
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656790

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Okr. Havlíčkův Brod: Habrovčice: obnažený litorál vodní nádrže Švihov 0,8 km JJZ od obce. 374 m n. m.
nejbližší obec: Habrovčice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'0.50"N, 15°12'19.90"E, ± 30m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-08-22
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656808

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /25/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6357/a - území obce Hněvkovice.
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'3.36"N, 15°12'5.60"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7988033

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Sechov, v obci
nejbližší obec: Sechov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'53.41"N, 15°14'18.42"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1984-06-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7816107

6357b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Ledec nad Sázavou, Pivovarská ulice, zahrada
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'49.90"N, 15°16'43.10"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011-09-28
náleze: M. Ducháček; H. Vlasáková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 9841; evidenční číslo PR 813164; zahrada p. Vlasákové; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium polyspermum*
ID: 13735206

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: na březích Sázavy v Ledči n. S.
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'44.13"N, 15°16'37.64"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1952-08-16
náleze: Alfréd Kobrle
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799249

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kožlí, skládka na místě býv. vápencových lomů Z silnice z Kožlí do Zahrádky
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'9.05"N, 15°15'13.89"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-09-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr.: Terenní štěnění. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7801088

6357c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Okr. Pelhřimov: Ježov: obnažený litorál vodní nádrže Švihov 0,8 km JV od obce. 374 m n. m.
nejbližší obec: Ježov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°36'27.90"N, 15°14'37.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-08-22
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656757

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /27/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6357/c - území obce Blažejovice.
nejbližší obec: Blažejovice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'13.59"N, 15°11'53.52"E, ± 400m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7988619

6357d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Okr. Pelhřimov: Ježov: obnažený litorál vodní nádrže Švihov 1,1 km V od obce. 374 m n. m.
nejbližší obec: Ježov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°36'48.50"N, 15°15'3.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-08-22
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656771

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: /28/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6357/d - území Z od obce Rejčkov.
nejbližší obec: Rejčkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'28.14"N, 15°18'14.80"E, ± 300m
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: 7988855

6358a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: [Bohemia centralis, distr. Kutná Hora et distr. Havlíčkův Brod, regio investigata ambitu subtriangularis inter oppida Zruč nad Sázavou, Ledeč nad Sázavou & Bernartice.] Záliv přehrady na Žebrákovském potoce
nejbližší obec: Opatovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'57.55"N, 15°22'43.99"E, ± 200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1991-08-15
náleze: Romana Mlezivová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829881

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Stvořidla
nejbližší obec: Leštinka u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'1.62"N, 15°20'2.25"E, ± 1361m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1983
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Bot. inv. průzkum SPR Stvořidla v letech 1982 - 1983.. 1983.
projekt: NDOP
ID: 6579887

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Světlá nad Sázavou, mezi nádražím a městem
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'12.19"N, 15°24'30.14"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1982-07-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7817687

6358b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /30/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6358/b - území J od obce Malčín.
nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'3.00"N, 15°27'55.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7989317

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 265 Příseka u Světlé, v obci, 410-430 m, 4. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°40'13.00"N, 15°25'32.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
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: 9630108

6358d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /32/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6358/d - území JZ od obce Okrouhlice.
nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'37.16"N, 15°28'44.96"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: 7989717

6359a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 291 Skuhrov, centrum obce, 500 m, 3. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°41'5.00"N, 15°31'57.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
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: 9630991

6359b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /34/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6359/b - území obce Rozsochatec.
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'27.00"N, 15°37'59.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7989971

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dolní Krupá, obec
nejbližší obec: Dolní Krupá u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'40.53"N, 15°36'17.48"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-17
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7819197

6359c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /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: 7990212

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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: 1987-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7808880

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Havlíčkův Brod, rákosiny a ruderal S od Cihlářského rybníka
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'21.58"N, 15°34'53.41"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7820136

6359d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pohledští Dvořáci, pravý břeh Sázavy, jižní z dvojice rybníků mezi řekou a železniční tratí, při jihovýchodním okraji lesa pod kótou 462 m n. m., severní břeh rybníka ca 965 m VJV od železniční zastávky
nejbližší obec: Pohledští Dvořáci, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'29.16"N, 15°37'38.04"E, ± 30m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2016-07-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13249730

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /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: 7990442

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Havlíčkův Brod, park Havlíčkovy sady
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'29.96"N, 15°35'0.39"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7810497

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Termesivy, kaskáda rybníků S obce, 2.rybník od vsi, eutrofizovaný
nejbližší obec: Termesivy, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'12.63"N, 15°37'8.08"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1982-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7821045

6360a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /37/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6360/a - území obce Střížov.
nejbližší obec: Střížov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'43.00"N, 15°43'15.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7990625

6360b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /38/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6360/b - území Ranský Babylon, JZ obce Staré Ransko.
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'11.55"N, 15°48'43.90"E, ± 1500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7990944

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Ždírec nad Doubravou, skládka S silnice k Novému Ransku
nejbližší obec: Ždírec nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'37.96"N, 15°47'55.41"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní štěnění. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7812775

6360c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Čech. (Úvodí potoka Bělé.) Česká Bělá. Na rumišťích i v zahradách rozšířený plevel
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'34.10"N, 15°41'27.82"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1940-08-22
náleze: Václav Fiedler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829801

6361a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Radostín, u hráze rybníka Doubravník v lesích ca 2,1 km ZJZ kaple v centru obce
nejbližší obec: Radostín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'2.39"N, 15°50'48.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2016-09-08
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13188007

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr.: Žďár nad Sázavou. Vojnův Městec (9 km situ meridionali ad urbe Hlinsko v Čechách), in rudera 1 km
ad boreo-boreo-orient. a pago versus
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°41'10.93"N, 15°53'5.36"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-08-16
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800261

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /41/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6361/a - území JV od obce Křížová,
nejbližší obec: Křížová (Krucemburk), 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: 7991646

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vojnův Městec, příkopy u silnice V obce
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'21.69"N, 15°53'22.76"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7826200

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Plevele- kukuřice
souřadnice: 49°40'41.55"N, 15°50'48.42"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2010-06-04
náleze: Petr Habásko
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu
a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13130319

6361c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /42/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6361/c - území JZ od Velkého Dářka,
nejbližší obec: Škrdlovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'41.90"N, 15°52'41.05"E, ± 800m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7991871

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Karlov, okraj obce a mokré louky na JZ okraji obce
nejbližší obec: Karlov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'43.18"N, 15°54'45.01"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1987-10-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7827140

6363a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Telecí, J okraj obce
nejbližší obec: Telecí, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'48.59"N, 16°11'32.62"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-10-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7831887

6364c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Trpín, nový poldr a okolí na Kavinském potoce S obce po revitalizaci
souřadnice: 49°36'12.73"N, 16°23'41.56"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-08-20
náleze: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2015): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 13122084

6366c

původní jméno: orig.: *Atriplex patula*; J. Danihelka 2016: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !
lokality: Moravia, jižní Morava, distr. Svitavy. Jevíčko: vodní nádrž Smolná; naplaveniny na východní straně. S. m. 363 m
nejbližší obec: Jevíčko, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'30.00"N, 16°40'44.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2009-06-15
náleze: Monika Koutná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777777

6367a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Vojtěchov, ruderální prostranství u statku na S okraji obce, asi 620 m S od kaple v obci
nejbližší obec: Vojtěchov u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°39'25.50"N, 16°54'30.60"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478006

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Území Dražanské vrchoviny: Bouzov-Blažov-Javoříčko. Lesy a louky, potoky
souřadnice: 49°41'41.80"N, 16°53'12.10"E, ± 1000m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1981-09-06
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8626681

6367b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Bouzov-Olešnice
souřadnice: 49°41'40.00"N, 16°55'59.00"E
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2003-09-26
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731760

6367d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Vilémov (okres Olomouc)
souřadnice: 49°38'20.00"N, 16°59'16.00"E
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003-09-26
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731783

6368b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium* ad f. *humile* vergens; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Flora Moraviae. Střeň prope Olomouc: in silva decidua prope stationem viae ferreae
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'51.18"N, 17°9'27.41"E, ± 500m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1942-08-19
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829834

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Střeň
souřadnice: 49°41'8.50"N, 17°8'40.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-06-16
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198993

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Střeň
souřadnice: 49°41'10.90"N, 17°8'39.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-06-17
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1199054

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Střeň
souřadnice: 49°41'16.70"N, 17°8'32.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-06-22
nálezce: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1199143

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Střeň
souřadnice: 49°41'17.40"N, 17°8'28.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-07-07
nálezce: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1199371

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Střeň
souřadnice: 49°41'49.90"N, 17°7'27.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-07-14
nálezce: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1199555

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Střeň
souřadnice: 49°41'47.90"N, 17°7'33.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-07-14
nálezce: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1199635

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Litovel
souřadnice: 49°41'50.60"N, 17°6'40.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 229 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-07-23
nálezce: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1199923

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
nálezce: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2731848

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Střeň
souřadnice: 49°41'6.00"N, 17°9'15.00"E
nadmořská výška: 229 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002-06-19
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2727141

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: NPR Ramena řeky Moravy
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'43.14"N, 17°9'4.09"E, ± 4351m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005
náleze: Jan Mládek
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6290524

6368c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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: 2731825

6369a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Hynkov: levý břeh Mlýnské Moravy asi 0,5 km JZ [světová strana uvedena chybně] od okraje vsi
nejbližší obec: Hynkov, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'14.80"N, 17°10'36.25"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992-07-28
náleze: Jan Borunský
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800388

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Štěpánov, okraj pole přiléhajícího k přírodní památce Kurfürstovo rameno, asi 1,3 km JJZ od železniční stanice
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'38.00"N, 17°12'47.40"E
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13475980

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Štěpánov, cesta na rozhraní pole a lužního lesa v oblasti Malá luka, asi 1,3 km J–JJZ od železniční stanice
nejbližší obec: Štěpánov u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'33.30"N, 17°13'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-07-13
nálezc: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13476056

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Příkazy-Hynkov (okres Olomouc)
souřadnice: 49°40'9.40"N, 17°11'13.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-07-08
nálezc: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1197440

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Příkazy-Hynkov (okres Olomouc)
souřadnice: 49°40'10.50"N, 17°11'10.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-07-09
nálezc: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1197629

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°39'16.80"N, 17°12'56.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-07-18
nálezc: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198008

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Příkazy-Hynkov (okres Olomouc)
souřadnice: 49°40'10.30"N, 17°11'12.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-07-09
nálezc: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1197497

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°39'16.30"N, 17°12'56.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-07-18
nálezc: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198069

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Štěpánov (okres Olomouc)
souřadnice: 49°41'8.00"N, 17°12'57.00"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2003-05-08
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729387

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Střeň
souřadnice: 49°41'30.00"N, 17°10'28.00"E
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002-06-19
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725414

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Štěpánov u Olomouce - L2.3B
nejbližší obec: Štěpánov u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'35.79"N, 17°10'44.89"E, ± 1m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jana Černá
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7774485

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: PR Chomoutovské jezero 1663
nejbližší obec: Chomoutov, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'11.10"N, 17°14'14.73"E, ± 684m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2003
náleze: Vlastimil Rybka; Lucie Hradecká
pramen: Rybka V. et Hradecká L. Botanický inventarizační průzkum PR Chomoutovské jezero. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6965654

6369b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Štarnov (okres Olomouc)
souřadnice: 49°41'6.00"N, 17°16'5.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2003-06-01
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730983

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Štarnov.
souřadnice: 49°41'13.00"N, 17°16'23.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2001-01-08
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2726208

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mor. Hůzová.
souřadnice: 49°41'18.00"N, 17°15'4.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2001-01-08
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2725998

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Štarnov, za humny.
souřadnice: 49°41'15.00"N, 17°16'26.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2001-01-08
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2726172

6369c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Moravia boreal.: distr. Olomouc: in ruderatis ad pag. Hejčín pr. opp. Olomouc
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: 1964-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801209

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Hejčín u Olomouce
nejbližší obec: Olomouc-Hejčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'18.86"N, 17°14'34.53"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-06
náleze: Otto Mrkos
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801201

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Řepčín
nejbližší obec: Olomouc-Řepčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'28.36"N, 17°13'58.20"E, ± 900m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1946-07
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801177

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: příkopy u Hejčína
nejbližší obec: Olomouc-Hejčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'18.86"N, 17°14'34.53"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1929-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801101

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: PR Plané loučky
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'20.95"N, 17°13'56.88"E, ± 588m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992
náleze: Vlastimil Rybka
pramen: Vlastik Rybka. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Plané loučky. 2000.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1992 - 31.12.1999
ID: 6289092

6369d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; F. Dvořák & F. Grüll 1980: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Břeh Moravy; Lazce – Chomoutov
nejbližší obec: Olomouc-Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'11.00"N, 17°15'21.00"E, ± 1800m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-08-21
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777802

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Černovír u Olomouce. Konec prázdnin 1903
nejbližší obec: Olomouc-Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'54.00"N, 17°15'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1903
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777801

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olomouc-Pavlovičky, ad locum ruderalem in parte septentrionale stationis ferriviae
nejbližší obec: Olomouc-Bělidla, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'0.00"N, 17°16'45.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-09-20
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800711

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olomouc-Pavlovičky, ad terram egestam in parte centrale stationis ferroviae
nejbližší obec: Olomouc-Bělidla, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'2.25"N, 17°16'44.42"E, ± 250m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1989-08-12
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800337

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olomouc-Bělidla, argillosus in reconstrucone viae publicae Pavlovická denom., hortulum antiquum appositum domi
nejbližší obec: Olomouc-Pavlovičky, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'14.14"N, 17°16'45.29"E, ± 300m
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1979-08-25
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800002

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olomouc-Chválkovice, margus argillosus viae ad aedificia et bovine non procul coemeterii
nejbližší obec: Olomouc-Chválkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'50.45"N, 17°17'49.21"E, ± 150m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1979-09-02
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800005

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Moravia boreal.: distr. Olomouc: inter pagg. Černovír et Hlušovice: in pratis turfosis
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: 1964-08
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801211

původní jméno: orig.: *Chenopodium cf. polyspermum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora moravica. Moravia boreal.: distr. Olomouc: in silva Černovír ad stationem viae ferrae Olomouc
nejbližší obec: Olomouc-Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'59.03"N, 17°16'12.32"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1964-08
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801212

původní jméno: orig.: *Chenopodium*; A. Pečinka 1997-11-17: *Chenopodium cf. polyspermum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Les Černovír u Olomouce
nejbližší obec: Olomouc-Chválkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'15.77"N, 17°16'18.69"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1964-08
náleze: V. Velísek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801215

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* A. obtusifolium; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Mähren: Dorfanger, Gräben; in Černowier [= Černovír] bei Olmütz
nejbližší obec: Olomouc-Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'52.48"N, 17°15'29.22"E, ± 450m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1898-07-09
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800978

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Olomouc - Samotíšky, za domem č. 34
souřadnice: 49°37'52.00"N, 17°19'41.00"E, ± 250m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1986-06-24
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1607238

6370c

původní jméno: P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Kopeček
nejbližší obec: Svatý Kopeček, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'49.28"N, 17°20'31.12"E, ± 400m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1997-08-20
náleze: s. coll.
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800492

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Moravia. Mrsklesy (OC): údolíčko bezejmenného pravostranného přítoku potoka Vrtůvka, 1,0 km SV od středu obce,
narušené místo v břehové porostu
nejbližší obec: Mrsklesy, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'18.72"N, 17°24'51.88"E, ± 300m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1999-07-16
náleze: Pavel Lustyk
herbář: herb. P. Lustyk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961810

6371b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Žerotín, distr. Olomouc, ad pratum secundum viam publicam quae a pago ad sylvam „Kobylník“ fert
nejbližší obec: Žerotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'36.00"N, 17°39'20.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-09-11
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800752

6372a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokality: Moravia, provincie Oderské vrchy, haud procul a pago Dobešov, in clivo collis Suchá, situ occidentalis
nejbližší obec: Dobešov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'2.53"N, 17°44'48.08"E, ± 700m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1976-09-07
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799860

6372b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Jakubčovice n.O., od žel. zastávky k silnici směr Rost.... S SZ svahy koty 595- Suchá, SPR Suchá Dora, lesní cesta od 550 m
údolí Suché.
souřadnice: 49°41'33.60"N, 17°45'59.20"E, ± 1500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1976-09-07
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8631000

6373c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; Š. Husák 1983: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Morava: Nový Jičín: Jeseník, u mlýna 1,5 km severně obce
nejbližší obec: Jeseník nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'30.85"N, 17°54'6.07"E, ± 150m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1961-09-23
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799358

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 429. Jeseník nad Odrou: koryto potoka v obci u mostu, 265 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°36'47.00"N, 17°54'19.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9607297

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 409. Hrabětice: kukuřičné pole a náplavy z pole na severovýchodním okraji Hrabětického lesa u trati jihovýchodně od obce,
270 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°36'2.00"N, 17°53'25.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9606747

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 428. Jeseník nad Odrou: v obci mezi nádražím a zámečkem na severním okraji obce, 260 m n. m., Hlaváček

souřadnice: 49°36'58.00"N, 17°54'22.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9607240

6373d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Kunín: deponie zeminy, 0,438 km JV kostela Povýšení Sv. Kříže

nejbližší obec: Kunín, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°38'23.09"N, 17°59'41.34"E, ± 9m

nadmořská výška: 254 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2015-09-09

nálezce: Petr Kocián

pramen: Kocián P. (2015) Terénní zápisky 2015, , Ms.

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10169953

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 440. Bernartice: obnažená zaplavovaná plocha poblíž mostu na levém břehu Odry, 255 m n. m., Šumberová

souřadnice: 49°37'18.80"N, 17°59'30.30"E, ± 100m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9607535

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 469. Kunín: hnojiště u hliníku východně od obce, 280 m n. m., Prach

souřadnice: 49°38'5.00"N, 17°59'44.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Karel Prach

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9608256

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 436. Jeseník nad Odrou: převážně ruderalizovaná louka na levobřežní nivě Odry a její lem, mezi mostkem přes Odru (u

Jesenického rybníka) a pásem lip ca 0,2 km západně od napojení na žlutě značenou cestu (ca 1,5 km východně od mostku u rybníka), 255 m n. m., Hlaváček

souřadnice: 49°37'6.50"N, 17°55'27.50"E, ± 800m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9607458

6374a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bartošovice: bahnem přeplavený štěrkovitý břeh u nájezdu u hráze Horního Bartošovického rybníka v PR Bartošovický luh
2,1 km SZ od kostela
nejbližší obec: Bartošovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'51.70"N, 18°1'41.33"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2018-09-05
nálezc: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657492

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nová Horka: okraj strniště napravo od silnice do Albrechticěk na východním okraji obce 280 m VJV od zámku
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'31.33"N, 18°4'23.83"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2018-09-05
nálezc: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657501

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 478. Pustějov: oplocený areál družstva u východního okraje obce, ca 0,65 km jihojihovýchodně od kostela ve vsi, 240 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°41'40.00"N, 18°0'33.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608359

6374b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Sedlnitz [= Sedlnice]
nejbližší obec: Sedlnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'45.82"N, 18°5'7.00"E, ± 2100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1937-07
nálezc: Rudolf Leidolf
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nálezc uveden iniciálou L.;
ID: 13801136

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Skotnice: Urbíšův kopec, pole lán 875 m severně Hončovy hůrky (336 m)
nejbližší obec: Skotnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'3.57"N, 18°9'12.35"E, ± 9m
nadmořská výška: 304 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2018-07-05
nálezc: David Hlisnikovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13727992

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Sedlnice
nejbližší obec: Sedlnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'45.80"N, 18°5'7.00"E, ± 2100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1938-07
náleze: R. Leidolf
pramen: FAS 23/2
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: herbNJM
ID: 13318529

6374d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Moravia: Prov. Podbeskydská pahorkatina, haud procul ab oppido Příbor, in arvo
nejbližší obec: Příbor, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'10.86"N, 18°8'59.59"E, ± 2000m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1980-09-25
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800046

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Závěšice: okraj sojového pole, 1,9 km SV (azimut 68°) kostela sv. Cyrila a Metoděje
nejbližší obec: Závěšice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'12.81"N, 18°7'40.20"E, ± 9m
nadmořská výška: 308 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-08-14
náleze: Petr Kocián
pramen: Kocián P. (2015) Terénní zápisky 2015, , Ms.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168426

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 496. Sedlnice: východní okraj jižní třetiny obce, severozápadně od vrchu Peklisko, 260-280 m n. m., Sádlo
souřadnice: 49°38'49.80"N, 18°5'39.40"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608810

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 513. Sedlnice: jižní okraj lesa Peklisko na levém břehu říčky Sedlnice, 260-280 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°38'26.40"N, 18°5'48.90"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9609153

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 517. Sedlnice: pravý břeh říčky Sedlnice na jižním okraji lesa Peklisko, 260 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°38'23.60"N, 18°5'58.60"E, ± 500m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9609404

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 518. Sedlnice: pole a meze nad pravým břehem říčky Sedlnice jihojihozápadně od lesa Peklisko, 260 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°38'31.20"N, 18°5'59.80"E, ± 500m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9609445

6375a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;

lokalita: Prov. Ostravská pánev: in pago Trnávka, ad marginem arvi (Triticum) ad compitum viam publicam

nejbližší obec: Trnávka, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°40'55.46"N, 18°10'49.67"E, ± 800m

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1985-07-31

nálezce: Marie Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800237

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 13a. Beskydské podhůří: (6275): Brušperk: pole Z města při polní cestě k lesu Březina. (Floristický kurz ve Staré Vsi n.

Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast. muz. v Novém Jičíně)

nejbližší obec: Brušperk, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°12'30.00"E

nadmořská výška: 272 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1991-08-29

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.

projekt: FLDOK

ID: 8289378

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Hukvaldy-Rychaltice

souřadnice: 49°38'60.00"N, 18°13'26.00"E

nadmořská výška: 287 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2003-05-26

nálezce: Š. Cimalová

projekt: ČNFD

ID: 2730942

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hukvaldy-Rychaltice
souřadnice: 49°38'60.00"N, 18°13'26.00"E
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-09-20
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2731209

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Trnávka - Kateřinice, pole pšenice
nejbližší obec: Kateřinice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'38.90"N, 18°10'55.30"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1985
náleze: Marie Sedláčková
pramen: FAS 27/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13609166

6375b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek. Staříč: rumiště u cesty do Chlebovic 1,5 km J od obce. S. m. 330 m
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'23.00"N, 18°16'35.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-08-15
náleze: Lenka Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777831

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Sviadnov, Na drahách, rumiště poblíž silnice č. I/52, ojedinele ve spol. *Artemisio-Melilotetum albae*
nejbližší obec: Sviadnov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'56.32"N, 18°19'6.92"E, ± 150m
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002-09-29
náleze: Zdeněk Vrubel
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800592

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Lískovec u Frýdku, na rumišti za nádražní budovou
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'53.04"N, 18°19'40.41"E, ± 100m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-08-29
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799963

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Zelinkovice: zcela vypuštěná v. n. Olešná
nejbližší obec: Zelinkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'33.73"N, 18°18'52.08"E, ± 900m
nadmořská výška: 304 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2016-08-09
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský, D. (2016) Terénní zápisky 2016, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: bahnitě náplavy jsou porostlé sukcesně pokročilou zapojenou vegetací i přes 1,5 m vysokou; skrz nádrž jsou vysypávány četné cesty pro těžkou techniku, a to ze štramberského vápence!! početnost: roztroušeně
ID: 13215542

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Staříč: skládka jihovýchodně vrchu Strážnice (393 m), zahájeny rekultivace vytěženými sedimenty z nedaleké přehrady Olšena
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'39.33"N, 18°16'21.15"E, ± 900m
nadmořská výška: 337 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2017-07-10
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2017) Terénní zápisky 2017
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13328501

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 91D. Frýdek-Místek: úhory a pustá místa J silnice přehrada Olešná-Frýdek
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'47.10"N, 18°19'41.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9251522

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 96. Frýdek-Místek: loučky a pobřežní křoviny podél P břehu Ostravice 0,5 km J od žel.stanice Lískovec u Frýdku /u některých druhů uveden pod č. 96b/
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'36.90"N, 18°19'42.60"E, ± 150m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Deyl
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9251708

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Staříč (Frýdek-Místek, W of the town), 0,7 km NE of the church in the middle of village
souřadnice: 49°41'27.00"N, 18°16'49.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1974-07-03
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578949

6375c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lubina: v. n. Větkovice
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'59.49"N, 18°11'25.54"E, ± 90m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2018-09-07
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13730401

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 16a. Lubina: pole a úhory mezi silnicí směr Vlčovice a L břehem Lubiny v úseku od křižovatky směr Kopřivnice ke křižovatce do obce Mniší, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'20.10"N, 18°10'45.10"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.
projekt: FLDOK
ID: 8079711

6375d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Beskydské podhůří: Palkovice, lem chodníku v centru obce
nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'55.58"N, 18°18'43.97"E, ± 1500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-06-24
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800596

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Palkovice: vybetonované koryto říčky Olešná v Palkovicích, při kapli sv. Mauritia
nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'26.58"N, 18°19'10.57"E, ± 9m
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2017-08-17
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13556972

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Palkovice: Na Kostelním, navážka zemin a biodpadů, za ní pole s *Allium schoenoprasum*, *Daucus*, *Levisticum* a *Petroselinum*
nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'40.09"N, 18°19'8.25"E, ± 9m
nadmořská výška: 313 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2017-08-17
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13557002

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Myslík: pole a jejich ruderální lemy jižně kaple Sedmibolestné Panny Marie
nejbližší obec: Myslík, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'0.58"N, 18°16'20.75"E, ± 90m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2018-07-22
náleze: David Hlisenkovský; Zbyněk Lukeš
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13728414

6376a

původní jméno: D. Hlisenkovský: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. 84a. Beskydské podhůří, Frýdek-Místek (distr. Frýdek-Místek), na štěrkové naplavenině řeky Ostravice 0,4 km ZJZ od železniční stanice, 494032,3 N, 182057,1 E. S. m. 285 m
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'32.00"N, 18°20'57.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2015-08-22
náleze: Petr Batoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1377776

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Friedek [= Frýdek], gem. [= gemein]
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'8.00"N, 18°20'53.00"E, ± 800m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1905-08
náleze: Gustav Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777918

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Frýdek-Místek, Podbeskydská pahorkatina: Dobrá u Frýdku-Místku, Dobrá, pole mezi cyklostezkou u výzkumného ústavu a zalesněnou terasou řeky Morávky, pole nad dubohabřinou
nejbližší obec: Dobrá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'12.87"N, 18°23'38.47"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2006-09-21
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800651

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Místek - příkopy, role
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'32.95"N, 18°20'28.55"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
náleze: František Gogela
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801275

původní jméno: orig.: *Amaranthus silvestris*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Květena Moravy. Okres Frýdek. Místek - Smetanovy sady, kompostová hromada u plovárny, ojediněle
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'33.27"N, 18°20'49.72"E, ± 350m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1944-08-20
náleze: František Talpa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829590

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Květena Moravy. Okres Frýdek. St. Město u Frýdku, kamenec na pravém břehu Ostravice, alluv. náplav s rumoviskem,
roztrošen
nejbližší obec: Staré Město, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'56.26"N, 18°21'45.15"E, ± 800m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1944-09-10
náleze: František Talpa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829897

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2019: !;
lokality: Silesia. Skalice (FM): CHPV Profil Morávky, náplav před skládkou
nejbližší obec: Dobrá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'60.00"N, 18°23'38.62"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992-07-28
náleze: P. Chytil
herbář: herb. P. Lustyk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961811

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 123. Kunčičky u Bašky: L břeh Ostravice 0,5 km JV kóty 301 SSZ nádraží
nejbližší obec: Kunčičky u Bašky, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'26.10"N, 18°21'52.10"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Král
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských
Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.
7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9252670

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Frýdek-Místek, náplav na L břehu Ostravice, 1km SZ od nádraží
souřadnice: 49°41'4.40"N, 18°20'37.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 281 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-06-25
náleze: Veronika Kalníková
projekt: ČNFD
ID: 1287140

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Frýdek-Místek, náplav na L břehu Ostravice, 1 km SZ od nádraží
souřadnice: 49°41'5.90"N, 18°20'35.70"E, ± 20 m
nadmořská výška: 281 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-06-25
náleze: Veronika Kalníková
projekt: ČNFD
ID: 1287075

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Frýdek-Místek, náplav na L břehu Ostravice, 1 km SZ od nádraží
souřadnice: 49°41'1.70"N, 18°20'39.00"E, ± 20 m
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-06-25
náleze: Veronika Kalníková
projekt: ČNFD
ID: 1287163

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Frýdek-Místek, náplav na P břehu Ostravice, 600 m JJZ od nádraží
souřadnice: 49°40'20.40"N, 18°21'14.00"E, ± 20 m
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010-08-17
náleze: Renata Eremiášová
projekt: ČNFD
ID: 1286914

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kamenec
nejbližší obec: Dobrá u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'35.69"N, 18°23'36.61"E, ± 281 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1993-08-19
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6457660

6376b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Horní Domaslavice
souřadnice: 49°41'52.00"N, 18°28'52.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-05-22
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730009

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Horní Domaslavice
souřadnice: 49°41'52.00"N, 18°28'52.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-05-22
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729991

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Dobrá (okres Frýdek-Místek)
souřadnice: 49°40'33.00"N, 18°25'28.00"E
nadmořská výška: 243 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002-07-30
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2724649

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: osada Podlesí, východně potoka, blízko lesa
souřadnice: 49°40'50.00"N, 18°27'2.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1953-07
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1955): Polní plevele v oblasti východně Frýdku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 16: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2359061

6376c

lokality: Pržno, železniční nádraží
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'1.00"N, 18°21'43.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2016
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13705027

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Kunčičky u Bašky: Hlíny, pole jižně od letiště Místek, mezi č. p. 365 a 448 (toho roku podmáčené ekotony pšenicí neosévané, hojně porostlé plevele)
nejbližší obec: Kunčičky u Bašky, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'59.93"N, 18°20'56.79"E, ± 9m
nadmořská výška: 321 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2017-07-01
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2017) Terénní zápisky 2017
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13328319

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Janovice: pole jihovýchodně od Velkého pahorku (mj. na těšínitech)
nejbližší obec: Janovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'41.38"N, 18°23'39.81"E, ± 90m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2018-08-13
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: toho času 20 cm vysoké obilí, herbicidy zjevně neaplikovány, neofyty (až na *Veronica persica*) spoře zastoupeny
ID: 13729592

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Hodoňovice, náplav na L břehu Ostravice, 800 m VVJ od vrcholu hůrky (416 m n. m.)
souřadnice: 49°37'33.60"N, 18°21'48.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 324 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010-08-18
náleze: Renata Eremiášová
projekt: ČNFD
ID: 1286978

6376d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vyšní Lhoty: Kamenec, někdejší zemědělské družstvo, nyní z části uhelné sklady
nejbližší obec: Vyšní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'53.84"N, 18°26'40.15"E, ± 9m
nadmořská výška: 379 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2018-08-13
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13729759

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 194. Vyšní Lhota: údolí potoka Hliseník podél zelené tur. znač. cesty na Prašivou, 1 km JV okraje obce
nejbližší obec: Vyšní Lhota, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'51.10"N, 18°29'15.20"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Dostál
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9254234

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 199. Pražmo: místní část Vlčanka: rumiště V od ústí Červeného potoka
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'43.25"N, 18°29'39.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mikoláš
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
poznámka: J. Danihelka 2018-01-07: správně podle mapy nejspíš Vlčanky a Čuvný potok;
ID: 9254822

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: NPP Skalická Morávka 3375
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'41.22"N, 18°25'53.99"E, ± 2395m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2009
náleze: Lucie Šigutová
pramen: Šigutová Lucie. Inventarizační průzkum NPP Skalická Morávka z oboru botanika. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6907184

6377a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hnojník: železniční násyp, ca 980 m JV od kostela Nanebevzetí Panny Marie v Hnojníku
nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'34.19"N, 18°33'0.09"E, ± 9m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2019-09-16
náleze: Daniel Szokala
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: poskrovnu
ID: 13890378

6377b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Třinec: Železářny VŘSR
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'21.60"N, 18°39'9.60"E, ± 2000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1959
pramen: Kilián Z. & Krkavec F. (1961): Floristický obraz rumišť na Ostravsku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 255-264.
projekt: FLDOK
ID: 8706550

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Střítěž, náplav na L břehu Ropičanky
souřadnice: 49°41'8.90"N, 18°35'8.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 337 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010-09-10
nálezce: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2914869

6377c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Řeka, náplav na L břehu Ropičanky
souřadnice: 49°38'31.90"N, 18°34'16.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2010-09-08
nálezce: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2914766

6377d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Třinec-Tyra
souřadnice: 49°37'13.00"N, 18°38'52.00"E
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002-08-01
nálezce: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724763

6378a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Dolní Lištná: lom na vrchu Jahodná (406 m)
nejbližší obec: Třinec-Dolní Lištná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'39.91"N, 18°41'33.74"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-08-09
nálezce: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799803

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 262. Třinec: příkopy a trávníky podél silnice směr Horní Lištná /u některých druhů uveden pod č. 262a,b,c/

nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°41'15.90"N, 18°41'48.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9257399

6378b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Gora.

souřadnice: 49°40'40.00"N, 18°45'50.00"E

nadmořská výška: 514 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2001-10-12

nálezce: Š. Címalová

projekt: ČNFD

ID: 2726335

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Guty, strniště.

souřadnice: 49°40'24.00"N, 18°46'6.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2001-10-12

nálezce: Š. Címalová

projekt: ČNFD

ID: 2726366

6378c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Hrádek (okres Frýdek-Místek)

souřadnice: 49°36'50.00"N, 18°44'19.00"E

nadmořská výška: 354 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2003-05-18

nálezce: Š. Címalová

projekt: ČNFD

ID: 2729604

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Území Moravskoslezských Beskyd. Bystřice nad Olší.

souřadnice: 49°38'16.10"N, 18°43'26.60"E, ± 2000m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-06

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8650731

6442b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tasnovice: strniště u silnice 650 m JJZ od osady
nejbližší obec: Tasnovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'42.78"N, 12°49'37.82"E, ± 20m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-09-19
náleze: Radim Paulič; Michal Ducháček; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363249

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hostouň: okraj cesty z Hostouně do Slatiny u zahrádkářské kolonie na okraji obce 250 m Z od kóty 478
nejbližší obec: Hostouň, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'27.50"N, 12°46'38.40"E, ± 10m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-08
náleze: L. Lipl; M. Štech
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: 9901475

6442d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bílovice: okolí zemědělských objektů v osadě
nejbližší obec: Bílovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'54.50"N, 12°46'24.93"E, ± 250m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-07
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
poznámka: hnojiště
ID: 9909664

6443a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 367. Miřkov: louky a pobřežní porosty na J okraji Středního Kotěchovského rybníka 1 km SSV od obce
nejbližší obec: Miřkov, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'53.62"N, 12°53'6.23"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: Neuhäusl et Neuhäuslová-Novotná (1968)
ID: 9210322

6443b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 292. Bukovec: ruderální stanoviště v obci
nejbližší obec: Bukovec, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'10.35"N, 12°59'39.17"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 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: 9208570

6443d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 722. Horšovský Týn: u lávky přes Radbuzu S od nádraží
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'33.32"N, 12°56'14.75"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9217189

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 564. Horšovský Týn: okraj lesa 0,4 km V od odbočky do obce Lazce J od města
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'36.65"N, 12°57'32.47"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9214972

6444a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 314. Štíčov: lesní okraje a svahy úvozů polní cesty 1 km JJZ od obce
nejbližší obec: Štíčov, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'35.32"N, 13°2'36.95"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 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
poznámka: Neuhäusl et Neuhäuslová-Novotná (1968)
ID: 9209391

6444b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Holýšov: bývalé vojenské cvičiště 1,2 km V od obce
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'33.50"N, 13°7'15.60"E, ± 400m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: 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 kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910867

6444c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 459. Křenovy: v obci
nejbližší obec: Křenovy, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'19.63"N, 13°1'18.93"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: J. Leopoldová
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: 9212716

6445a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Merklín: okraj borového lesa a okraj pole mezi Prašivým vrchem (na některých mapách Klíčová) a Paní horou, při kótě 443 (V koutě) 1,6 km SSV až 1,9 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'26.60"N, 13°12'51.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 440-445 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-09
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. - Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900981

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 9642323

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /866/ Soběkury
nejbližší obec: Soběkury, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'33.00"N, 13°14'14.00"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: 9653344

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Merklín: u budov JZD (statek Bijadla)
souřadnice: 49°34'0.00"N, 13°11'5.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-08-27
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995837

6445b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: u stát. silnice Přeštice–Lužany, písč.-hlinitá půda, kukuřice
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'35.53"N, 13°19'15.36"E, ± 500m
nadmořská výška: 366 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1956
náleze: J. Čermák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798874

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /2183/ pole nad rybníkem u dneš.žel zastávky
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'58.00"N, 13°17'30.00"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: 9659696

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /2213/ pole pod tratí u Žerovic
nejbližší obec: Žerovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'11.00"N, 13°18'41.00"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: 9659788

6445d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /244/ Jíno
nejbližší obec: Jíno, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'34.00"N, 13°18'33.00"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: 9645640

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /367/ Červené Poříčí
nejbližší obec: Červené Poříčí, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'10.00"N, 13°17'44.00"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: 9648023

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /238/ Lužany
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'49.00"N, 13°19'2.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9645258

6446a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /69/ U Příchovic
nejbližší obec: Příchovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'40.00"N, 13°20'25.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642098

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /821/ Přeštice: na polích
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'42.00"N, 13°20'17.00"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: 9652910

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 9645042

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /364/ U Přeštic
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'33.00"N, 13°20'18.00"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: 9647834

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přeštice (okr. Plzeň-jih), ca 1,5 km SV obce, polní okraj kukuřičné pole
souřadnice: 49°34'47.00"N, 13°21'23.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000-07-20
nálezc: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1596779

6446b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Na okraji Chocenic. Újezda na rumišti
nejbližší obec: Chocenský Újezd, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'8.18"N, 13°28'51.85"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-09-10
nálezc: Šimková
herbář: herb. muz. Rokycany
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799529

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: /787/ Dražkov

nejbližší obec: Dražkov, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°33'21.00"N, 13°28'9.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1967

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9652512

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: /92/ Podhrází u Chocnického Újezdu (samota SSV od Choc.Újezdu, V rybníka)

nejbližší obec: Chocnický Újezd, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°34'30.00"N, 13°29'20.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1967-08-24

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9642854

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Libákovice (Plzeň-jih, E of Přeštice), 0,4 km NW, on the left side of the road to Renče

souřadnice: 49°34'17.00"N, 13°25'49.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971-06-23

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1593484

6446c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: /874/ Zelená Hora (VJV od Lužan)

nejbližší obec: Zelená Hora, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°32'29.00"N, 13°19'58.00"E, ± 100m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1970-08-20

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9653502

6446d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Březí okr. Plzeň-jih: skládka na V okraji obce ohraničená plotem zahrady, potokem, pol.cestou a sekanou loukou

nejbližší obec: Březí okr. Plzeň-jih, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°30'2.42"N, 13°28'3.36"E, ± 300m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1991

pramen: Pavlášek V. (1993): Výskyt druhu *Nicandra physalodes* (L.) Gaertn. v obci Březí v okrese Plzeň-jih. - Zpravodaj Západočes.

Poboč. Čes. Bot. Společ. 31: 5-7.

projekt: FLDOK

ID: 8863033

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: /426/ Lázně v Letinech

nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°31'46.00"N, 13°27'18.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1972-09-04

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9648730

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: /248/ Skašov

nejbližší obec: Skašov, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°30'36.00"N, 13°25'53.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1967-06-06

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9646120

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: /163/ U rybníčků u Žitína /JV obce/

nejbližší obec: Žitín, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°30'2.00"N, 13°28'42.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: s. d.

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9644175

6447a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;

lokality: Květena ČSSR. Čechy - okres Plzeň-jih - obec Blovice, v plotu zahrady v záp. části obce i jinde na kompostech a pustých

místech - roztroušeně

nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°34'43.73"N, 13°31'41.45"E, ± 900m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1968-09-06

nálezce: Karel Homan

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799492

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 128. Smederov: pole a lesní okraje na JZ okraji obce v údolí Úslavy

nejbližší obec: Smederov, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°33'34.39"N, 13°34'21.63"E, ± 150m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1986-07-12

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9225557

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 98. Blovice: cihelna Z od nádraží ČSD

nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°34'48.40"N, 13°31'43.93"E, ± 100m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1986-07-12

nálezce: Vladimír Jehlík

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9224905

6447b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mítov: okraj pole a lada při severovýchodním okraji lomu SZ od Mítova, ca 0.6 km SZ-ZSZ od kaple
nejbližší obec: Nové Mitrovce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'44.00"N, 13°39'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 540-545 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1999-08-14
nálezcce: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Druhy byly na lokalitě zapisovány také 9. 6. 2001 a 17. 7. 2005. Přesné datum zápisu *Chenopodium polyspermum* nelze ze zápisu v databázi zjistit.
ID: 13883384

6447c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Prádlo, rybí sádky v údolí Úslavy, 1,4 km VJV-V od kostela v obci
nejbližší obec: Prádlo, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'8.00"N, 13°33'38.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2008-06-18
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt výzkumu sádek; zápis druhového spektra ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádky a v kozami spásaných trávnicích v areálu
ID: 13902118

6447d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Srby: železniční zastávka Srby
nejbližší obec: Srby, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'29.64"N, 13°35'30.28"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-08-14
nálezcce: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8499555

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /2/ Plánický hřeben: Srby (87/ 6447d): železniční zastávka Srby a její přilehlé okolí.
nejbližší obec: Srby, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'29.00"N, 13°35'35.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-08-14
nálezcce: P. Leischner; R. Paulič
pramen: Paulič R. (2008): Příspěvek ke květeně okolí Nepomuku. - Calluna 13: 10-11.
projekt: FLDOK
ID: 8346057

6448a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; B. Mandák 2001-02-02: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Chynín, okraj silnice 700 m J od obce
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'11.49"N, 13°42'50.28"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-08-20
nálezcce: Lenka Pivoňková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800543

6448b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Roželov: samota Na Sedlečku - záhonky v lesní školce pod stavením Z od cesty k silnici na Voltuš , ca 0.7 km S od hlavní křižovatky v osadě
nejbližší obec: Hvoždany, okres Příbram
souřadnice: 49°33'20.00"N, 13°47'38.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 645-650 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003-06-24
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883385

6448c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okr. Strakonice: Budislavice, SZ okraj obce
souřadnice: 49°30'21.00"N, 13°42'34.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 581 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835376

6448d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hvoždany: Javorský rybník - západní část hráze, ca 0.8 km V-VSV od kostela sv. Prokopa a Navštívení Panny Marie
nejbližší obec: Hvoždany, okres Příbram
souřadnice: 49°31'43.00"N, 13°48'57.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 530-535 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-07-23
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883386

6449a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pňovice: rumiště nad potůčkem na JZ úpatí vrchu Hradec (kóta 567) západně od obce
nejbližší obec: Pňovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'19.40"N, 13°53'36.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2018-08-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767278

6449b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zadní Poříčí u Březnice: rumiště 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: 13801417

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13801416

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dobrá Voda u Březnice, sádky u silnice směr Březnice, JZ okraj obce, sádka č. 3
souřadnice: 49°33'15.00"N, 13°59'47.00"E, ± 500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2001-07-09
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2536772

6449c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Slavětín: složiště dřeva u lesní cesty na ZJZ svahu Špalkové hory 1,3 km JZ od osady
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'32.24"N, 13°52'24.97"E, ± 50m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2019-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně
ID: 13823238

6449d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hudčice: strniště pod železniční tratí JJZ od obce
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'43.37"N, 13°55'6.52"E, ± 50m
nadmořská výška: 514 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2019-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13823237

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hudčice: železniční zastávka Hudčice, v kolejišti
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'39.74"N, 13°55'43.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2019-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 exemplář
ID: 13823236

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2020: !;
lokality: Bohemia centralis. Distr. Příbram. In arvo demesso 0,3 km situ merid.-occid. a pago Hudčice, haud procul ab opp. Březnice
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'43.50"N, 13°55'6.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2019-08-31
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961824

6450a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801420

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 309) Řeteč, okraje lesíka ca 0,7 km SV obce
nejbližší obec: Řeteč, okres Příbram
souřadnice: 49°33'41.38"N, 14°3'29.94"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903289

6450b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Distr. Příbram, Holušice: drained margin of the Orlík Dam at the estuary of the Soudný Brook
nejbližší obec: Holušice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'12.00"N, 14°8'38.04"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-10-14
náleze: Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ID položky: 2280, evidenční číslo: PR 909741, sběrové číslo: 304/17
ID: 13735272

6450c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Mirovice: okraj kolejiště v SZ cípu železničního nádraží Mirovice
nejbližší obec: Mirovice, okres Písek
souřadnice: 49°30'41.49"N, 14°1'50.93"E, ± 20m
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2019-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801418

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Myslín: polovyschlé koryto řeky Skalice v obci
nejbližší obec: Myslín, okres Písek
souřadnice: 49°31'55.37"N, 14°1'32.33"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2019-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801419

6450d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pukňov: obnažené písčité severní pobřeží rybníka Trnovec ZSZ od osady
nejbližší obec: Pukňov, okres Písek
souřadnice: 49°32'11.11"N, 14°7'29.34"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-09-21
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13671520

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13671519

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Orlík nad Vltavou: u silnice v jižním cípu rekreační osady Velký Vír
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°31'15.51"N, 14°9'29.24"E, ± 20m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-10-19
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13677398

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Již několik let vypuštěný rybník za hájovnou u Bulana u silnice do Kozárovic [= rybník Trnovec]
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°32'9.16"N, 14°7'29.57"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1902
náleze: Karel Domin
pramen: DOMIN K. (1902): Údolím vltavským mezi Kamýkem a Zvíkovem. – Sborn. čes. Společ. zeměvěd., Praha 8: 289–304.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13776775

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia centralis. Loco Pukňov, ad piscinam Trnovec. Prope vicum Velký Vír haud procul oppidum Březnice
nejbližší obec: Pukňov, okres Písek
souřadnice: 49°32'6.92"N, 14°7'35.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943-08-13
náleze: Miloš Štolba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799122

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Jižní Povltaví: dno bývalého rybníka „u Bulana“ [= rybník Trnovec] u Vorlíka
nejbližší obec: Pukňov, okres Písek
souřadnice: 49°32'8.45"N, 14°7'29.11"E, ± 150m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1902-08
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829756

6451a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Distr. Příbram, Klenovice: drained margin of the Orlík dam at the estuary of the Čertův brook
nejbližší obec: Klenovice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'1.92"N, 14°10'22.44"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-10-08
náleze: Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ID položky: 3274, evidenční číslo: PR 910495, sběrové číslo: 292/17
ID: 13735306

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.1.lok.59. Příbramsko: Milešov - Deponie: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Milešov, okres Příbram
souřadnice: 49°34'53.00"N, 14°12'38.00"E
nadmořská výška: 401 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: excerptováno chybně, údaj nelze použít bez jeho prověření v původní publikaci; Kateřina Šumberová: dne 5. 5. 2020 ověřeno v originální publikaci, lokalizace je v pořádku, proto validizováno jako správný údaj.
ID: 8056403

6451c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Orlík
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'43.00"N, 14°10'5.00"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1905
náleze: J. Novák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777838

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: okraj pole asi 1,2 km ZJZ Voltýřov[a]; Povltaví, distr. Příbram, Bohemia.
nejbližší obec: Voltýřov, okres Příbram
souřadnice: 49°32'26.80"N, 14°10'57.64"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-18
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824684

původní jméno: orig.: *Chenopodium vulvaria*; Š. Husák 1983-05: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: In ruderalis ad Vorlík s./Vlt.
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: 13829735

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: 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: 13829755

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: 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
poznámka: s. coll., připsáno z kontextu;
ID: 13829793

6451d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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: 13671514

6452b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Křemenice
souřadnice: 49°35'24.11"N, 14°25'1.16"E, ± 133m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-04
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 10913299

6454b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Křekovice (Tábor, N of Mladá Vožice), 0,7 km W, on the left side of the road to Vyšetice
souřadnice: 49°35'26.00"N, 14°47'32.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1971-09-20
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593030

6454d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mladá Vožice – pole u silnice do Bělče SV obce, hojně.
nejbližší obec: Mladá Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°32'20.33"N, 14°49'16.46"E, ± 400m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988-08-31
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824437

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mladá Vožice, rybí sádky při severovýchodním okraji města
nejbližší obec: Mladá Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°32'14.26"N, 14°48'49.66"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2008-07-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt výzkumu sádek a speciálních rybníčků; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v sekaných trávnicích v areálu
ID: 13904870

6455a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 80. Kamberk: v obci
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°35'47.48"N, 14°50'24.85"E, ± 400m
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: 9814973

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 81. Kamberk: hřbitov na ZJZ okraji obce
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°35'43.00"N, 14°50'8.00"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: 9815006

6457a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Okr. Pelhřimov: Píšť: obnažený litorál vodní nádrže Švihov 550 m JV od obce. 374 m n. m.
nejbližší obec: Píšť, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'47.40"N, 15°12'29.90"E, ± 15m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-08-22
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656741

6457c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Želiv: skládka v obci
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'45.26"N, 15°13'23.45"E, ± 900m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-08
náleze: Helena Nováková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799727

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Jižní Čechy: Humpolecko, Želiv, polní cesta podle řeky
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'46.62"N, 15°13'30.71"E, ± 800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-12
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799731

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 4A. (6457c) Červená Řečice: pole nad silnicí (V od silnice) směr Křelovice ca 1,3km SSZ od obce
nejbližší obec: Červená Řečice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'22.00"N, 15°10'21.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1987-08-22
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8202775

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 4b. (6457c) Červená Řečice: stráž nad silnicí (V od silnice) směr Křelovice ca 1,3km SSZ od obce
nejbližší obec: Červená Řečice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'21.00"N, 15°10'23.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1987-08-22
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8202758

6458a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Humpolecko. Luční kompost Pod Vršky u Budíkova
nejbližší obec: Budíkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'47.41"N, 15°22'36.37"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1952-08-14
náleze: Antonín Čábera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799248

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Českomoravská vysočina, Humpolecko: luční kompost Pod vršky vých. od Budíkova.
nejbližší obec: Budíkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'42.80"N, 15°22'41.70"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-08-15
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: 13824479

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Jihových. Čechy, Humpolecko. Kompost u lesní školky "Za obrázkem" v Orlovech u Kežlic.
nejbližší obec: Kežlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'51.46"N, 15°24'23.12"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949-09-04
náleze: A. 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: 13824469

6458b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /44/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6458/b - území obce Věž.
nejbližší obec: Věž, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'47.82"N, 15°27'28.71"E, ± 600m
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: 7992306

6458c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 237. Humpolec: u cesty podél stoky na SSV okraji města mezi silnicemi do Čejova a Světlice
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'58.10"N, 15°22'3.20"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9492432

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 297. Humpolec: rumiště Z náměstí
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'29.00"N, 15°21'12.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9494103

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 340. Plačkov: u železnič. zastávky
nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'47.00"N, 15°23'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický; František Mladý; Jindřich Houfek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9495032

6458d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: /46/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6458/d - území obce Herálec.
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'50.80"N, 15°27'29.21"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: 7992878

6459a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Havlíčkův Brod, rybník u Zetoru S parku, smetiště na SV břehu rybníka u chatové kolonie
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'36.41"N, 15°34'20.79"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7820776

6459b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Ufer der Schlappanka [= Šlapanka]
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'52.44"N, 15°37'13.46"E, ± 700m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1865-07
náleze: B. Schwarzel; F. Schwarzel
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800870

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 10. Mírovka: v obci, 425-440 m n. m., 5. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'46.00"N, 15°37'3.00"E
nadmořská výška: 425-440 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-05
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: 8415308

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Havlíčkův Brod: nádraží
souřadnice: 49°35'56.35"N, 15°35'15.69"E, ± 200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1982-08-25
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638112

6459c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Okrouhlička - plevele
souřadnice: 49°32'11.05"N, 15°34'17.43"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-05-25
náleze: Petr Habásko
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126945

6459d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Schlappenz [= Šlapanov]
nejbližší obec: Šlapanov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'31.95"N, 15°39'29.20"E, ± 300m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1874
náleze: P. F. Stransky
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798822

6460a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Příbyslav
nejbližší obec: Příbyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'37.25"N, 15°44'19.18"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1876-07-30
náleze: F. A. Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800873

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Příbyslav
nejbližší obec: Příbyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'37.25"N, 15°44'19.18"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1876-07-30
náleze: F. A. Rosický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829792

6460b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: /52/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6460/b - území obce Ronov nad Sázavou.
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'5.00"N, 15°46'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7994307

6460c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: /53/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6460/c - území obce Věžnice.
nejbližší obec: Věžnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'54.60"N, 15°41'13.60"E, ± 750m
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: 7994484

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Česká Jablonná, obec
souřadnice: 49°32'39.37"N, 15°44'37.80"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11200268

6460d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: /54/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6460/d - území obce Nížkov.
nejbližší obec: Nížkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'55.00"N, 15°48'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7994603

6461a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Hamry n. Sázavou, rybník Dívka,
souřadnice: 49°34'18.00"N, 15°54'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2001-07-10
náleze: J. Němcová
pramen: Němcová J. (2004): Ekologie rostlinných společenstev obnažených den rybníků Velkomeziříčska a ekologie klíčení puchýřky
útlé (*Coleanthus subtilis*). - Ms. [Dipl. pr.; depon in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2522118

6461b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Žďár nad Sázavou, hřbitov
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'52.30"N, 15°56'35.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 596 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2015-09-11
náleze: M. Ducháček; J. Zámečník
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 13540; evidenční číslo PR 895830; revize: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum* L.
ID: 13735237

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Žďár nad Sázavou, sádky pod rybníkem Konvent v severní části města, v areálu zámku
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'54.85"N, 15°56'15.77"E, ± 50m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2008-07-03
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt výzkumu sádek a speciálních rybníčků; ve vodě, ve stěnách a na obnažených dnech sádek
ID: 13910449

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Žďár nad Sázavou, areál závodu Žďas
souřadnice: 49°33'12.45"N, 15°55'56.25"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1994-09-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1994): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11216048

6462a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Mähren. M. Neustadt [= Nové Město na Moravě]
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'46.00"N, 16°4'33.00"E, ± 800m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1920-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777835

6462b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: PP U Bezděkova
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'9.96"N, 16°5'19.81"E, ± 77m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985
náleze: František Grüll
pramen: Grüll F. IP PP U Bezděkova-veg.kryt. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6720781

6462d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dlouhé
nejbližší obec: Dlouhé na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'35.12"N, 16°7'36.89"E, ± 1263m
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: 6412532

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Olešná
nejbližší obec: Olešná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'34.13"N, 16°7'34.11"E, ± 1152m
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: 6365558

6463a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Písečné
nejbližší obec: Písečné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'35.36"N, 16°14'0.81"E, ± 1473m
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: 6384790

6463b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr.: Bystřice nad Pernštejnem. Vír – u továrny. S. m. cca 393 m
nejbližší obec: Vír, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'36.00"N, 16°18'40.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-07-22
náleze: Hana Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777894

6463c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Domanín u Bytčice nad Pernštejnem, Domanínský rybník, východní písčité břeh 200–250 m od hráze. S. m. 570 m
nejbližší obec: Domanín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'57.00"N, 16°12'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-07-07
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777867

6463d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica; Lesoňovice (3 km V od Bystřice n. Pern.) ve žlábků na mokré louce asi 700 m SSV obce. S. m. 540 m
nejbližší obec: Lesoňovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'27.00"N, 16°18'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-08-12
náleze: Veronika Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777826

původní jméno: orig.: *Chenopodium album* agg.; *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Lesoňovice (3 km V od Bystřice n. Pern.) ve žlábků na vlhké louce asi 700 m SSV obce. S. m. 540 m
nejbližší obec: Lesoňovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'27.00"N, 16°18'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-09-12
náleze: Veronika Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777830

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica; Věchnov (3 km JJV od Bystřice n. Pern.) u rybníka Argentina asi 1,75 km SZ obce. S. m. 550 m
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'36.00"N, 16°15'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-08-11
náleze: Veronika Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777825

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Rožná nad Pernštejnem, na skládce odpadů při okraji pole a lesa SV od osady Dvořiště
nejbližší obec: Dvořiště, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'3.42"N, 16°17'55.50"E, ± 400m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-09-05
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800115

6464a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Rohlena: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: U Věstínku u Žleb. Mez. Nedaleko Víru. Morava
nejbližší obec: Věstínek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'51.33"N, 16°20'59.37"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1934-08-30
nálezce: Jaroslav Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799045

6464b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena českomoravského pohorí. (Vysočina Kunštátská). Zahrady u Olešnice
nejbližší obec: Olešnice, okres Blansko
souřadnice: 49°33'27.96"N, 16°25'13.24"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1885-08
nálezce: Tomáš Člupek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800923

6464c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Orelský kopec
nejbližší obec: Švařec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'27.00"N, 16°20'23.50"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6430317

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Štěpánov
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'25.85"N, 16°20'18.69"E, ± 1083m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6476135

6465a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dolní Poříčí, břeh přehrady v Z části
souřadnice: 49°33'56.92"N, 16°30'33.23"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-08-27
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11226684

6466a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Tab.1.sním.22. 63l. Malá Haná: okr. Blansko Světlá; 0,5 km SV od kostela, bramborové pole u silnice.
nejbližší obec: Světlá, okres Blansko
souřadnice: 49°34'4.00"N, 16°43'5.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2005-06-27
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8168147

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Světlá, nedaleko Šebetova
souřadnice: 49°34'25.20"N, 16°43'4.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2005-06-27
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780604

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Dražanská vrchovina: Světlá, 0,5 m SV od kostela, u silnice
souřadnice: 49°34'4.00"N, 16°43'5.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2005-06-27
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2833932

6466d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Flora moravica. Dražanská vrchovina, Kořenec (distr. Boskovice): plevel na zeleninovém záhoně na zahradě domu č.p. 75. S. m. 600 m
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°31'51.00"N, 16°45'3.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2016-08-04
náleze: Vladimír Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777782

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Boskovice, Kořenec, v obci na místech po výkopu pro plynové potrubí. S. m. 600 m
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°31'49.00"N, 16°45'7.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1996-08-15
náleze: Vladimír Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777866

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Dražanská vrchovina. Distr. Boskovice: Buková, náves v JZ části obce, místy je pastvištěm chovné drůbeže. S.
m. ca 640 m
nejbližší obec: Buková, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'33.00"N, 16°49'47.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1983-09-03
nálezcce: Dáša Zouharová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777859

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Plevel v záhonu s jahodami na dvoře domu č.p. 38 v obci Horní Štěpánov
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'58.04"N, 16°47'31.69"E, ± 10m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2005-08-25
nálezcce: Josef Komárek
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800630

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /36/ Kořenec: na zahradě domu čp. 75
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°31'50.40"N, 16°45'3.40"E, ± 100m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: s. d.
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Dražanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
poznámka: plevel, str.72
ID: 7884327

6467a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. Sev. část Dražanské plošiny. Konice: v zahradě při měšťanské škole jako plevel, hojně
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'26.39"N, 16°53'21.29"E, ± 400m
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1941-09-02
nálezcce: Jaroslav Němec
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799105

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. Sev. část Dražanské plošiny. Konice: v zahradě při měšťanské škole jako plevel, hojně
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'26.39"N, 16°53'21.29"E, ± 400m
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1941-09-02
nálezcce: Jaroslav Němec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829857

6467b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Čunín: "Lískovec" na trati
nejbližší obec: Čunín, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'44.00"N, 16°54'55.00"E, ± 300m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1909-08-21
náleze: František Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777911

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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. Drahanské podhůří
datum: 1996-09-05
náleze: Blanka Kočí
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800478

6467d

původní jméno: Z. Hradílek: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava: okr. Prostějov: vyschlé dno tůňky (býv. rybníka) v inindačním pásmu toku Romže, nedaleko Běleckého mlýna (kat. území Hluchovej)
nejbližší obec: Zdětín, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'45.84"N, 16°59'15.63"E, ± 100m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1956-08-03
náleze: Bohumil Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799296

6468a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Distr: Olomouc, obec Střížov, 2 km J od Náměště na Hané, rumišťe u silnice v obci. S. m. ca 270 m
nejbližší obec: Střížov, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'6.00"N, 17°3'13.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1979-10-06
náleze: Milada Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777888

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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°34'58.00"N, 17°2'22.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1979-07-06
náleze: Milada Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777889

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Distr: Prostějov, obec Laškov, 5 km JZ od Náměště na Hané, rumiště u koupaliště na SZ okraji obce. S. m. ca 360 m
nejbližší obec: Laškov, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'7.00"N, 17°0'3.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1979-10-26
nálezcce: Milada Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777890

6469a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Moravia boreal.: distr. Olomouc: in ruderalis inter opp. Olomouc et pag. Hejčín
nejbližší obec: Olomouc-Hejčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'54.79"N, 17°14'51.03"E, ± 800m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-06
nálezcce: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801223

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Moraviae: Olomouc: předměstí Povel, blíže ulice K. Marxe [= ulice Schweitzerova]
nejbližší obec: Olomouc-Povel, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'33.05"N, 17°14'53.68"E, ± 600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1966-06-26
nálezcce: Bohumil Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799419

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Moraviae: Olomouc: předměstí Nová Ulice, nedaleko staré cihelny
nejbližší obec: Olomouc-Nová Ulice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'38.28"N, 17°12'54.43"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1966-06-26
nálezcce: Bohumil Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799418

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Felder b. Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'28.46"N, 17°14'36.00"E, ± 2300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1926-09
nálezcce: Heinrich Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801090

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olmütz: Wege bei Schnobolin [= Slavonín]
nejbližší obec: Olomouc-Slavonín, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'8.64"N, 17°13'58.91"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1919-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801058

6469b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Schanzen Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'42.00"N, 17°15'21.00"E, ± 900m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777832

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olmütz, Schanzen
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'42.00"N, 17°15'21.00"E, ± 900m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777833

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olomouc-Nové Hodolany, ad locum ruderalem in area contuberniis militum pristinis in plateae Kavaleristů
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: 13800704

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olomouc-Hodolany, in pavimento in plateae Božetěchova, ante aedificium scholae
nejbližší obec: Olomouc-Hodolany, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'23.67"N, 17°16'19.74"E, ± 40m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005-07-31
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800624

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olomouc-Bělidla, locus incultus in extructione viae Divišova dic., appositae ferroviae, sub sole
nejbližší obec: Olomouc-Bělidla, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'56.38"N, 17°16'35.58"E, ± 200m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1979-08-25
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800001

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olomouc-Bělidla, locus terrenus in reconstructione iteri Divišova appelatur
nejbližší obec: Olomouc-Bělidla, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'52.65"N, 17°16'36.27"E, ± 250m
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1979-06-04
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799983

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Botanická zahrada
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'10.02"N, 17°15'0.06"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1939-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801146

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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: 13801053

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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: 1913-09
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801048

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.97"N, 17°15'4.78"E, ± 900m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1906-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801016

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.97"N, 17°15'4.78"E, ± 900m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1883-08-20
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800909

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.97"N, 17°15'4.78"E, ± 900m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801322

6469d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Pagus Kožušany, ager appositus alvei fluminis Morava procul loci deserti Blatecký mlýn dicitur
nejbližší obec: Blatec, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'42.00"N, 17°16'53.37"E, ± 300m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1979-07-28
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799995

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz: ruderal b. Grügau [= Grygov]
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'20.64"N, 17°18'37.90"E, ± 600m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1933-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801121

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz: ruderal b. Grügau [= Grygov]
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'20.64"N, 17°18'37.90"E, ± 600m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1931-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801110

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz: Wege in Grügauer Auwald
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'12.01"N, 17°18'3.91"E, ± 1500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1930-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801105

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olmütz: Grúgau [= Grygov]
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'20.64"N, 17°18'37.90"E, ± 600m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1921-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801065

6470b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Daskabát. Údolí Olešnice J od obce Daskabát, lesní část. Lesy a louky.
souřadnice: 49°34'23.40"N, 17°26'46.10"E, ± 1000m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1972-08-19
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642066

6470d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Veselíčko (okr. Přerov), kamenolom v západní části obce, cca 550 m Z od zámku v obci, na hliněné navázce v místech bývalého jezera na dně lomu
nejbližší obec: Veselíčko, okres Přerov
souřadnice: 49°31'49.80"N, 17°29'46.30"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2018-07-21
náleze: Vojtěch Taraška
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13677595

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přerov-Čekyně
souřadnice: 49°30'4.00"N, 17°25'13.00"E
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2003-05-25
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730535

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přerov-Čekyně
souřadnice: 49°30'4.00"N, 17°25'13.00"E
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002-06-21
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2727938

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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°32'31.60"N, 17°25'36.80"E, ± 1500m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1972-09-03
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643045

6471b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Slavkov: okraj podmiřnutého pole pod vrchem Obírka (622 m n. m.) 2,4 km JV od kostela
nejbližší obec: Slavkov, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'13.54"N, 17°35'27.40"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2018-09-04
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657491

6471c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Lipník n. B.-Nové Dvory, in pulvino ad hortum proprium in parte septentrionale pagi iuxta rivulum innominatum
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou-Nové Dvory, okres Přerov
souřadnice: 49°30'28.31"N, 17°34'30.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-07-17
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800612

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Lipník n. B.-Nové Dvory, ad pulvinem plantis inutilis obsessum in horto privato quid iuxta rivulum in parte septentrionale
pagi iacet
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou-Nové Dvory, okres Přerov
souřadnice: 49°30'28.31"N, 17°34'30.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-09-01
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800614

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Prameniště u Dolního Újezdu
nejbližší obec: Dolní Újezd u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'52.00"N, 17°32'25.60"E, ± 1000m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1990-09-13
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Prameniště v polích u Dolního Újezdu. 1995.
projekt: NDOP
ID: 7218965

6471d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *spicatum* f. *amarantoides*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora moravica. Mähr-Weisskirchen [= Hranice]. Im Schotter der Bečva bei Jesernik [= Jezernice]
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'50.00"N, 17°38'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1911-09
náleze: Franz Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777941

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* subsp. *spicatum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora moravica. Im Uferschotter der Bečva bei Jesernik [= Jezernice]. M.-Weisskirchen [= Hranice]
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'49.06"N, 17°38'11.39"E, ± 100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1909-08
náleze: Franz Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801025

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* β. *obtusifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Mähren: Leipnik [= Lipník nad Bečvou], nečit. garten
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: 1906-07-20
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829832

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bečva - Familie
souřadnice: 49°31'38.28"N, 17°39'30.44"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-03
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: K2.2
ID: 11180966

6472a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hrabůvka (okr. Přerov), kamenolom na východním okraji obce, ve vlastním těžebním prostoru lomu
nejbližší obec: Hrabůvka, okres Přerov
souřadnice: 49°34'52.50"N, 17°41'58.60"E, ± 400m
nadmořská výška: 325-400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2018-08-06
náleze: Vojtěch Taraška; Ondřej Popelka
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hranice fytochorionů 75 a 76a; Quarry Life Award 2018, plocha HG4
ID: 13677591

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hrabůvka (okr. Přerov), navážka s ruderalní vegetací při okraji kamenolomu ve východní části obce, 80 m SV rozcestí
Hrabůvka-Velká-Kunzov
nejbližší obec: Hrabůvka, okres Přerov
souřadnice: 49°34'45.60"N, 17°41'40.20"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2018-06-09
náleze: Vojtěch Taraška; Ondřej Popelka
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hranice fytochorionů 75 a 76a; Quarry Life Award 2018, plocha HF3
ID: 13677592

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Hrabůvka (okr. Přerov), navážka s ruderalní vegetací při okraji kamenolomu ve východní části obce, 80 m SV rozcestí

Hrabůvka-Velká-Kunzov

nejbližší obec: Hrabůvka, okres Přerov

souřadnice: 49°34'45.60"N, 17°41'40.20"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2018-08-06

nálezce: Vojtěch Taraška; Ondřej Popelka

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: hranice fytochorionů 75 a 76a; Quarry Life Award 2018, plocha HF3

ID: 13677593

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *spicatum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;

lokalita: Flora moravica. M. Weisskirchen [= Hranice]. Bachufer b. Welka [= Velká]

nejbližší obec: Hranice-Velká, okres Přerov

souřadnice: 49°34'4.00"N, 17°43'24.00"E, ± 500m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1911-08

nálezce: Franz Petrak

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777940

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *spicatum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;

lokalita: M. Weisskirchen [= Hranice]: im Schotter des Baches bei Welka [= Velká]

nejbližší obec: Hranice-Velká, okres Přerov

souřadnice: 49°34'4.00"N, 17°43'24.00"E, ± 500m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1911-08

nálezce: Franz Petrak

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777952

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *spicatum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;

lokalita: M. Weisskirchen [= Hranice]: im Schotter des Baches bei Welka [= Velká]

nejbližší obec: Hranice-Velká, okres Přerov

souřadnice: 49°34'9.08"N, 17°43'32.49"E, ± 700m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1911-08

nálezce: Franz Petrak

herbář: GM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13801033

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *spicatum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;

lokalita: M. Weisskirchen [= Hranice]: Im Schotter des Baches bei Welka [= Velká]

nejbližší obec: Hranice-Velká, okres Přerov

souřadnice: 49°34'9.08"N, 17°43'32.49"E, ± 700m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1911-08

nálezce: Franz Petrak

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13801034

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *spicatum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: M. Weisskirchen [= Hranice]: im Schotter des Baches bei Welka [= Velká]
nejbližší obec: Hranice-Velká, okres Přerov
souřadnice: 49°34'9.08"N, 17°43'32.49"E, ± 700m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1911-08
náleze: Franz Petrak
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829809

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Klokočí (okres Přerov)
souřadnice: 49°33'45.00"N, 17°41'2.00"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-05-25
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730466

6472b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lučice na Moravě; obojživelná vegetace, spíše její iniciální sukcesní stádia, částečně až M2.1 na dně nového rybníku
souřadnice: 49°35'17.23"N, 17°49'47.57"E, ± 83m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 12512089

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lučice na Moravě; obojživelná vegetace, spíše její iniciální sukcesní stádia, částečně až M2.1 na dně nového rybníku, blíží se zatím víc X7B
souřadnice: 49°35'20.71"N, 17°49'49.22"E, ± 45m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 12512133

6472c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Teplíce nad Bečvou: záhon zeleně u lávky pro pěší na pravém břehu Bečvy v areálu lázní 440 m SSZ od vlakového nádraží
nejbližší obec: Teplíce nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'1.50"N, 17°44'46.61"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-09-06
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657521

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Teplice nad Bečvou, náplav na levém břehu Bečvy, 650–800 m SSZ od železniční zastávky Teplice nad Bečvou

nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov

souřadnice: 49°32'10.30"N, 17°44'46.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 247 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2017-09-13

nálezce: M. Ducháček; P. Kúr

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběrové číslo MD 13962; evidenční číslo PR 896445, PR 896446; revize: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum* L.

ID: 13735241

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Opatovice, bývalý dnes zatopený kamenolom při SV okraji obce

nejbližší obec: Opatovice, okres Přerov

souřadnice: 49°30'27.91"N, 17°44'49.88"E, ± 90m

nadmořská výška: 283 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2009-07-18

nálezce: Martin Dančák

pramen: Dančák M. (2009) Terénní zápisky

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13233435

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Paršovice

souřadnice: 49°30'5.00"N, 17°42'45.00"E

nadmořská výška: 338 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2003-05-25

nálezce: Š. Cimalová

projekt: ČNFD

ID: 2730706

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Paršovice.

souřadnice: 49°30'2.00"N, 17°42'51.00"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2001-07-22

nálezce: Š. Cimalová

projekt: ČNFD

ID: 2729108

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Území Podhostýnské pahorkatiny Hranice. Okolí lázni Teplice nad Bečvou; Hůrka (vrch s propastí) a údolí Bečvy k černotínské vápence.

souřadnice: 49°31'56.90"N, 17°44'50.00"E, ± 1000m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1975

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8643840

6472d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Černotín: bahnem přeplavená část štěrkovitého náplavu na levém břehu Bečvy 1,8 km VSV od kostela
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°32'3.77"N, 17°47'47.82"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-09-06
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657509

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Černotín: okraj vojtěškového pole nedaleko Hranické propasti 280 m SV od vlakového nádraží Teplice nad Bečvou
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'53.93"N, 17°45'4.81"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-09-06
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657518

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: štěrková lavice v toku Bečvy ca 1,3 km V od kostela v obci
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'55.70"N, 17°47'25.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-03
náleze: Jan Douda
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8778250

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Černotín_6380958
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°32'1.61"N, 17°47'36.78"E, ± 61m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5809796

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Špičky_6381035
nejbližší obec: Špičky, okres Přerov
souřadnice: 49°32'2.36"N, 17°47'54.31"E, ± 74m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5810081

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Špičky_6381035
nejbližší obec: Špičky, okres Přerov
souřadnice: 49°32'2.36"N, 17°47'54.31"E, ± 74m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5810064

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Černotín_6380958
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°32'1.61"N, 17°47'36.78"E, ± 61m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5809777

6473a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Polouvsí: jižně kóty 302, pole s kmínem
nejbližší obec: Polouvsí, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'47.35"N, 17°54'9.61"E, ± 9m
nadmořská výška: 288 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-06-24
náleze: David Hlísnikovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13727773

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hrabětický les
nejbližší obec: Blahutovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'53.14"N, 17°52'2.22"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2010
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Zdenka Prymusová. Botanický inventarizační průzkum Hrabětického lesa. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7008840

6473b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Prov. Moravská brána: in pago Hůrka et Starý Jičín
nejbližší obec: Hůrka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'50.99"N, 17°56'2.08"E, ± 600m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1984-08-21
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800199

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Prov. Moravská brána: non procul a pago Starý Jičín, ad ruderatum in vico Vlčnov
nejbližší obec: Starý Jičín-Vlčnov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'45.49"N, 17°57'17.44"E, ± 400m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1980-08-28
náleze: Marie Sedláčková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800036

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Prov. Moravská brána: non procul a pago Starý Jičín, ad ruderatum in vico Vlčnov
nejbližší obec: Starý Jičín-Vlčnov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'46.34"N, 17°57'14.58"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1980-08-28
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800037

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Starý Jičín: vodní nádrž na potoce Grasmanka
nejbližší obec: Starý Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'33.15"N, 17°58'20.98"E, ± 90m
nadmořská výška: 311 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-10-21
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: Toho času pozděně vypuštěná pro odbahnění a opravu hráze. Vegetace obnažených den se teprve vyvíjí a zároveň pro chladné teploty hyne.
ID: 10170680

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 10. Intravilán obce Hůrky. Floristický průzkum se konal v letech 1978, 1980 1984-85.
nejbližší obec: Hůrka u Nov. Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'50.00"N, 17°56'0.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985
pramen: Sedláčková M. (1985): Květena okolí obce Hůrky. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 36: 59-67.
projekt: FLDOK
ID: 8061627

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Starý Jičín: střední a horní tok potoka Rybník (Z obce mezi Star. Lhotou a Hůrkou), Les Stříbrnice, horní tok pot. a osada Vlčnov.
souřadnice: 49°35'0.90"N, 17°55'48.30"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1980-08-28
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8645226

6473c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora moravica. Milotice nad Bečvou (distr. Přerov); břehy štěrkoviště u mostu a na levém břehu Bečvy 1,6 km JJV od železniční stanice; 265 m n. m., 493120 N & 175052 E
nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'20.00"N, 17°50'52.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2016-08-20
náleze: Petr Batoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1377781

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Hustopeče nad Bečvou, štěrkové náplavy při pravém břehu koryta řeky Bečvy cca 0,7 km J od železniční stanice Hustopeče nad Bečvou
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'3.00"N, 17°51'46.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-09-06
náleze: D. Ševčík
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800615

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: pravobřežní náplav Bečvy v místě ca 1,9 km JJV od železniční stanice, štěrkopískový náplav v říčním korytě
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'35.00"N, 17°52'45.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-02
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlišnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8772323

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: levobřežní náplav Bečvy v místě ca 1,5 km JJV od železniční stanice, štěrkopískový náplav v říčním korytě
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'42.40"N, 17°52'28.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-02
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlišnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8772457

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Němetice: Němetice, obvod obce + intravilán v 6473ccc
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'9.26"N, 17°50'25.85"E, ± 9000m
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-07-04
náleze: David Hlišnikovský
pramen: Hlišnikovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169183

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Milotice nad Bečvou: jižní obvod 3-5 jezera na západ od mostu na 50,6 km levého břehu Bečvy
nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'37.49"N, 17°50'14.71"E, ± 900m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2016-08-20
náleze: David Hlisenkovský; et al.
pramen: Hlisenkovský, D. (2016) Terénní zápisky 2016
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13232938

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.1.lok.13. Hustopeče n.Bečvou: pole na P břehu Bečvy J obce.
nejbližší obec: Hustopeče n. Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'21.00"N, 17°51'38.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1986
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1992): Poznámky k rozšíření *Aphanes arvensis* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 41: 69-76.
projekt: FLDOK
ID: 8277618

6473d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Perna, už na o. Jičín ve vých. části, u cesty na sev. okraji dubiny, d. h. [= dosti hojně]
nejbližší obec: Perná, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'57.90"N, 17°57'42.22"E, ± 600m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1989-09-30
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800344

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.1.lok.11. Jasenice: J Hostašovic, pole ječmene J obce, břeh potoka.
nejbližší obec: Jasenice, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'56.10"N, 17°57'57.80"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1992): Poznámky k rozšíření *Aphanes arvensis* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 41: 69-76.
projekt: FLDOK
ID: 8277576

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lešná (okres Vsetín)
souřadnice: 49°31'24.00"N, 17°55'28.00"E
nadmořská výška: 292 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-05-25
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730123

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lešná (okres Vsetín)
souřadnice: 49°31'24.00"N, 17°55'28.00"E
nadmořská výška: 291 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-07-01
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2728661

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 6473-42
souřadnice: 49°32'15.01"N, 17°58'45.00"E, ± 2051m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013
náleze: Petr Kocián
pramen: Tkáčiková J. (2013): Sítové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11232693

6474a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nový Jičín, na úživném rumišti při cestě na Puntík cca 0,6 km SV od kostela na Z okraji Žiliny
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'28.00"N, 18°1'56.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1999-07-08
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 0894; původní determinace: V. Grulich
ID: 13735198

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium* f. *amarantoides*; K. Šumberová 2017: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Mitteleuropa. Söhle [= Žilina] bei Neutitschein [= Nový Jičín] (Mähren) Schuttplatz am Titschbache [= jičínka] vereinzelt
nejbližší obec: Nový Jičín-Žilina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'50.81"N, 18°2'18.98"E, ± 1500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1926-10-10
náleze: Karl Krischke
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798989

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 225. Nový Jičín: hlavní ulice jihovýchodně od náměstí, 280 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°35'37.90"N, 18°0'48.80"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9601692

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 235. Nový Jičín: intravilán, po červeně značené cestě od školy k Hornímu nádraží, 280 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°35'56.70"N, 18°0'47.40"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9601978

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 243. Nový Jičín-Žilina: rumiště u Jičínky v jihovýchodní části města, 290 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°34'14.00"N, 18°2'37.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9602163

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 234. Nový Jičín: ruderalní plochy u benzinové pumpy východně od kostela pod náměstím, 280 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°35'32.40"N, 18°0'47.70"E, ± 200m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9601930

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 223. Nový Jičín: střed města, 280 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°35'40.00"N, 18°0'37.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9601508

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 247. Nový Jičín-Žilina: při cestě k lesu Puntík východně od obce, 300-350 m n. m., Grulich et Sedláčková

souřadnice: 49°35'9.00"N, 18°2'22.50"E, ± 500m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Vít Grulich; Marie Sedláčková

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9602270

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 253. Nový Jičín-Žilina: křoviny a okraje pastvin v údolí potoka (při zeleně značené turistické cestě) při východním okraji obce, asi 320-340 m n. m., Trávníček

souřadnice: 49°34'29.00"N, 18°2'46.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9602405

6474b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Štramberk: Pole u hřbitova
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'10.00"N, 18°7'27.00"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1928-09-02
náleze: Josef Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777937

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Moravia: Provincia Podbeskydská pahorkatina, haud procul a pago Ženkla, ad marginem arvi occidentali solitudinem "Pod okrechlí"
nejbližší obec: Lichnov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'53.10"N, 18°8'26.51"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977-08-18
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799903

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum obtusifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora moravica. Štramberk: Na polích u hřbitova
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'9.83"N, 18°7'26.60"E, ± 150m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1928-09-02
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798998

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: podél potůčku Kopřivničky v Kopřivnici
nejbližší obec: Kopřivnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'37.70"N, 18°8'30.90"E, ± 1500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
pramen: Baudyš E. (1960): Zoocedie Kotouče a okolí I. - Přírod. Čas. Slez. 21: 397-413.
projekt: FLDOK
ID: 8711735

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: v nádražní ulici pod hotelem Kotouč ve Štramberku
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'8.30"N, 18°7'46.80"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
pramen: Baudyš E. (1960): Zoocedie Kotouče a okolí I. - Přírod. Čas. Slez. 21: 397-413.
projekt: FLDOK
ID: 8711760

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 283. Štramberk: od zastávky autobusu u restaurace Pod Bílou horou k centru, 370 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°35'27.10"N, 18°6'51.10"E, ± 350m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9603382

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 319. Ženkla: ruderální plochy ve střední části obce asi 500 m severoseverovýchodně od kostela v obci, 320 m n. m., Štech
souřadnice: 49°33'58.00"N, 18°6'44.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.

nálezce: Milan Štech

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9604156

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 340. Kopřivnice: prostranství a vegetační nádoby před poliklinikou a podél cesty k železničnímu přejezdu, ca 0,15 km jižně od nádraží, 325 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°35'39.00"N, 18°8'46.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9604685

6474c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 362. Hodslavice: ruderální a suchomilná luční vegetace 0,6 km jižně až jihozápadně od železniční zastávky Hodslavice, asi 330-360 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°32'51.00"N, 18°1'19.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9605302

6474d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 374. Veřovice: centrum obce, 430 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°32'14.00"N, 18°7'44.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9605856

6475a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 387. Lichnov: pole a polní cesta ca 0,8 km jihojihovýchodně od kóty Na vrchu (455,7 m), 370-400 m n. m., Mandák
souřadnice: 49°33'8.00"N, 18°10'31.50"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.

nálezce: Bohumil Mandák

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9606085

6475b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Prov. Podbeskydská pahorkatina: non procul a pago Kozlovice, ad marginem arvi orientali pagos
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'26.86"N, 18°16'3.41"E, ± 1500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1985-07-17
nálezc: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800232

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lhotka: bezprostřední okolí (někdejšího) kravína
nejbližší obec: Lhotka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'59.75"N, 18°17'54.83"E, ± 9m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2018-07-22
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13728624

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kozlovice: motokrosová dráha a deponie šterků vedle hřiště při potoku Říčka
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'35.22"N, 18°15'57.73"E, ± 9m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2018-07-22
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13728663

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kozlovice (okres Frýdek-Místek)
souřadnice: 49°34'42.00"N, 18°15'42.00"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002-06-30
nálezc: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724059

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kozlovice, pole JZ obce
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'32.76"N, 18°15'28.54"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1985
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: FAS 27/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13609167

6475c

lokality: Frenštát pod Radhoštěm, železniční nádraží
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'30.00"N, 18°13'26.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2016
nálezce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706830

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokality: [Trojanovice.] Díl, pole pod hot. SBČ [= hotel Státní banky československé]
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'23.54"N, 18°14'47.57"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992-08-18
nálezce: Miroslav Jaškovský
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800392

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: [Trojanovice.] Díl, pole pod hotelem SBČ [= Státní banka československá]
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'23.54"N, 18°14'47.57"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992-08-18
nálezce: Iva Knápková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800393

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Trojanovice - střed; u geolog. vrtu
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'24.09"N, 18°14'13.00"E, ± 1200m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1985-09-12
nálezce: Vlastimil Tlusták
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800246

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokality: Frenštát p. R. Sídliště
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'33.52"N, 18°12'33.46"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1963-08-26
nálezce: Vladimír Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799378

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: [Frenštát pod Radhoštěm.] Dolní smetisko pod Horečkami
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'47.19"N, 18°11'43.52"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1959-08-25
náleze: Vladimír Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799339

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: [Frenštát pod Radhoštěm.] U Lubiny
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'21.82"N, 18°12'9.64"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1955-08-27
náleze: Vladimír Kajdoš
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hojný po celé oblasti;
ID: 13799289

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Moravia: Prov. Podbeskydská pahorkatina, prope oppidum Frenštát p. R., secundum flumen Lubina, Niva
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'21.82"N, 18°12'9.64"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1954-08
náleze: Vladimír Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801185

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Moravia: Prov. Podbeskydská pahorkatina, prope oppidum Frenštát p. R.
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'49.49"N, 18°12'47.71"E, ± 1100m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1937-07
náleze: Vladimír Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801135

6475d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Kunčice p. O., zahrada u domu 197
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'29.89"N, 18°16'10.48"E, ± 30m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001-07-03
náleze: Lucie Křiváková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800579

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Kunčice pod Radhoštěm
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'32.55"N, 18°16'39.29"E, ± 600m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1927
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798850

6476a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Frýdlant nad Ostravicí, náplav na P břehu Ostravice, 900 m JV od nádraží
souřadnice: 49°35'14.30"N, 18°21'55.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 357 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-07-08
nálezc: Veronika Kalníková
projekt: ČNFD
ID: 1285801

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Frýdlant nad Ostravicí, náplav na L břehu Ostravice, 0,4 km J od mostu pro pěší
souřadnice: 49°35'35.40"N, 18°21'59.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-16
nálezc: Veronika Kalníková
projekt: ČNFD
ID: 1285036

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zavezena skladka u trafostanice na jižním okraji Frydlantu.
souřadnice: 49°34'25.00"N, 18°21'40.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1998-07-27
nálezc: J. Chlapek
pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2597791

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Frydlant, rumíste na jižním okraji města u trafostanice.
souřadnice: 49°34'25.00"N, 18°21'40.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1998-07-27
nálezc: J. Chlapek
pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2597835

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Dolní Ostravice, intravilan, projizdena plocha mezi kamenitou cestou a plotem.

souřadnice: 49°33'30.00"N, 18°22'5.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1997-07-28

nálezce: J. Chlapek

pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2594215

6476c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Ostravice, náplav na P břehu Ostravice, 1,12 km SSZ od hlavního nádraží v obci

souřadnice: 49°32'50.20"N, 18°23'14.70"E, ± 20m

nadmořská výška: 404 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012-08-15

nálezce: Veronika Kalníková

projekt: ČNFD

ID: 1284758

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Ostravice, náplav na P břehu Ostravice, 1,38 km SSV od hlavního nádraží v obci

souřadnice: 49°32'58.50"N, 18°23'13.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 406 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2011-07-13

nálezce: Veronika Kalníková

projekt: ČNFD

ID: 1285493

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Ostravice, nasep zeminy za nákupním střediskem.

souřadnice: 49°32'10.00"N, 18°23'35.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1997-07-10

nálezce: J. Chlapek

pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2594277

6476d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Frýdek-Místek, Moravskoslezské Beskydy: Staré Hamry 1, CHKO Beskydy, Lysohorská hornatina, Masarykovo údolí,

obnažené břehy přehrady Šance Řečice, pod mostem přes Řečici

nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°30'40.28"N, 18°26'49.34"E, ± 100m

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2003-09-27

nálezce: Zdenka Prymusová

herbář: OSM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800605

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Staré Hamry: cesta z lámaného kamene skrze paseky 300 m sv. od vrchu Muchovec (890 m n. m.)
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'5.30"N, 18°27'26.16"E, ± 90m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2017-09-08
náleze: David Hlisnikovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13557613

6477a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokality: Montes Moravskoslezské Beskydy: non procul a pago Morávka, ad marginem arvi
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'44.58"N, 18°31'15.20"E, ± 1600m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1984-09-12
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800213

6477d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Horní Lomná: pusté místo v údolí potoka Lomná
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'43.04"N, 18°38'20.65"E, ± 900m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1976-08-10
náleze: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799843

6478b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Jablunkov
souřadnice: 49°34'26.00"N, 18°45'39.00"E
nadmořská výška: 392 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-05-18
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729584

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Jablunkov
souřadnice: 49°34'26.00"N, 18°45'39.00"E
nadmořská výška: 392 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-05-18
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729571

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Jablunkov
souřadnice: 49°34'14.00"N, 18°45'35.00"E
nadmořská výška: 399 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002-07-22
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724568

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Jablunkov.
souřadnice: 49°34'14.00"N, 18°45'35.00"E
nadmořská výška: 392 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001-10-12
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2726414

6478c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Dolní Lomná: volná půda v údolí potoka Lomná
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'52.60"N, 18°42'5.22"E, ± 1600m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1976-08-13
náleze: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799844

6479a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bukovec: Odtěžený a opět zarostlý náplav na Olze v Bukovci, 250 m od st. hranice
nejbližší obec: Bukovec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'32.20"N, 18°50'15.92"E, ± 90m
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 2015-07-24
náleze: David Hlisenikový; Jana Tkáčiková
pramen: Hlisenikový D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167240

6542b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pařezov: přírodní rezervace Postřekovské rybníky (severní část), nově zřízený rybníček a hlinité volné plochy na jeho břehu
350 m ZJZ od silničního mostku přes Černý potok u jihozápadního okraje obce
nejbližší obec: Pařezov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'52.97"N, 12°49'43.89"E, ± 100m
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-07
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901743

6543a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Draženov ZSZ od Domažlic, křižovatka silnic u ZSZ okraje Draženova, okraj vozovky
nejbližší obec: Draženov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'25.00"N, 12°52'5.40"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-03
náleze: M. Ducháček; R. Rosenbaumová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 5997; evidenční číslo PR 719256; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium polyspermum*
ID: 13735202

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Otov: úhor a přilehlý příkop silnice 1,2 km SZ od středu obce, na severní straně silnice do Poběžovic

nejbližší obec: Otov, okres Domažlice

souřadnice: 49°29'42.60"N, 12°49'58.30"E, ± 100m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 2010-07-08

nálezce: P. Koutecký

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9896881

6543b

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

lokalita: Flora jz. Čech. Okres Horš. Týn. Kompostová hromada v lukách vjv. Třebnic

nejbližší obec: Třebnice, okres Domažlice

souřadnice: 49°28'51.78"N, 12°56'8.31"E, ± 400m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1935-07-31

nálezce: Ladislav Kresl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829797

6543c

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

lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia: distr. Domažlice: Rumiště při rozcestí silnic k Újezdu a Havlovicům

nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice

souřadnice: 49°26'13.26"N, 12°54'36.65"E, ± 1000m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1933-08-10

nálezce: Ladislav Kresl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829817

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

lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia: distr. Domažlice: Rumiště na okraji pole u lesíku v Hořákově záp. od Havlovic

nejbližší obec: Havlovice, okres Domažlice

souřadnice: 49°25'46.43"N, 12°52'51.44"E, ± 200m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1933-08-10

nálezce: Ladislav Kresl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829819

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

lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia: distr. Domažlice: Brambořiště při vozové cestě jižně Nového Hamru u Trhanova

nejbližší obec: Trhanov, okres Domažlice

souřadnice: 49°25'36.37"N, 12°50'19.19"E, ± 500m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1933-09-09

nálezce: Ladislav Kresl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829820

6543d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Domažlice, sádky pod rybníkem U Tří Vrb při severním okraji města, 1,2 km SSZ centra (nám Míru)
souřadnice: 49°26'54.29"N, 12°55'7.29"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1950

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Domažlice, železniční nádraží, ZSZ část
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'8.70"N, 12°56'26.80"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-04
náleze: M. Ducháček; R. Rosenbaumová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734359

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Domažlice, hřbitov na V okraji města
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'31.80"N, 12°56'39.70"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-04
náleze: M. Ducháček; R. Rosenbaumová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v květináčím s letničkami
ID: 13734218

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Domažlice, při dřevěné hradbě v Komenského ulici
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'30.02"N, 12°55'42.76"E, ± 75m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-10-07
náleze: Ladislav Kresl
herbář: herb. muz. Tachov
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824662

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia: distr. Domažlice: Úhor proti kostelu „U svatých“ v Domažlicích a při plotu zahrady v uličce odtud k zahradě p. Matesa
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'22.05"N, 12°56'16.60"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935-07-31
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829826

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora českoslovenica. Bohemia: distr. Domažlice: Hromada kompostu při vozové cestě v údolí mezi kotou 462 m a 494 m j. Domažlic
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'54.27"N, 12°55'11.88"E, ± 700m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-09-16
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829818

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nevolice: nově zřízený rybník v nivě Nevolického potoka 1 km JV od obce, okolí kóty 435
nejbližší obec: Nevolice, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'57.80"N, 12°56'35.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: 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: 9898690

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Domažlice: okraj silnice z Bořic do Domažlic, jihovýchodní okraj města
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'54.03"N, 12°57'36.12"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898771

6544b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Chocomyšl, rybí sádky pod Chocomyšlským rybníkem v centru obce
souřadnice: 49°28'2.12"N, 13°7'58.23"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2008-08-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 633

6544c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora jz. Čech. Okres Domažlice. Hráz rybníčka u Nového dvora s. Kouta [= Kout na Šumavě]
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'51.15"N, 13°0'19.39"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935-08-21
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829796

6545a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kámen (Klatovy, NWW of Švihov), 0,7 km NW, on the left side of the road to Křenice
souřadnice: 49°29'52.00"N, 13°12'30.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1971-06-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593688

6545b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Švihov (Klatovy, N of Klatovy), 1,8 km SW, on the right side of the road to Chlumská
souřadnice: 49°28'5.00"N, 13°15'26.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-06-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584352

6545c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Slatina: rumiště u silnice 1 km VJV od obce
nejbližší obec: Slatina, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'39.10"N, 13°12'11.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-07
náleze: K. Prach
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: 9910984

6545d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Točnick, v obci mezi železniční stanicí a hlavní křižovatkou v severní polovině obce (silnice směr Předslav a Plzeň); okraje silnice a chodníků, ruderalní trávníky a plochy po výkopech
nejbližší obec: Točnick, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'52.18"N, 13°18'47.90"E, ± 350m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357889

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 9653481

6546a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /945/ skála u Malince (u silnice do Měčina)
nejbližší obec: Malinec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'11.00"N, 13°22'49.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-06-25
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9654311

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /704/ U obce Kaliště
nejbližší obec: Kaliště, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'41.09"N, 13°20'2.20"E, ± 200m
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: 9651119

6546b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 9646996

6546c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Předslav, podél silnice směr Točnick mezi Předslavským mlýnem při jihozápadním okraji obce a autobusovou zastávkou při severozápadním okraji osady Makalovy
nejbližší obec: Předslav, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'20.81"N, 13°20'38.06"E, ± 550m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-08-16
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357926

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Předslav, podél silnice vedoucí jižním okrajem obce směrem na Měcholupy, v úseku od Předslavského mlýna po vyústění dvou silnic spojujících se na JV okraji obce do měcholupské silnice; okraje silnic a chodníků, příkopy, sekané trávníky a zahrádky v obci
nejbližší obec: Předslav, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'40.93"N, 13°21'15.91"E, ± 470m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-08-16
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357991

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okr. Klatovy: Petrovičky, 0,4 km SV od kaple
souřadnice: 49°26'18.00"N, 13°23'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835474

6547a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Nepomuk: Kompost u Jednotského rybníka [= rybník Jednota u obce Soběsuky]
nejbližší obec: Soběsuky, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'57.00"N, 13°33'39.00"E, ± 300m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1913-07-15
náleze: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777944

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Žinkovský rybník, obnažené dno, (při opravě hráze byl rybník v r.2005 vypuštěn).
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'22.84"N, 13°30'7.78"E, ± 500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005
pramen: Čížek K., Čejka V. & Král M. (2006): Flóra na dně vypuštěného Žinkovského rybníka v r. 2005. - Calluna 11: 12.
projekt: FLDOK
ID: 7960189

6547b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nepomuk: železniční nádraží Nepomuk
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'42.00"N, 13°36'33.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2018-08-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767275

6547c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 306. Lovčice: intravilán obce
nejbližší obec: Lovčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'41.36"N, 13°30'41.89"E, ± 200m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228895

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /280/ Myslív
nejbližší obec: Myslív, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'57.00"N, 13°34'20.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-08-22
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647075

6547d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: obnažené břehy Myslívského rybníka 1,5 km JV od obce
nejbližší obec: Myslív, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'9.50"N, 13°35'14.60"E
nadmořská výška: 522 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2014-07-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005813

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kovčín: na hrázi rybníka pod železniční zastávkou Kovčín
nejbližší obec: Kovčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'50.97"N, 13°36'50.69"E, ± 200m
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488367

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
ID: 13488372

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Myslív, rybí sádky mezi rybníky Myslívský a Malý Myslív, 1,3 km JV kostela v obci
nejbližší obec: Myslív, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'24.52"N, 13°35'12.90"E, ± 35m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2008-06-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt výzkumu sádek a speciálních rybníčků; ve vodě a na dnech vypuštěných sádek a v okolních sekaných trávnicích
ID: 13908139

6548a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kladrubce (u Nepomuku), S konec obce
souřadnice: 49°29'12.00"N, 13°40'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835412

6548b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hornosín: pole při Z okraji lesa 0,6 km SZ od obce
nejbližší obec: Hornosín, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'12.42"N, 13°49'53.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-09-23
nálezc: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8499561

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Předmíř: bramborové pole cca 0,7 km SV od obce
nejbližší obec: Předmíř, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'31.76"N, 13°46'41.82"E, ± 100m
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004-09-17
nálezc: J. Rádr; Radim Paulič; Václav Chán
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8499566

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okr. Strakonice: Zahorčice (u Blatné), S konec obce
souřadnice: 49°28'28.00"N, 13°47'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 501 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-07-28
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835354

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: PR Kocelovické pastviny, 1 km S osady Kocelovice, SV Strakonice
souřadnice: 49°28'29.00"N, 13°49'28.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1995
nálezc: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1996): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Kocelovické pastviny. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2210941

6548d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tchořovice, sádky pod Hořejším rybníkem při Z okraji obce
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'9.02"N, 13°48'28.49"E, ± 70m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2009-06-24
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Dvůr Lnáře; ve vodě, na dnech a ve stěnách sádek a v sekaných trávnicích a na asfaltových plochách okolo nich
ID: 13181136

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lnáře: strniště 200 m JZ od železniční stanice Lnáře
nejbližší obec: Lnáře, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'34.00"N, 13°47'14.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488370

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pole u Kadova: obnažené severní břehy rybníka Kubov JV od osady
nejbližší obec: Pole, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'36.40"N, 13°47'33.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2018-08-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767279

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Blatná: locis denudatis in piscina Kaprov prope vicum Tchořovice
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'40.37"N, 13°49'20.87"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-07-24
náleze: Blanka Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799573

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Severovýchodní břeh rybníka Velkého Pálence u Blatné
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'46.14"N, 13°48'52.57"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1933-08-03
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829804

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *typicum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora bohémica. Již. Čechy: Velký Pálenec u Blatné
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'46.14"N, 13°48'52.57"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1929-09-29
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829795

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Blatensko, Tchořovice, Dvůr Lnáře (Kupcovy rybníčky), při silnici JV obce, ryb. č. 25
souřadnice: 49°25'45.00"N, 13°49'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2001-08-21
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2540114

6549a

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad merginem arvi in pago Dobšice
nejbližší obec: Dobšice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'16.46"N, 13°53'22.26"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986-08-21
nálezce: Blanka Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800263

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia australis, ad viam inter vicus Dobšice et Bezdědovice prope oppidum Blatná
nejbližší obec: Dobšice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'0.57"N, 13°53'17.93"E, ± 400m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1968-08-25
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799487

6549b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohemia. Bohemia mer., distr. Blatná, in fundo denudato in piscina in pago Černívsko
nejbližší obec: Černívsko, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'37.71"N, 13°56'8.75"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1999-08-13
nálezce: Ota Šída
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800539

6549c

původní jméno: P. Meredá jun. 2014-11-14: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: J. Č., okr. Strakonice, Blatná, na okraji města u silnice na Paštiky, plevel u plotu
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'54.03"N, 13°53'3.19"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1967-08-05
nálezce: Roman Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799444

6550a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Čimelice, rybí sádky při východním okraji obce; na dnech a ve stěnách sádek a v okolních ruderálních trávnících
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°27'40.51"N, 14°4'45.46"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-06-25
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13264983

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Čimelice, sádky v nivě Skalice při JV okraji města, sádka č. 13
souřadnice: 49°27'41.00"N, 14°4'45.00"E, ± 500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2002-06-04
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2546583

6550d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Varvažov: strniště při jižním břehu rybníka "Bumbálek" východně od obce
nejbližší obec: Varvažov, okres Písek
souřadnice: 49°26'19.62"N, 14°8'48.69"E, ± 20m
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-10-19
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13677399

6551a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Kostelec nad Vltavou: na záhoně za domem č.p. 16 v areálu sádek pod rybníkem Dolní Oprava JJZ od osady Zahrádka
nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°29'18.54"N, 14°13'24.27"E, ± 20m
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2018-09-21
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13671513

původní jméno: *Chenopodium strictum*
lokality: Sedlčansko-Milevská pahorkatina, u rybníka Silvestr nedaleko obce zahrádka u Kostelce n/Vlt.
nejbližší obec: Zahrádka, okres Písek
souřadnice: 49°29'44.54"N, 14°13'54.85"E, ± 300m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1980-08-06
náleze: Vansa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824574

6551c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Zvíkovské Podhradí, kraj obce, u stanice autobusu – u rybníčka – pusté místo
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°25'30.18"N, 14°12'9.31"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-29
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: 13824480

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Písek. Zbonín – obnažené dno zátoky levého břehu Vltavy 300 m jižně od samot „Kopaniny“
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek
souřadnice: 49°26'21.60"N, 14°11'3.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-10-19
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830567

6551d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Distr. Písek, Vůsí: drained margin of the Orlík Dam at the estuary of the Hrejkovický Brook
nejbližší obec: Vůsí, okres Písek
souřadnice: 49°24'0.36"N, 14°15'15.12"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-10-07
náleze: Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ID položky: 2765, evidenční číslo: PR 910220, sběrové číslo: 290/17
ID: 13735300

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Distr. Písek, Vůsí: drained margin of the Orlík Dam at the estuary of the Hrejkovický Brook
nejbližší obec: Vůsí, okres Písek
souřadnice: 49°24'0.36"N, 14°15'15.12"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-10-07
náleze: Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ID položky: 2768, evidenční číslo: PR 910223, sběrové číslo: 290/17
ID: 13735301

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Distr. Písek, Vůsí: drained margin of the Orlík Dam at the estuary of the Hrejkovický Brook
nejbližší obec: Vůsí, okres Písek
souřadnice: 49°24'0.36"N, 14°15'15.12"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-10-07
náleze: Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ID položky: 2771, evidenční číslo: PR 910226, sběrové číslo: 290/17
ID: 13735302

6552a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Milevsko: obnažené písčité břehy malého rybníčka pod hrází rybníka Korunský severně od města
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
souřadnice: 49°27'44.86"N, 14°21'58.82"E, ± 20m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2018-09-21
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13671515

6552c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Křižanov, Malý Prachovský rybník SZ od obce u silnice na Okrouhlou, obnažené dno
nejbližší obec: Křižanov, okres Písek
souřadnice: 49°24'13.20"N, 14°21'49.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2015-08-13
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734248

6552d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okr. Tábor: Sepekov, V okraj u silnice na rybník Chobot
souřadnice: 49°25'39.00"N, 14°25'29.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2005-07-26
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835129

6553a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Jistebnice: obnažené pobřeží poloprázdného rybník Chadimák při severním okraji obce
nejbližší obec: Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°29'28.25"N, 14°31'39.58"E, ± 20m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2018-09-21
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13671512

6553b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Radkov – pole u silnice V obce, hojně.
nejbližší obec: Radkov, okres Tábor
souřadnice: 49°27'48.61"N, 14°37'8.90"E, ± 300m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991-08-26
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824432

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okr. Tábor: Radimovice, 1 km SZ od středu obce
souřadnice: 49°27'39.00"N, 14°37'56.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2005-07-26
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835005

6553d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tábor, rybí sádky pod rybníkem Jordán v centru města
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'57.00"N, 14°39'39.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2008-07-14
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt výzkumu sádek a speciálních rybníčků; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v sečených trávnicích kolem nich; Štíčí líheň Esox s.r.o.
ID: 13903733

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 257.Dražice u Tábora: pravý břeh Lužnice v úseku mezi ústím Vlášnického a Pilského potoka, 380 m n. m. - Skalický (41; 6553d).
souřadnice: 49°24'10.77"N, 14°35'13.24"E, ± 400m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
nálezcce: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9833807

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 572.Tábor: rumiště na pravém břehu Lužnice ve městě, 390 m n. m. - Jeník (42b; 6553d).
souřadnice: 49°24'26.20"N, 14°39'14.20"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
nálezcce: Jan Jeník
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839586

6554a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Podolí: pšeničné pole S obce
nejbližší obec: Podolí, okres Tábor
souřadnice: 49°28'12.08"N, 14°44'3.25"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezcce: Procházka
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8481106

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 593.Podolí: pšeničné pole S od obce, 460 m n. m. - Procházka (42b; 6554a).
souřadnice: 49°28'12.10"N, 14°44'3.20"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
nálezcce: František Procházka
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840159

6554c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Čekanice – skládka země u silnice za S okrajem obce, hojně.
nejbližší obec: Tábor-Čekanice, okres Tábor
souřadnice: 49°25'45.21"N, 14°40'29.26"E, ± 1000m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988-06-29
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824435

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 640. Tábor: ve městě, ca 440 m n. m. - Pyšek (42b; 6554c).
souřadnice: 49°24'45.51"N, 14°40'33.81"E, ± 1500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Pyšek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840736

6554d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Zárybníčná Lhota u Tábora, komplex rybníčků a sádky při východním okraji obce, u hlavní silnice (směr Pelhřimov)
nejbližší obec: Zárybníčná Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°24'21.50"N, 14°45'1.32"E, ± 120m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhy zaznamenávány ve vodě, ve stěnách a na obnažených okrajích jedné sádky a dvou rybníčků a v okolních ruderalních trávnicích; na hranici se čtvercem 6554c
ID: 13365605

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 646. Dobronice u Chýnova: při polní cestě (zeleně značené turistické stezce) J od osady, 500 m n. m. - Jeník, Kubíková (42b; 6554d).
souřadnice: 49°25'33.70"N, 14°46'31.38"E, ± 300m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jarmila Kubíková; Jan Jeník
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9841117

6555b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 20. Zhořec: obec Zhořec
nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'21.05"N, 14°57'50.67"E, ± 500m
nadmořská výška: 560-610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-09-23
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873525

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 40. Cetoraz: v obci
nejbližší obec: Cetoraz, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'17.76"N, 14°57'19.61"E, ± 500m
nadmořská výška: 580-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-20
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8874617

6555c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Dolní Hořice – skládka u lesíka J obce, hojně.
nejbližší obec: Dolní Hořice, okres Tábor
souřadnice: 49°25'49.46"N, 14°51'22.45"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988-08-07
nálezcce: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824436

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 50. Lejčkov: pole J od Židova kopce
nejbližší obec: Lejčkov, okres Tábor
souřadnice: 49°25'7.38"N, 14°53'26.01"E, ± 200m
nadmořská výška: 570-580 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1973-08-13
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8874982

6556c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 94. Nový Dvůr: v osadě
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'1.13"N, 15°2'30.16"E, ± 150m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-15
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877204

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 91. Eš: břeh rybníka J od lesíka JV od obce
nejbližší obec: Eš, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'45.35"N, 15°0'25.68"E, ± 200m
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876964

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 95. Vysoká Lhota: údolí potoka Z a SZ od obce
nejbližší obec: Vysoká Lhota, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'4.85"N, 15°2'0.25"E, ± 200m
nadmořská výška: 550-575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-15
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877299

6556d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 102. Litochošť: les u kóty 581,1 SZ od Staré paseky JV od obce a vlhká louka podél potoka od kraje lesa až k obci
nejbližší obec: Litochošť, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'39.70"N, 15°5'27.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 560-585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877674

6557a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 51. (6557a) Krasíkovice: v obci.
nejbližší obec: Krasíkovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'42.00"N, 15°13'43.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-20
náleze: V. Chán
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8203702

6557c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; Č. Deyl 1973-11-01: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Pelhřimov: rumiště u autobusového nádraží
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'31.49"N, 15°13'23.45"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1963-08-01
náleze: Antonín Čábera
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799374

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pelhřimov, na rozkopané půdě u špýcharu.
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'42.76"N, 15°13'13.64"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-08-18
náleze: F. Jiřík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: náleze na schedě uveden jako "F. J."
ID: 13824609

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena ČSSR. Plevel v zahradě u Řemenovské silnice, asi 1,5 km od Pelhřimova
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'43.61"N, 15°14'38.72"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-07-30
náleze: Alena Irová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: smetanka lékařská, rmen rolní, kokoška pastuší tobolka, rozrazil rezekvítek, ptačinec žabinec;
ID: 13829879

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 73. (6557c) Radětín u Krasíovic: skládka při silnici na P břehu říčky Bělá JV od osady.

nejbližší obec: Radětín u Krasíovic, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°26'57.00"N, 15°13'52.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1984-07-20

nálezce: V. Chán

pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.

projekt: FLDOK

ID: 8204186

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 60d. (6557c) Pelhřimov: ve městě.

nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°25'48.00"N, 15°13'30.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1984-07-18

nálezce: V. Chán

pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.

projekt: FLDOK

ID: 8203947

6558a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 505. Mysletín: v obci a na jejím J okraji

nejbližší obec: Mysletín, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°28'28.00"N, 15°22'3.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Miloš Král

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9500008

6558b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 53. Šimanov: v obci, 630 m n. m., 4. 7. 2005, L. Lippl.

nejbližší obec: Šimanov, okres Jihlava

souřadnice: 49°27'25.00"N, 15°26'60.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: L. Lippl

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8416216

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Skorkov, hranice kvadrantu J obce

nejbližší obec: Skorkov u Herálce, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°29'56.24"N, 15°28'16.51"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1986-07-09

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1986.

projekt: NDOP

ID: 7796207

6558c

lokalita: Milíčov: PR Na Oklice, luční rašelinné prameniště, vlhké louky a pastviny mezi samotou Na Oklice a obcí Milíčov, asi 500 m – 1,5 km S od centra obce
nejbližší obec: Milíčov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'12.46"N, 15°23'43.28"E, ± 400m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015
náleze: L. Ekrť; E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10115810

6558d

lokalita: Dušejov: louky a rašeliniště v PR Chvojnov a přilehlém okolí podél Jedlovského potoka ca 1-1,3 km od kostela v obci
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'25.68"N, 15°25'7.20"E, ± 400m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: L. Ekrť; E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Chvojnov. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950204

6559a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /56/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6559/a - území obce Smrčná.
nejbližší obec: Smrčná, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'14.00"N, 15°32'10.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7994964

6559b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /57/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6559/b - území S od obce Střítež u Jihlavy.
nejbližší obec: Střítež u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'47.00"N, 15°37'57.00"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: 7995209

6559c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Jihlava, komplex příkopových rybníčků a zemních sádek pod rybníkem Borovinka v místní části Staré Hory v severozápadní části města, 1,6 km SSZ žel. stanice Jihlava; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a v trávnicích okolo nich
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'3.00"N, 15°34'33.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-09-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9958091

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 148. Zborná: vegetace na lyžařské sjezdovce na S sklonu vrchu Rudný (613), JV od obce, ca 540-610 m n. m., 49° 26' 07" N, 15° 34' 42" E, 3. 7. 2005, B. Trávníček.
nejbližší obec: Zborná, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'7.00"N, 15°34'42.00"E
nadmořská výška: 540-610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8418903

6559d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Jihlava: jako plevel v bramborovém poli u rybníka Kropáč asi 0,5 km jihozápadně od Henčova
nejbližší obec: Henčov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'44.57"N, 15°37'41.62"E, ± 300m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-08-12
nálezc: Miroslav Smejkal
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799515

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 161. Jihlava: SV část města, ca 500 m n. m., 4. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'46.00"N, 15°35'49.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
nálezc: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8419082

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 9380924

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 9. Jihlava: skládka
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'3.00"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
poznámka: na S a SV svazích
ID: 9381069

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: Henčov u Jihlavy
nejbližší obec: Helenín, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'46.20"N, 15°38'14.30"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969
náleze: M. Smejkal
pramen: FAS 25/3
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: herb MJ
ID: 13568932

6560a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 195. Věžnička: meze při modré značce J od obce, 500-510 m n. m., 5. 7. 2005, L. Hrouda.
nejbližší obec: Věžnička, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'24.20"N, 15°42'23.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: L. Hrouda
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8419951

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 190. Polná: severní část města pod náměstím a v okolí bývalých škrobáren, 530-545 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'35.00"N, 15°42'53.00"E
nadmořská výška: 530-545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8419845

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7995341

6560d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zhoř, rybí sádky pod rybníkem Chmelský při jihovýchodním okraji obce; obnažená dna a kamenné tarasy sádek, okolní sekané trávníky a nesečené nitrofilní lemy
nejbližší obec: Zhoř, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'24.34"N, 15°46'30.59"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13257046

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nadějov; obnažené dno rybníka, spíše písčité, částečně ale i práce buldozeru, ovšem dost význačných druhů
souřadnice: 49°25'17.17"N, 15°46'51.17"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1718 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.1
ID: 12494568

6561a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Českomor. vysočina: dno vypuštěného rybníka u Bohdalova
nejbližší obec: Bohdalov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'41.14"N, 15°52'22.79"E, ± 1000m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1951-07-26
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799230

6561c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Chroustov: vrch Havlina 706 m podél zelené turist. zn. asi 1,5 km. Rumiště u silnice.
souřadnice: 49°26'52.10"N, 15°52'6.50"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8651435

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Černá; obnažená dna
souřadnice: 49°25'20.86"N, 15°51'37.19"E, ± 33m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1718 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.1
ID: 12494525

6563a

původní jméno: F. Grüll 1983: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Rožná nad Pernštejnem, travnatá mez na břehu Nedvědičky poblíž osady Dvořiště
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'6.39"N, 16°14'3.37"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-07-18
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800096

6563b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Nedvědice: v zahradě u silnice Nedvědice–Pernštejn na ZJZ konci obce
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'14.00"N, 16°19'50.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-08-17
nálezce: Kamila Štryplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777822

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Nedvědice: záhony zahrady u hřbitova na SZS konci obce
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'32.00"N, 16°19'52.00"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-08-16
nálezce: Kamila Štryplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777823

6563c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zřícenina Lísek
nejbližší obec: Střítež u Bukova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'37.35"N, 16°14'4.82"E, ± 1368m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6488649

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zřícenina Mitrov
nejbližší obec: Strážek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'52.10"N, 16°12'51.60"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6496962

6563d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: KLokočí, 0,3 km JV od kaple
souřadnice: 49°24'51.00"N, 16°18'27.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-09-02
nálezce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836299

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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 nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6397779

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Rakové
nejbližší obec: Rakové, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'38.37"N, 16°19'3.97"E, ± 1383m
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: 6417058

6564a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Bystřice n/Pern. Hodonín K. 464 – na navážce půdy pod nový most na okraji smíšeného lesa u silnice ze Štěpánova n. S. do Hodonína, 700 m V K. 614 Pálenin. S. m. 464 m
nejbližší obec: Černovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'46.00"N, 16°23'16.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-08-13
náleze: Věra Šilhanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777854

6564c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Mähren. Lomnitz [= Lomnice]
nejbližší obec: Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'17.00"N, 16°24'49.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1848-08
náleze: F. S. Pluskal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777916

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Lomnitz [= Lomnice]. Mähren
nejbližší obec: Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'16.78"N, 16°24'47.73"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1848-08-01
náleze: F. S. Pluskal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800822

6565b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Boskovice: Jabloňany, bramborové pole na SZ okraji obce
nejbližší obec: Jabloňany, okres Blansko
souřadnice: 49°28'0.00"N, 16°36'9.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-08-17
náleze: Hana Kalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777829

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Na rumišti v zahradě v Boskovicích. Podhradí
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'0.33"N, 16°39'52.88"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1931-08-09
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799013

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Boskovice
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'13.65"N, 16°39'40.67"E, ± 900m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1883-09-12
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800912

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 1. Boskovice: železniční stanice
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'28.70"N, 16°39'5.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
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: 9111421

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 2. Boskovice: J obce - Pílské údolí podél říčky Bělá
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°28'39.40"N, 16°38'56.50"E, ± 1000m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Karel Sutorý
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9111434

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: BK, Lhota - Rapotina, P břeh Svitavy asi 0,8 km S od okraje obce
souřadnice: 49°28'29.00"N, 16°37'7.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-07-24
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2839467

6565d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 25. Doubravice n. Sv.: v obci u silnice
nejbližší obec: Doubravice n. Sv., okres Blansko
souřadnice: 49°26'12.00"N, 16°37'45.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Karel Sutový; 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: 9112279

6566c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 32. Kuničky: SV [sic!, recte SZ] obce - lesy, pole a rybník při cestě mezi hradem Doubravice a obci Kuničky
nejbližší obec: Kuničky, okres Blansko
souřadnice: 49°26'21.70"N, 16°40'0.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9112744

6566d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Holštejn, PR Bílá voda, střední část rezervace.
souřadnice: 49°24'3.00"N, 16°46'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1998-06-20
náleze: M. Pařízek
pramen: Pařízek M. (1999): Přírodní rezervace "Bílá voda". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
ID: 1112490

6567b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: PP Kozí horka: lokality se nachází asi 1 km VSV od obce Hamry v k.ú. Žárovice u Plumlova, jde o malou terénní nerovnost o rozloze asi 0,2 ha, je zcela obklopená polní krajinou, jen výchozy skalek zabránili rozorání lokality.
nejbližší obec: Žárovice u Plumlova, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'18.00"N, 16°58'36.00"E
nadmořská výška: 320-324 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1999
pramen: Hradílek Z. (2003): Současný stav květeny Přírodní památky Kozí horka u Plumlova. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 6: 7-16.
projekt: FLDOK
poznámka: na okraji pole v JZ části PR
ID: 8090566

6567c

původní jméno: orig.: *Chenopodium strictum* × *Ch. album*; F. Dvořák 1984: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Prostějov. Okraj lesa bramborového pole asi 600 m V obce Drahany. S. m. ca. 640 m
nejbližší obec: Drahany, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'4.00"N, 16°54'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1974-08-15
nálezce: Lubomír Kincl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777905

6568b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: [Prostějov.] Břeh Hloučely u Kostipalny
nejbližší obec: Prostějov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'56.04"N, 17°6'11.92"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: s. d.
nálezce: Václav Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777946

6568c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Prostějov. Rumiště 1,5 km západně od Určic. S. m. 352 m
nejbližší obec: Alojzov, okres Prostějov
souřadnice: 49°25'48.00"N, 17°3'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 352 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1978-07-28
nálezce: Josef Jančík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777884

6569a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: NPP Hrdibořické rybníky 1252
souřadnice: 49°29'5.07"N, 17°13'28.09"E, ± 477m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005
nálezce: Jan Roleček
pramen: Roleček (2005): Inventarizační průzkum NPP Hrdibořické rybníky z oboru botanika (cévnaté rostliny)
projekt: NDOP
ID: 13101712

6569d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tovačov, rybí sádky v nivě Moravy a Blaty pod ryb. Hradecký Dolní Levý, při severovýchodním okraji města; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních ruderalních trávnicích
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°26'5.00"N, 17°17'39.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2010-09-02
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10188781

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 95. Tovačov: rumiště v bývalém lomu na východním okraji obce, 195 m n. m., Lososová.

souřadnice: 49°25'57.00"N, 17°17'38.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: s. d.

nálezce: Zdeňka Lososová

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9615286

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Kroměřížsko, Tovačov, rybníky JV obce, ryb. Skašovské jezero IV

souřadnice: 49°24'25.00"N, 17°18'41.00"E, ± 500m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2000

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2543075

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Tovačov - Annín, aluvium J obce

souřadnice: 49°25'5.00"N, 17°17'14.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1979-06-03

nálezce: F. Kühn

pramen: Kühn F. (1993): Completion of a mathematical analysis of the weed vegetation of Moravia. - Acta Univ. Agric., Fac. Agron., Brno, 41: 21-37.

projekt: ČNFD

ID: 2370313

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

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

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8653000

6570a

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;

lokality: Flora čechoslovenica. Přerov, štěrkořiště a břeh Bečvy u Dlahovic [sic], recte: Dluhonice]

nejbližší obec: Přerov-Dluhonice, okres Přerov

souřadnice: 49°27'0.43"N, 17°24'41.71"E, ± 1000m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1964-09-15

nálezce: Valentin Pospíšil

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799397

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

lokality: Přerov: na rumištích u Brodku

nejbližší obec: Brodek u Přerova, okres Přerov

souřadnice: 49°29'3.81"N, 17°20'23.98"E, ± 400m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1933-08

nálezce: Ferdinand Weber

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829911

6570b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Přerov, ad ripam dexteram rivi Bečva, in vicinitate fabricae Precheza
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'0.00"N, 17°26'15.00"E
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2008-06-26
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800677

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Morava: Přerov-Předmostí, "Rybníky"
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'32.82"N, 17°25'46.14"E, ± 700m
nadmořská výška: 209 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1989-08-14
náleze: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800338

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Morava: Přerov: břeh Bečvy k Prosenicím
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'56.88"N, 17°29'4.82"E, ± 1500m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-08
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799297

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Morava: Přerov: lužní les Žebračka: na mýtině Z od strouhy Strhance
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'18.62"N, 17°27'19.76"E, ± 800m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-12
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799298

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Ostravsko. Předmostí u Přerova
nejbližší obec: Přerov-Předmostí, okres Přerov
souřadnice: 49°27'58.57"N, 17°26'18.82"E, ± 600m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1953-08-10
náleze: Vlasta Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799259

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; F. Dvořák & F. Grüll: !; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz: Auwald „Křivá“ b. Prerau [= Přerov]
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'3.75"N, 17°28'2.30"E, ± 1100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1932-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801117

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz: Auwald „Křivá“ b. Prerau [= Přerov]
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'3.75"N, 17°28'2.30"E, ± 1100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1932-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801120

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora von Mähren. Prerau [= Přerov]: Auwald „Křivá“
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'3.75"N, 17°28'2.30"E, ± 1100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1938-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829887

6570c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Věžky, distr. Přerov, ad marginem silvae frondosae „Bochořský les“, 1 km ad septentrionem a stationis ferriviae
nejbližší obec: Věžky, okres Přerov
souřadnice: 49°24'45.00"N, 17°24'20.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-08-23
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800751

6570d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Moschtienitz [= Horní Moštěnice] in Mähren
nejbližší obec: Horní Moštěnice, okres Přerov
souřadnice: 49°24'46.07"N, 17°27'44.49"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1850-09-08
náleze: Anton Gegenbauer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800827

6571a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava: Lipník nad Bečvou - Oldřichov, 0,5 km záp. obce - mrtvá zavážená ramena Bečvy
nejbližší obec: Osek nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'48.10"N, 17°31'54.52"E, ± 350m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-09-20
náleze: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800314

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: NPP Bečva u Oseka_Levobřežní břehové porosty,koryto, ruderalní trávníky a nálety dřevin v nivě
nejbližší obec: Sušice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'43.54"N, 17°30'48.31"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák,Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Bečva u Oseka. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7868742

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: NPP Bečva u Oseka_dolní štěrkový náplav
nejbližší obec: Osek nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'49.20"N, 17°30'58.26"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák,Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Bečva u Oseka. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7869625

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: NPP Bečva u Oseka_horní štěrkový náplav
nejbližší obec: Osek nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'49.90"N, 17°31'21.42"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák,Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Bečva u Oseka. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7869508

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: NPP Bečva u Oseka_střední štěrkový náplav
souřadnice: 49°29'49.05"N, 17°31'9.92"E, ± 125m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák, Martin (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Bečva u Oseka
projekt: NDOP
poznámka: v IP *Chamomilla recutita*
ID: 10231415

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Osek nad Bečvou
souřadnice: 49°29'48.80"N, 17°30'57.62"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2011-07-12
náleze: Martin Kočí
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: K2.2
ID: 11175565

6571c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 72. Líšná: okraj lesa 1 km jižně od obce, 250 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°24'13.60"N, 17°32'56.20"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614506

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Nahošovice
souřadnice: 49°26'21.00"N, 17°34'42.00"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-06-21
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2728131

6572a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Opatovice.
souřadnice: 49°29'54.00"N, 17°44'35.00"E
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07-22
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729139

6572b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Distr. Valašské Meziříčí. Val. Meziříčí, Kelč v ulici u kostela
nejbližší obec: Kelč, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'45.00"N, 17°48'57.00"E, ± 50m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1934-06-16
náleze: Gustav Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777932

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: 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: 1921-09-04
náleze: Ferdinand Hradil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798962

6572d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 261. Rajnochovice-Na Hamrech: 1 km severozápadně od kostela, okraje polí a luk, 350 m n. m., Otýpková.

souřadnice: 49°24'54.00"N, 17°48'30.00"E, ± 200m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: s. d.

nálezce: Zdenka Otýpková

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9620754

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Host. vrchy: Rajnochovice, Na Hamrech, 1 km SZ od kostela

souřadnice: 49°24'54.00"N, 17°48'30.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2000-07-13

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2815661

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Komárno, v obci

nejbližší obec: Komárno, okres Kroměříž

souřadnice: 49°26'4.47"N, 17°46'49.33"E, ± 400m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1983-07-26

nálezce: Marie Sedláčková

pramen: FAS 23/2

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13319229

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 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

nálezce: František Grüll

pramen: Grüll F. IP VK PP Skalka-Polomsko. 1984.

projekt: NDOP

ID: 6656909

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 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

nálezce: František Grüll

pramen: Grüll F. IP vegetačního krytu SPR Skalka - Polomsko.. 1984.

projekt: NDOP

ID: 6513340

6573a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Distr. Valašské Meziříčí. Val. Meziříčí, Bránky, ve vsi

nejbližší obec: Bránky, okres Vsetín

souřadnice: 49°27'38.00"N, 17°53'31.00"E, ± 500m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1934-07-05

nálezce: Gustav Říčan

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777931

6573b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českoslovakia. Opp. Valaš. Meziříčí: in via Kraiczova
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'2.97"N, 17°58'7.92"E, ± 330m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1974-09-16
náleze: Jiří Duda
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799773

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Českoslovakia. Opp. Valaš. Meziříčí: in via Kraiczova
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'2.97"N, 17°58'7.92"E, ± 330m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1974-09-16
náleze: Jiří Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799774

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českoslovakia. Moravia. Opp. Valaš. Meziříčí: in via Dvořákova
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'56.60"N, 17°58'34.60"E, ± 150m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1972-08-23
náleze: Jiří Duda
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799642

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Moravia. Opp. Valaš. Meziříčí: in via Dvořákova
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'56.60"N, 17°58'34.60"E, ± 150m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1972-08-23
náleze: Jiří Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799643

6573c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Mikulůvka - pole 230 m JV od vrcholu Čarabovské
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'16.54"N, 17°53'53.56"E, ± 200m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-07-02
náleze: S. Zatloukal
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800512

6573d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Vsetín. Mikulůvka – rumiště u kravína. S. m. cca 500 m
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'52.00"N, 17°55'60.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1986-08-20
nálezcce: Kateřina Kalhousová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13777872

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Val. Meziříčí. Jarcová, pole. S. m. 350 m
nejbližší obec: Jarcová, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'41.00"N, 17°57'50.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1984-08-02
nálezcce: Lenka Šimčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13777880

6574a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: říční náplavy v korytu Rožnovské Bečvy (po povodních v r. 1997), asi 0,5 km VJV od žel. stanice. 305 m n. m.
nejbližší obec: Hrachovec, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'27.12"N, 18°0'36.17"E, ± 50m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1998-08-04
nálezcce: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10154050

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: říční náplavy v korytu Rožnovské Bečvy (po povodních v r. 1997), 0,5 km Z od žel. stanice. 340 m n. m.
nejbližší obec: Střítež nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'54.18"N, 18°3'37.78"E, ± 75m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1998-08-27
nálezcce: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10154049

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Moravia septentr., in collibus inter vicum Zašová et opp. Valaš. Meziříčí
nejbližší obec: Valašské Meziříčí-Hrachovec, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'32.64"N, 18°0'51.44"E, ± 400m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1942-06
nálezcce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13801160

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: osada Vichury, okraje cest, u plotů, smetiště, ca 1,5 km JJV od kaple v obci (na rozcestí Hrachovec - Valašské Meziříčí)

nejbližší obec: Hrachovec, okres Vsetín

souřadnice: 49°27'5.00"N, 18°0'18.20"E, ± 200m

nadmořská výška: 400-430 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-02

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8781110

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Vset. vrchy: Veselá, J obce

souřadnice: 49°27'4.00"N, 18°1'35.00"E

nadmořská výška: 324 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2003-05-31

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2397315

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Zašová-Veselá

souřadnice: 49°27'51.00"N, 18°1'45.00"E

nadmořská výška: 339 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2002-07-01

nálezce: Š. Cimalová

projekt: ČNFD

ID: 2728508

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Zašová, Pod Vlčím, 0,5 km SV od kóty 393,2

souřadnice: 49°29'16.00"N, 18°2'26.00"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2001-06-30

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2821876

6574b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Flora moravica. Zubří ad Rožnov, in ruderalis

nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín

souřadnice: 49°28'7.00"N, 18°5'33.00"E, ± 1000m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1928-09

nálezce: Vladimír Krist

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777943

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Flora moravica. Rožnovská brázda, distr. Vsetín, Rožnov p. R., Křížnice, okraj lesa na S svahu, asi 1 km JZ od náměstí

nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín

souřadnice: 49°27'6.34"N, 18°7'48.24"E, ± 500m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1998-08-04

nálezce: Radim Vašut

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800518

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Rožnovská brázda, distr. Vsetín, Rožnov p. R., říční náplavy v korytu Rožnovské Bečvy (po povodních v r. 1997), při Z okraji města
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'30.16"N, 18°7'4.83"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1998-08-18
nálezce: Radim Vašut
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800520

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /1/ Rožnov pod Radhoštěm: areál Valašského muzea v přírodě, dřevěné městečko, lesopark včetně pobřeží porostů na L břehu Bečvy
nejbližší obec: Rožnov nad Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'48.00"N, 18°8'55.10"E, ± 300m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1984
pramen: Sedláčková M. (1986): Vegetace areálu Valašského muzea v přírodě v Rožnově pod Radhoštěm. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 143-154.
projekt: FLDOK
ID: 9106575

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /2/ Rožnov pod Radhoštěm: areál Valašského muzea v přírodě, areál hospodář.-správních budov, zahrada, dvůr, okraje chodníků a komunikací
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'40.00"N, 18°8'58.40"E, ± 200m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1984
pramen: Sedláčková M. (1986): Vegetace areálu Valašského muzea v přírodě v Rožnově pod Radhoštěm. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 143-154.
projekt: FLDOK
ID: 9106695

6574d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: Na Spině (561 m), obilné pole nedaleko vrcholu kóty. 560 m n. m.
nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'42.36"N, 18°5'29.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-08-18
nálezce: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10154047

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vset. vrchy: Valašská Bystřice, Na Říce, pole u potoka Kolibiska, 0.9 km SSZ od kóty 665.4
souřadnice: 49°24'37.00"N, 18°7'38.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-07-19
nálezce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2816241

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vset. vrchy: Valašská Bystřice, Leskovec, 500 m SZ od křižovatky
souřadnice: 49°25'34.00"N, 18°6'50.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-07-18
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2815852

6575c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vs. vrchy: Hutisko-Solanec, 1 km JV od kostela
souřadnice: 49°25'42.00"N, 18°14'1.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001-07-31
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2824269

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vset. vrchy: Hutisko-Solanec, Za Kopcem, na okraji osady, 2 km JZ od kostela, u potoka Leští
souřadnice: 49°25'3.00"N, 18°12'5.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2000-07-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2816169

6575d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: osada U Vaníčka: dno vypuštěné přehrady, ca. 1,5 km SV od vrcholu Soliska. 560 m n. m.
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'17.56"N, 18°19'0.94"E, ± 75m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2000-07-08
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10154048

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Horní Bečva - revír Horní Bečva - hospodářský dvůr, hnojiště
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'23.00"N, 18°18'43.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-06-25
náleze: Ondřej Jašek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800597

6576b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Mts. Beskydy: pag. Staré Hamry, loc. Samčanka
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'6.85"N, 18°26'0.27"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhošské Beskydy
datum: 1971-08-29
náleze: Jiří Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799590

6643a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Babylon: část obce pod železniční zastávkou
nejbližší obec: Babylon, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'55.10"N, 12°51'59.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-09
náleze: L. Lippl; M. Štech
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: 9902081

6643b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora českoslovenica. Bohemia: distr. Domažlice: Zarostlá hráz Zadního rybníka jz. Kouta
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'38.25"N, 12°59'28.54"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-08-31
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829821

6644a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Nová Kdýně
nejbližší obec: Kdýně, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'26.29"N, 13°2'26.10"E, ± 800m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1915-08-18
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798951

6644d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pocinovice: v úseku mezi železniční stanicí a jihozápadním okrajem obce 0,5 km JZ od kostela trávníky podél chodníku, ruderální místa opevněné koryto potoka
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°20'34.80"N, 13°7'53.16"E, ± 400m
nadmořská výška: 440-470 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-05
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900156

6645a

lokalita: Bezděkov, obnažené dno rybníka Ovčák, 850 m Z od žel. stanice Bezděkov
nejbližší obec: Bezděkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'54.77"N, 13°13'23.62"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-08-11
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13665477

lokalita: Rohozno, intravilán
nejbližší obec: Rohozno, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'40.81"N, 13°13'11.73"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-08-11
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13665742

lokalita: Janovice nad Úhlavou, železniční nádraží, koleje, násypy od žel. stanice v úseku 350 m k SSV
nejbližší obec: Janovice nad Úhlavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'13.82"N, 13°12'19.27"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-08-11
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13665527

lokalita: Janovice nad Úhlavou, býv. rybníček, navážka, 270 m SSV od železniční stanice
nejbližší obec: Janovice nad Úhlavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'17.00"N, 13°12'20.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-08-11
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13665586

lokalita: Rohozno, jižní část letištní plochy (okraje), okraje asfaltky vedoucí z Rohozna, 400-700 m S od kapličky v Rohoznu
nejbližší obec: Rohozno, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'2.27"N, 13°13'9.35"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-08-11
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13665753

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Česká republika: Poborovice u Klatov: dno vlhké prohlubeniny vzniklé po těžbě štěrkopísku v nivě Úhlavy, ca 780 m JZ od památního křížku na JZ okraji obce
nejbližší obec: Bezděkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'36.67"N, 13°14'13.98"E, ± 150m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-09-17
náleze: Ivona Matějková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800788

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okr. Klatovy: Rohozno, za železn. stanicí
souřadnice: 49°21'32.00"N, 13°13'21.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835489

6645b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Klatovy: Velký park v Klatovech
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'44.00"N, 13°16'20.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Čížek K. (2005): Klatovský Velký park po 160 letech. - *Calluna* 10: 15-18.
projekt: FLDOK
ID: 7959136

6645c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Bohemia occidentalis. Distr. Klatovy. In arvo demesso 0,25 km situ septentr.-septentr.-orient. a pago Petrovice nad Úhlavou
nejbližší obec: Petrovice nad Úhlavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'31.00"N, 13°11'21.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-10-20
náleze: R. Paulič; P. Kúr
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961822

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Běhařov: les Kaletínka 0,6 km VJV až 0,6 km VSV od obce
nejbližší obec: Běhařov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'41.03"N, 13°10'9.42"E, ± 200m
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – *Zprávy České botanické společnosti* 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906466

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: okr. Klatovy: Opálka, Z konec obce
souřadnice: 49°18'13.00"N, 13°13'39.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 509 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835507

6645d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Kněžice: u silnice do Lukavice
nejbližší obec: Lukavice u Strážova, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'52.08"N, 13°17'3.35"E, ± 500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
náleze: J. Vaněček
pramen: FAS 27/1
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: 1988-1990
ID: 13608679

6646b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Česká republika: Klatovy, Plánice. Nová Plánice: skládka u silnice 800 m J od obce
nejbližší obec: Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'44.96"N, 13°28'14.21"E, ± 120m
nadmořská výška: 553 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1994-08-27
náleze: Ivona Matějková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800436

6647b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Strážovice: strniště při J cípu Myslívkého rybníka S od osady
nejbližší obec: Strážovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'29.20"N, 13°35'43.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488374

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Plzeňsko - obec Pačejov - rybník „Buksin“ - na okraji rybníka hojný
nejbližší obec: Pačejov, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'35.71"N, 13°37'20.23"E, ± 350m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1986-07-06
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Botanická exkurse Blovice, Dr. Grulich;
ID: 13800252

6647c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nalžovské Hory: obnažené písčité pobřeží rybníka Novec
nejbližší obec: Nalžovské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'20.30"N, 13°32'49.90"E
nadmořská výška: 493 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2014-07-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005812

6647d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vlkonice: posečené pole na východ. svazích návrší (kóta 584) VJV od osady
nejbližší obec: Vlkonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'6.30"N, 13°36'11.20"E
nadmořská výška: 460-520 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005797

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bojanovice: mýtina v lese na SZ svahu návrší (kóta 491) cca 1 km SZ od osady
nejbližší obec: Bojanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'8.20"N, 13°37'43.90"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2016-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240489

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Černíč: kukuřičné pole na VJV svazích Semliny (kóta 507) 2 km VJV od vsi
nejbližší obec: Černíč, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'16.30"N, 13°36'58.80"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240493

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Břežany: obnažené JZ pobřeží Břežanského velkého rybníka jižně od obce
nejbližší obec: Břežany, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'16.60"N, 13°37'6.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 446 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2018-08-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767261

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13767289

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Smrkovec: okraj kukuřičného pole nad sever. břehem Konětopského rybníka SZ od osady
nejbližší obec: Smrkovec, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'53.30"N, 13°35'28.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2018-08-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767290

6648a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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: 13767271

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Jetenovice: obnažený SV břeh rybníka Benátka 1,2 km JV od osady
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'11.80"N, 13°41'3.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2018-08-24
náleze: František Zima; Vojtěch Žíla; Radim Paulič; Milan Soukup
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767272

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /1c/ Horažďovicko: Jetenovice (36b/ 6648a): rybník Zákup, 0,7-1km SV od obce, hráz rybníka s otevřenými a narušovanými plochami.
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'54.00"N, 13°40'45.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
náleze: L. Pivoňková; et al.
pramen: Pivoňková L. (2008): Exkurze do Jetenovic za pryskyřníkem velkým a nenadálý nález zimozelenu okoličnatého. - Calluna 13: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 8345429

6648b

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia australis: ad vicum Čečelovice prope opp. Horažďovice
nejbližší obec: Čečelovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'26.69"N, 13°47'39.46"E, ± 200m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1942-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801161

6648c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Horažďovice-Nový Dvůr, rybí sádky při silnici na Malý Bor, 2,3 km ZSZ od žel. stanice Horažďovice
souřadnice: 49°19'30.43"N, 13°40'44.87"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2008-06-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 454

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: pole na S svahu mezi křovinatými remízky 0,5 km V od osady
nejbližší obec: Svaté Pole, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'7.50"N, 13°43'30.30"E
nadmořská výška: 450-475 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2010-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005784

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: ruderaly při JV okraji lesa na návrší Šibenice (kóta 498,1) 0,8 km SV od osady
nejbližší obec: Boubín u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'23.90"N, 13°42'35.20"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-08-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005777

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Horažďovice v Čechách
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'15.61"N, 13°42'4.70"E, ± 400m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1882
náleze: F. X. Celerin
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798826

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Horažďovice – rumiště u mlýna Jarov
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'50.68"N, 13°43'21.15"E, ± 100m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1968-07-29
nálezc: 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: 13824475

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Horažďovice – předm. Nádraží
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'52.16"N, 13°44'23.65"E, ± 350m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1962-09-05
nálezc: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsná položka s *Microrrhinum minus*, rev. V. Jehlík (jako *Chaenorrhinum minus* + *Chenopodium polyspermum*, nedatováno); na schedě uvedeno jen "Horažďovice – nádraží", informace o nádraží Horažďovice-předměstí je připsána na položce pod schedou Vaněčkovým rukopisem; 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: 13824473

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Květena Čech. Horažďovicko: Hydčice, břehy Otavy pod Práchní
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'56.72"N, 13°40'45.78"E, ± 400m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1947-07-02
nálezc: Josef Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829860

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: 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.
nálezc: F. X. Celerin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829902

6648d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Sedlo u Střel. Hoštic: hráz malého rybníčka východně od Borkovského rybníka 0,6 km JJV od kaple v osadě
nejbližší obec: Sedlo u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'45.00"N, 13°48'7.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2012-06-15
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005796

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Sedlo u Střel. Hoštic: břehy rybníčka na pastvinách 500 m SZ od osady
nejbližší obec: Sedlo u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'19.70"N, 13°47'54.90"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005780

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Střelskohoštická Lhota: strniště na návrší Rachač (kóta 440,1) 0,7 km JV od osady
nejbližší obec: Střelskohoštická Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'17.90"N, 13°47'46.50"E
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005788

6649a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lažánky: obnažené jižní pobřeží rybníka Starý SV od osady
nejbližší obec: Lažánky, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'39.20"N, 13°50'37.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2018-08-17
náleze: František Zima; Vojtěch Žíla; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767274

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mačkov: ruderalní plocha (skládka zeminy) u asfaltové cesty 0,4 km Z od Podolského rybníka
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'36.30"N, 13°52'35.10"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2008-08-14
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8499554

6649b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rojice: obnažené břehy Velkorojického rybníka
nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'0.00"N, 13°56'24.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 457 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005798

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rojice: na železniční trati nad západním břehem rybníka Milavy SV od osady
nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'12.47"N, 13°57'11.88"E, ± 20m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2019-08-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801422

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Velká Turná – severní okraj Starého lesa.
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'45.43"N, 13°58'8.40"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1957-08-27
náleze: Josef Hartl
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Josef Hartl
ID: 13824598

6649c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Krty: obnažené dno polovypuštěného Novokrtského rybníka S od obce
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'8.50"N, 13°51'7.50"E
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-05-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10038610

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Chrástovice: obnažené břehy poloprázdného rybníka Chválovce 1 km jižně od obce
nejbližší obec: Chrástovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'20.10"N, 13°53'47.50"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005800

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Třebohostice: rybník "Ve stružkách" 1,4 km JJZ od středu obce
nejbližší obec: Třebohostice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'12.60"N, 13°51'10.90"E
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2015-09-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hojně
ID: 10155991

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia merid-occid., trib. Strakonice: in mole piscinae sept-occid. a pago Klínovice; disperse
nejbližší obec: Klínovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'17.60"N, 13°52'38.75"E, ± 300m
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1947-08-30
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799171

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Distr. Strakonice. Radomyšl – obnažené S až Z břehy rybníka Malduchy Z od dvora Kaletice u Radomyšle.
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'24.20"N, 13°54'34.20"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2008-09-18
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824615

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Leskovice: obnažené S až Z břehy rybníka Malduchy Z od osady
nejbližší obec: Leskovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'29.30"N, 13°54'13.30"E
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2008-09-18
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8499558

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Radomyšl: pole JZ od dvora Kaletice u Radomyšle
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'26.10"N, 13°54'49.20"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2008-09-18
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 440 - 450;
ID: 8499573

6649d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Radomyšl: břeh rybníka Vražda při V okraji obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'59.00"N, 13°56'7.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-06-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029473

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Radomyšl: obnažené břehy Křemenného rybníka SV od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'22.00"N, 13°56'37.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-06-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029475

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Radomyšl: hráz nově vybudovaného rybníčka u silnice při Z okraji obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'51.60"N, 13°55'10.30"E
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-07-24
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029474

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Radomyšl: písčité dno vypuštěného nově vybudovaného rybníčka u silnice při Z okraji obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'51.50"N, 13°55'12.20"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029472

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Osek: břehy rybníka Velký západně od obce
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'4.70"N, 13°57'23.30"E
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029469

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Osek: v obci
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'5.13"N, 13°57'49.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 445-460 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029470

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Radomyšl: rumišťe u dvora Kaletice, JZ od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'28.70"N, 13°55'3.80"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029471

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Osek: velké rumišťe v polích 100 m severně od sever. okraje Hrabovského lesa 1 km JJV od zámku v obci
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'35.20"N, 13°58'13.40"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029465

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Malá Turná: bramborové pole na svahu nad pravým břehem potůčku v údolí Z od osady
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'44.10"N, 13°57'18.60"E
nadmořská výška: 450-465 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2009-07-24
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005776

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Malá Turná: úhory 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: 10029461

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 10029462

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Radomyšl: pole na jižním svahu návrší "Věno" (kóta 486,2) J od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'24.80"N, 13°55'57.80"E
nadmořská výška: 450-480 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-20
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029463

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Malá Turná: ruderalní plochy a hnojiště mezi železniční 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: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-08-04
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155984

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Malá Turná: v osadě
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'48.00"N, 13°57'52.00"E
nadmořská výška: 435-445 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-08-04
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155985

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rohozná: v osadě
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'9.00"N, 13°58'7.00"E
nadmořská výška: 445-450 m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2015-07-26
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155987

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155986

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
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: 1971-09-15
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799602

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rojice: sádky při VJV okraji osady
nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'50.40"N, 13°56'55.10"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2006-08-22
náleze: Radim Paulič; Kateřina Šumberová; Václav Chán
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8499553

6650a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Předotice, rybník Hodějovský, částečně letněný rybník
nejbližší obec: Předotice, okres Písek
souřadnice: 49°21'33.20"N, 14°3'14.80"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2014-08-07
náleze: M. Ducháček; K. Nusl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734324

6650b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dědovice, osada Rybárna v údolí Otavy (přehradní nádrž Orlík) jižně obce, na hromadě hlíny za pravouhloú zatáčkou silničky
procházející osadou směrem dolů k řece
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°23'12.00"N, 14°9'44.90"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-09-12
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13673327

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dědovice, osada Rybárna v údolí Otavy (přehradní nádrž Orlík) jižně obce, obnažené písčité pobřeží a bahnitě dno v říčním
zákrutu u rekreačního střediska
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°23'0.28"N, 14°9'39.85"E, ± 150m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-09-12
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13673353

6650c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: u dvora Ovčín ZSZ od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'43.81"N, 14°0'20.94"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029468

6650d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okr. Písek / Písek
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'35.44"N, 14°8'44.28"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1998-08
náleze: Jan Vondrák
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Vondrák
ID: 13824399

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okr. Písek / Oldřichov u Písku; okolní rybníky
nejbližší obec: Oldřichov, okres Písek
souřadnice: 49°19'5.41"N, 14°6'32.89"E, ± 1000m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1998-08
náleze: Jan Vondrák
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Vondrák
ID: 13824400

původní jméno: –
lokalita: Bohemia australis, distr. Písek: in ruderatis in oppido Písek.
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'27.58"N, 14°8'37.49"E, ± 3000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-09-25
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824649

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Všade hojný po celé léto. Písek
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'31.25"N, 14°8'51.47"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1876-06-16
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829918

6651a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: ve vsi
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°23'43.00"N, 14°9'56.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 395-405 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10005811

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dědovice, údolí Otavy, obnažený okraj přehradní nádrže Orlík u vtoku potoka od obce, ca 500 m SV od kaple v jižní části obce
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°23'46.20"N, 14°10'17.90"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-09-12
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13673275

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vlastec: obnažený severní břeh Vlasteckého rybníka jižně od obce
nejbližší obec: Vlastec, okres Písek
souřadnice: 49°21'30.12"N, 14°12'43.12"E, ± 20m
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2018-10-20
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: rybník byl v roce 2018 odbahňová, vegetace obnaženého dna rybníků téměř úplně schází
ID: 13677400

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Distr. Písek, Vůsí: drained margin of the Orlík Dam at the estuary of the Hrejkovický Brook
nejbližší obec: Vůsí, okres Písek
souřadnice: 49°23'54.28"N, 14°14'53.81"E, ± 10m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-10-07
náleze: Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: ID položky: 2474, evidenční číslo: PR 909933, sběrové číslo: 289/17
ID: 13735280

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okr. Písek: Záhoří, S konec obce, blízko silnice na Zvíkovské podhradí
souřadnice: 49°21'3.63"N, 14°12'44.39"E, ± 200m
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2005-07-27
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835210

6651b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Distr. Písek, Červená: drained margin of the Orlík Dam at the estuary of a nameless brook NW of the village
nejbližší obec: Jetětice, okres Písek
souřadnice: 49°22'37.88"N, 14°15'26.06"E, ± 10m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-10-07
náleze: Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ID položky: 2721, evidenční číslo: PR 910176, sběrové číslo: 287/17
ID: 13735299

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Distr. Písek, Temešvár: drained margin of the Orlík Dam near the Podolský most Bridge
nejbližší obec: Temešvár, okres Písek
souřadnice: 49°21'18.76"N, 14°16'15.42"E, ± 10m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-10-07
náleze: Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ID položky: 2583, evidenční číslo: PR 910042, sběrové číslo: 283/17
ID: 13735288

6651c

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia australis: in silvis Novosedlecký revír prope opp. Písek
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°19'13.26"N, 14°10'51.47"E, ± 1800m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1941-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801151

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* ± var. *rohlena* *vergens*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora bohemica. Na rumišti v lese blíže restaurace u Malířských nedaleko Písku. Hojně!
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'48.98"N, 14°10'25.25"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1924-07
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829904

6651d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Písek. Chřešřovice – obnažené dno zátoky levého břehu Vltavy (při ústí Chřešřovického potoka do Vltavy) SSV od osady
nejbližší obec: Chřešřovice, okres Písek
souřadnice: 49°19'56.60"N, 14°17'32.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2019-10-19
náleze: R. Paulič; P. Kúr
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961821

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Olešná, S část obce, u cesty na Podolí, u statku
souřadnice: 49°20'55.00"N, 14°18'44.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-07-27
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376541

6652a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13851586

6652b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Stádlec – cesta na louce pod hrází rybníka Závist JZ obce, hojně.
nejbližší obec: Stádlec, okres Tábor
souřadnice: 49°22'11.05"N, 14°28'50.40"E, ± 70m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1990-08-09
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824430

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Stádlec – bezejmenný rybník V rybníka Chudátko, 0,6 km od J okraje obce. Tábor
souřadnice: 49°22'19.80"N, 14°29'49.20"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-07-09
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1442752

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Rataje - V část, u potoka. okr. Tábor
souřadnice: 49°21'4.00"N, 14°27'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09-14
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1435933

6652c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Haškovcova Lhota - pole 0,1 km Z od Z okraje obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°19'57.00"N, 14°27'43.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-09-11

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: 1420634

6652d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Dobronice u Bechyně, pravý břeh Lužnice, asi 1,1 km J kaple v obci

souřadnice: 49°20'1.00"N, 14°29'52.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2003-09-20

nálezce: J. Douša

pramen: Chán V., Lepší M. et Lepší P. [red.] (2005): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XI. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 45: 167-176.

projekt: ČNFD

ID: 1178855

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Hutě - osada Džbány na levém břehu Lužnice, 0,5 km SSZ obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°19'0.00"N, 14°29'53.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2002-07-13

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: 1437496

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Senožaty - bývalá cihelna 0,2 km JV obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°18'53.00"N, 14°28'55.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-09-15

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1436591

6653b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 667.Libějice u Radimovic: v osadě, 490 m n. m. - Jeník, Kubíková (42b; 6653b).

souřadnice: 49°22'36.00"N, 14°37'26.70"E, ± 200m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Jarmila Kubíková; Jan Jeník

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9841587

6653c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bechyňská Smoleč – skládka v lese V obce, roztroušeně.
nejbližší obec: Bechyňská Smoleč, okres Tábor
souřadnice: 49°18'35.39"N, 14°33'33.67"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1991-08-21
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824431

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hutě - silnice do Bechyně v zatáčce 0,5 km SZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'52.00"N, 14°29'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-09-15
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1434922

6653d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dudov - pole 0,3 km SSZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'30.00"N, 14°35'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-07-16
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1437701

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vyhnalice - v obci. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'19.00"N, 14°36'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-10-07
náleze: J. 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: 1435472

6654a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 702. Sezimovo Ústí: v obci, ca 420 m n. m. - Pyšek (42b; 6654a).
souřadnice: 49°23'1.60"N, 14°41'32.60"E, ± 1700m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Pyšek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9842788

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 692. Planá nad Lužnicí: skládka 1 km SSZ od obce, 400 m n. m. - Pyšek (42b; 6654a).

souřadnice: 49°21'31.30"N, 14°41'37.10"E, ± 200m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Pyšek

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9842263

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 701. Sezimovo Ústí: skládka Kovosvitu, ca 420 m n. m. - Pyšek (42b; 6654a).

souřadnice: 49°22'30.00"N, 14°42'5.60"E, ± 200m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Pyšek

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9842701

6654b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Flora bohémica: distr. Tábor. Dno vypuštěného rybníka v Záhosticích. S. m. ca 490 m

nejbližší obec: Záhostice, okres Tábor

souřadnice: 49°23'51.00"N, 14°49'4.00"E, ± 80m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1973-10-12

nálezce: Jaroslava Židová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777795

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Turovec – vypuštěný rybník v obci, hojně.

nejbližší obec: Turovec, okres Tábor

souřadnice: 49°22'39.66"N, 14°46'19.28"E, ± 600m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1988-09-15

nálezce: Jaroslav Kaisler

herbář: SOB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13824438

6654c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Planá nad Lužnicí-Strkov, rybí sádky mezi rybníky Hejtman a Koberný, 2,8 km JJV žel. stanice v Plané

nejbližší obec: Planá nad Lužnicí, okres Tábor

souřadnice: 49°20'11.62"N, 14°43'42.83"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2008-09-10

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: projekt výzkumu sádek a speciálních rybníčků; ve vodě, ve stěnách a na obnažených dnech ádek, v rybníčku a v sekaných trávnicích a na ruderalních plochách v areálu

ID: 13904996

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Roudná: levý břeh řeky Lužnice 500 m S od obce, okr. Tábor.
souřadnice: 49°18'42.60"N, 14°43'11.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-11
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1439969

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Roudná: levý břeh řeky Lužnice u jezu V obce, okr. Tábor.
souřadnice: 49°18'21.10"N, 14°42'52.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-11
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441325

6654d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okr. Tábor: Chabrovice, 200 m S od kaple, u pol. cesty
souřadnice: 49°19'55.00"N, 14°47'13.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-07-26
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834859

6655a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Chrbonín, školní zahrada.
nejbližší obec: Chrbonín, okres Tábor
souřadnice: 49°21'30.89"N, 14°51'53.78"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-07-18
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824439

6656b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 123A. (6656b) Božejov: pole při S břehu rybníka Střední Hrachoviště SSZ od obce.
nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'28.00"N, 15°8'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-05
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8205014

6657a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 153. (6657a) Houserovka: v obci.
nejbližší obec: Houserovka, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'24.00"N, 15°14'15.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-22
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8205429

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 175. (6657a) Vratíšov u Mezné: v osadě.
nejbližší obec: Vratíšov u Mezné, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'38.00"N, 15°13'27.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-22
náleze: V. Chán
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8205854

6657b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Českoslovakia: Bohemia australis, distr. Pelhřimov. Zajíčkov - v obci
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'43.92"N, 15°15'29.54"E, ± 250m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-06-01
náleze: Jiří Rybenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799790

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 220. (6657b) Zajíčkov: v obci, část Z od železniční trati.
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'45.00"N, 15°15'23.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-07-23
náleze: J. Rybenský
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8206499

6658b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 262. Dvorce: v obci Dvorce, 520 m n. m., 3. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Dvorce, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'28.00"N, 15°29'17.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8421504

6658d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 279. Dolní Cerekev: obec Dolní Cerekev, 515 m n. m., 5. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'42.00"N, 15°27'18.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8422043

6659b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Jihlava: loco vasto in platea Tolstého ulice oppidi Jihlava. S. m. cca 520 m
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'57.00"N, 15°35'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-08-08
nálezc: Miroslav Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777843

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Jihlava, na záhonu růží u vchodu do domu na ulici Zahradní č. 16
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'32.89"N, 15°35'10.85"E, ± 15m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-10
nálezc: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800238

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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
nálezc: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8424094

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 608. Malý Beranov: při levém břehu Jihlavy mezi obcí a kamenolomem SZ od vsi Bradlo (skály, svahové lesy, okraj cesty, niva a řeka Jihlava), ca 460 m n. m., 3. 7. 2005, K. Boublík & J. Douša.
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
nálezc: J. Douša; 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: 8429661

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Jihlava: Brožíková (=Židovská) ulice, výkop vystužené cisterny podle zdi domu /z konce 13. a počátku 15. století/, dnes na místě stojí budova el.transformátoru
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'40.00"N, 15°35'21.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976
pramen: Kuhn F. (1991): Nález semen ze středověké Jihlavy, se zvláštním zřetelem k peckám slív. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 10: 17-36.
projekt: FLDOK
poznámka: uživatel Kateřina Šumberová: Nález z archeologických vykopávek, nepůjde do mapy.
ID: 8959599

6659c

lokalita: Vílanec, Loučky: PR Rašeliniště Loučky, vlhké a rašelinné louky v pramenné oblasti Loučského potoka, asi 2 km Z od centra obce Loučky
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'26.31"N, 15°31'59.04"E, ± 150m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10116212

6660c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okres Jihlava, obec Přímělkov (12 km VJV od Jihlavy): 600 m JZ od obce, v pískovně v údolí říčky Brtnice 200 m S od zříc. Rokštýna
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'8.56"N, 15°43'29.58"E, ± 50m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-08-16
náleze: Josef Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800351

6661a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Měřín: posečené pšeničné pole na JZ svazích kóty 529 m severně od obce
nejbližší obec: Měřín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'49.50"N, 15°53'9.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-08-24
náleze: Pavel Kúr; Michal Ducháček; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488371

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Měřín VJV od Velkého Meziříčí, náplav v potoce Balínka u mostu silnice na Kamenici
nejbližší obec: Měřín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'33.00"N, 15°52'42.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: M. Ducháček; J. Chrtek jun.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 2894; evidenční číslo PR 668944; revize: B. Mandák 2007: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: *Chenopodium polyspermum*
ID: 13735199

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 404. Měřín: v JZ části obce (včetně břehů potoka), ca 490 m n. m., 5. 7. 2005, J. Chrtek jun.
nejbližší obec: Měřín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'33.00"N, 15°52'38.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: J. Chrtek jun.
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8425567

6661b

původní jméno: orig.: *Chenopodium strictum* subsp. *strictum*; P. Dřevojan 2015-09-03: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Lavičky. Č.-M. vrchovina: lom u Laviček, ZR
nejbližší obec: Lavičky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'27.00"N, 15°59'31.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-07-25
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777788

6661c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hroznatín
souřadnice: 49°18'33.60"N, 15°53'58.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 578 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780746

6662a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2015-09-03: !;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Velké Meziříčí. Zahrada u č. 1011 ve Vel. Meziříčí
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'24.00"N, 16°0'2.00"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-08-10
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777785

původní jméno: orig.: *Amaranthus silvester*; F. Hühn 1965-11-20: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: p. Mostišťe pr. Velké Meziříčí, in oleraceo. S. m. 450 m
nejbližší obec: Mostišťe, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'49.00"N, 16°0'48.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1936-07-29
náleze: G. I. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777904

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica; distr. Velké Meziříčí. Na náspu nově budované dálnice cca 0,1 km jižně od kóty Fajtův kopec u Velkého Meziříčí
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'24.64"N, 16°1'32.18"E, ± 400m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-09-28
náleze: Josef Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799781

6662b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2015-09-03: !;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Ořechov. Č.-M. vrch.: rybník Osovec u Ořechova, ZR
nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'43.00"N, 16°6'55.00"E, ± 250m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-12
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777783

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica; Českomoravská vrchovina. Křižanov; mez u štěrkové cesty za místním hřbitovem vzdálená 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: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-08-07
náleze: Jana Smažilová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800571

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Křižanovsko, ryb. Osovec u žel. trati mezi Ořechovem a Křižanovem, JZ část
souřadnice: 49°21'41.00"N, 16°6'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-07-15
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2542147

6662c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
náleze: 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: 8818471

6663b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Říkonín, okr. Žďár n./S., na polní cestě poblíž železniční tratě pod kopcem Mírová
nejbližší obec: Újezd u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'43.81"N, 16°19'17.20"E, ± 150m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-08-12
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799997

6663c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Českomoravská vysočina, moravská strana. Vlkov u obce Velká Bíteš, nádraží. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Vlkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'22.00"N, 16°12'46.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-09-05
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777819

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Vlkov u obce Velká Bíteš, nádraží - rumiště. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Vlkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'22.00"N, 16°12'46.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-08-05
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777836

6663d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Tišnov. Na rumišti u železniční stanice Níhov
nejbližší obec: Níhov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'12.00"N, 16°16'15.00"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-16
náleze: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777896

6664a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Tišnov. Skládky nad obcí Horní Loučky
nejbližší obec: Horní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'12.00"N, 16°20'43.00"E, ± 700m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-09-18
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777861

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Poříčí Loučky západně od Tišnova, při cestě z Předklášteří od obce Dolní Loučky, železniční násep. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Dolní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'17.00"N, 16°22'41.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-10-10
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777798

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tišnov, ve Svatce pod železničním mostem ca 0,5 km SZ nádraží, pod jezem
souřadnice: 49°21'16.00"N, 16°24'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-09-29
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2543335

6664b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Šerkovice: rumiště pod Ledňovem. S. m. 360 m
nejbližší obec: Šerkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'32.00"N, 16°26'4.00"E, ± 1200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-08-26
náleze: Karel Kubát
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777857

6664d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Čebín, NP Zlobice, 2,5 km SV obce
souřadnice: 49°19'32.00"N, 16°29'49.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-07-23
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2814737

6665b

původní jméno: orig.: *Chenopodium strictum* subsp. *strictum*; P. Dřevojan 2015-09-03: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Moravia, distr. Blansko, Horní Lhota. Blanensko: kopec nad H. Lhotou, cca 1 km od BK -> Černá Hora
nejbližší obec: Blansko-Horní Lhota, okres Blansko
souřadnice: 49°22'55.00"N, 16°39'13.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-09-05
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777789

6665c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Flora moravica. Kuřím: Babí - Lom
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko
souřadnice: 49°18'46.91"N, 16°34'37.01"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-09
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801083

6665d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Adamov: příkop
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'4.33"N, 16°39'14.79"E, ± 900m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-08-04
náleze: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799000

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Flora moravica. Blansko: Pole u Klepáčova
nejbližší obec: Klepačov, okres Blansko
souřadnice: 49°20'36.63"N, 16°39'23.72"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-07-10
náleze: O. Zukal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798971

6666a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: MK [= Moravský kras]: louka na rozcestí Pustého a Suchého žlebu u mostu přes Punkvu
nejbližší obec: Skalní Mlýn, okres Blansko
souřadnice: 49°21'48.44"N, 16°42'35.52"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-08-01
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799802

6666b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Moravia, distr. Blansko. Lipovec u Blanska: skládka u zemědělského družstva na severozápadním okraji obce 1 km S od kostela v obci. S. m. 560 m, zeměp. souř.: 492343 N & 164819 E
nejbližší obec: Lipovec, okres Blansko
souřadnice: 49°23'43.00"N, 16°48'19.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-09-14
náleze: Pavla Vlčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777779

6666c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* A. obtusifolium; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Mähren: an der Straße im Josephsthal zw. Kiritein [= Křtiny] u. Adamsthal [= Adamov] bei Brünn
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'23.21"N, 16°40'25.51"E, ± 1200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1901-08-12
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798768

6666d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13175424

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Jedovnice, narušený okraj vlhké louky u cesty severně rybníka Vrbový, poblíž výstavby nových rodinných domků, ca 2 km JV kostela v obci
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'3.12"N, 16°46'37.08"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-07-28
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175541

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Poblíž Dymáku
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'16.32"N, 16°44'59.84"E, ± 100m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: s. d.
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801268

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 270. Jedovnice: v obci
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'39.10"N, 16°45'23.90"E, ± 800m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Štěpán Husák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9120442

6667c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica: Vyškov: Údolí "Malé Hané" u Rychtařova
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'19.84"N, 16°54'6.70"E, ± 1500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1949-08-31
nálezc: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799193

6667d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica: U Opatovic
nejbližší obec: Opatovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'11.25"N, 16°57'24.68"E, ± 700m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1909-08
nálezc: Václav sen. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801026

6668a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský, D. (2016) Terénní zápisky 2016, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13215420

6669b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Kojetín, polní cesta
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'11.99"N, 17°17'20.68"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-08-20
nálezc: Ludmila Reitmayerová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799355

6669d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Kojetín, jako plevel v zahradě, ulice Kroměřížská 169
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'55.56"N, 17°18'31.66"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2010-08
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657387

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica, distr. Kojetín: VJV Křenovice, asi 400 m od obce, na polní cestě u kapličky na pobřeží Syrovátky. S. m. 200 m
nejbližší obec: Křenovice, okres Přerov
souřadnice: 49°19'29.00"N, 17°16'59.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994-08-30
náleze: Marie Rubanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777848

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Haná, Kojetín, při polní cestě v "Suchých lukách"
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'41.00"N, 17°19'18.00"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-07-24
náleze: Ludmila Reitmayerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777816

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Kojetín, močál na Suchých lukách
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'33.00"N, 17°19'17.00"E, ± 700m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1947-08-20
náleze: Jan Reitmayer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777936

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Kojetín - rumiště za cukrovarem (ca 0,6 km JJV nádraží)
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'23.82"N, 17°18'12.05"E, ± 250m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1990-09-28
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: herb. B. Trávníček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800361

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Kojetín, Suché louky
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'32.94"N, 17°19'16.71"E, ± 700m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1947-08-20
náleze: J. Reitmayer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799169

6670a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Chropyně, sádky pod ryb. Hejtman při JZ okraji města, 1,3 km J-JZ žel. st.; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních sekaných trávnících, na ruderalních plochách a v odtokové strouze

nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž

souřadnice: 49°21'28.84"N, 17°21'30.68"E, ± 70m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2009-08-14

nálezce: Kateřina Šumberová; Svatava Kubešová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Rybářství Přerov

ID: 10189346

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Flora moravica: Hornomoravský úval. Chropyně, mezi parkovištěm a rybníkem u Technoplastu

nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž

souřadnice: 49°21'25.00"N, 17°22'15.00"E, ± 50m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1981-08-10

nálezce: Jiřina Dolníčková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777877

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

lokalita: Květena Moravy. Kroměřížsko: na břehu Chropyňského rybníku, roztr.

nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž

souřadnice: 49°21'14.37"N, 17°22'11.94"E, ± 350m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1968-07-01

nálezce: Hynek Zavřel

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799470

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 109. Chropyně-Hrad: úhor a políčko u severovýchodního břehu Chropyňského rybníka, mezi rybníkem a záhumenky, 0,8 km jihovýchodně od kaple ve středu vsi, 194 m n. m., Danihelka.

souřadnice: 49°21'20.00"N, 17°22'20.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

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: 9615557

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 107. Chropyně: podél polní cesty vedoucí přibližně severojižním směrem v úseku od křižovatky polních cest v místě asi 1,6 km východně až východjihovýchodně od kaple ve středu vsi k silnici Chropyně - Kyselovice; řídká, silně zaplevelená kultura máku, 194 m n. m., Danihelka.

souřadnice: 49°21'37.00"N, 17°23'8.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

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: 9615521

6670c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: (Hor. Zahrady). Písčité břeh tůně na sev. okraje Kroměr. [= Kroměříž]
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'39.93"N, 17°22'50.53"E, ± 600m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1975-08-27
nálezce: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799808

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. Kroměřížsko: pusté místo a rumiště 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
nálezce: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799782

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Kroměřížska a Zdounecka. Na vlhkém břehu u Strže, půda hlinitá (alluvium)
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'51.11"N, 17°22'46.13"E, ± 300m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1930-07-24
nálezce: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799009

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Sbírán na Šlajze. Kroměříž. aluviální hlinitý náplav. Na vlhkém břehu
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'36.49"N, 17°23'1.04"E, ± 300m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1930-07-24
nálezce: Hynek Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829908

6670d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. Kroměřížsko: na kamenitém železničním náspu východ. od Kroměříže, roztr.
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'6.69"N, 17°25'14.68"E, ± 800m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1963-07-06
nálezce: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799370

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Květena Moravy, Kroměřížsko: na úhoru v polích již. od Skaštic, dosti hoj.
nejbližší obec: Skaštica, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'44.37"N, 17°25'13.18"E, ± 600m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1963-09-02
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799382

6671b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica, Hostýnské vrchy: Bílavsko – okraj pole. S. m. 330 m
nejbližší obec: Bílavsko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'6.00"N, 17°38'59.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1996-08-27
náleze: Ida Duroňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777847

6671c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica: Holešov
nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'55.00"N, 17°34'47.00"E, ± 800m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
náleze: František Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777915

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Holešov, Všetuly cukrovar, zahrady, plevel
nejbližší obec: Holešov-Všetuly, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'34.37"N, 17°32'41.84"E, ± 300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1946
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798866

6671d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica: Host. vrchy: Přílepy, u zeměd. družstva, 0,5 km JJV od kaple. S. m. 280 m
nejbližší obec: Přílepy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'54.00"N, 17°37'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2000-07-09
náleze: Zdenka Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777868

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Gottwaldov, Hostýnské vrchy. Obec Přílepy. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Přílepy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'10.00"N, 17°37'1.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1980-07-06
náleze: Eva Hrubcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777885

6672a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Rusava
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'9.11"N, 17°41'40.06"E, ± 1300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1857
náleze: Daniel Sloboda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829761

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Host. vrchy: Brusné, 0,6 km SV od středu obce
souřadnice: 49°21'56.00"N, 17°40'4.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-09-15
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2824701

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Host. vrchy: Slavkov pod Host., 0,4 km JZ od kaple
souřadnice: 49°22'30.00"N, 17°40'12.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-09-15
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 53: 257-274.
projekt: ČNFD
ID: 2824646

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Host. vrchy: Slavkov pod Host., 0,4 km SZ od kostela
souřadnice: 49°22'47.00"N, 17°40'17.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-09-15
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 53: 257-274.
projekt: ČNFD
ID: 2824675

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Host. vrchy: Rusava, 0,4 km J od kostela
souřadnice: 49°21'8.00"N, 17°42'4.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2000-07-12
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2815596

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Slavkov pod Hostýnem, SZ konec obce, 0,5 km SZ od kaple
souřadnice: 49°22'49.00"N, 17°40'14.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1999-07-03
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 53: 257-274.
projekt: ČNFD
ID: 2814633

6672c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 222. Lukoveček: v obci, 290-310 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°18'13.00"N, 17°40'12.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
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: 9618835

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Host. vrchy: Lukoveček, V konec obce, 200 m od drůbežárny
souřadnice: 49°18'16.00"N, 17°40'20.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000-07-09
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 53: 257-274.
projekt: ČNFD
ID: 2815493

6672d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Host. vrchy: Držková, 400 m SV od kaple
souřadnice: 49°19'16.00"N, 17°47'28.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000-07-14
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2815821

6673a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Vsetín. Kateřinice - školní zahrada. S. m. ca 360 m
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'56.00"N, 17°53'11.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1986-07-15
náleze: Zdeňka Skýpalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777841

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. Sezv. Vsetína, Kateřinice, u potoka na rozhraní obcí Kateřinice–Ratiboř, pískovec, v písčovitém nánosu d. hoj.
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'18.27"N, 17°54'41.83"E, ± 450m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1942-07-27
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799110

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. Sezv. Vsetína, Kateřinice, u potoka na rozhraní obcí Kateřinice–Ratiboř, pískovec
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'18.27"N, 17°54'41.83"E, ± 450m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1942-07-27
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829839

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Host. vrchy: Hošťálková, U Březovských
souřadnice: 49°21'22.00"N, 17°50'53.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2821993

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Host. vrchy: Kateřinice, Kamasi, 0,4 km JV od kóty 695,4 (Ojičná)
souřadnice: 49°23'52.00"N, 17°52'11.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-06-18
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 53: 257-274.
projekt: ČNFD
ID: 2821037

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Host. vrchy: Hošťálková, Salajka, u potoka
souřadnice: 49°21'13.00"N, 17°51'5.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2822024

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Host. vrchy: Hošťálková, U Galetů, 300 m J od kóty 513,5
souřadnice: 49°21'17.00"N, 17°50'22.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-02
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 53: 257-274.
projekt: ČNFD
ID: 2821971

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Host. vrchy: Hošťálková, U Vlčků, 0.2 km JV od kostela
souřadnice: 49°21'6.00"N, 17°52'12.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-08-21
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2816882

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Host. vrchy: Kateřinice, Kamasi, 0.5 km J od kóty 659.4 (Ojíčná)
souřadnice: 49°23'52.00"N, 17°52'11.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000-04-21
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2815394

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Host. vrchy: Hošťálková, U Štěpánů, 0.5 km SSV od kóty 501.1
souřadnice: 49°21'3.00"N, 17°49'54.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-08-21
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2816854

6673b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: louky podél silnice ve východní části údolí, ca 2,7 km VJV od železniční stanice Jablůnka
nejbližší obec: Vsetín-Vesník, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'4.90"N, 17°58'55.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 390-420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-01
náleze: Martin Dančák
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8770151

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: louky a křoviny na hřbetě mezi Jablůnkou a Vesníkem, ca 1,6-2,4 km SV-VSV od železniční stanice Jablůnka

nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín

souřadnice: 49°22'56.00"N, 17°58'24.70"E, ± 500m

nadmořská výška: 450-560 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-01

nálezce: Martin Dančák

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8770430

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: polní cesta ve stráni při východním okraji obce

nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín

souřadnice: 49°23'7.10"N, 17°57'30.50"E, ± 1000m

nadmořská výška: 360-430 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-01

nálezce: Martin Dančák

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8770505

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: luční enkláva Nivka ca 0,9 km SSV od vrchu Křížový (670,4), okraje cesty, lemy lesa

nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín

souřadnice: 49°21'8.00"N, 17°56'27.70"E, ± 100m

nadmořská výška: 460-500 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2008-07-02

nálezce: Martin Dančák; Karel Boublík

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8776634

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Vs. vrchy: Jablůnka, U Pífků

souřadnice: 49°22'22.00"N, 17°59'42.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2001-07-14

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2823470

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Host. vrchy: Semetín, 1,5 km JV od kóty 670,4 (Křížový vrch)

souřadnice: 49°20'59.00"N, 17°57'3.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2001-07-11

nálezce: Z. Otýpková

pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 53: 257-274.

projekt: ČNFD

ID: 2822877

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Vs. vrchy: Vsetín, Růžedecský Vesník, 0,7 km JJV od kóty 606,2 (Pastýřův vrch)
souřadnice: 49°22'32.00"N, 17°59'42.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-09-20
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2824745

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Host. vrchy: Ratiboř-Hološín, 1,4 km JV od kostela v Ratiboři
souřadnice: 49°21'46.00"N, 17°55'41.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-09-08
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2817500

6673c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Host. vrchy: Hošťalková, 1,5 km JZ od evang. kostela
souřadnice: 49°20'43.00"N, 17°51'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-07-02
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 53: 257-274.
projekt: ČNFD
ID: 2822093

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Host. vrchy: Liptál, údolí Rokytenky, 2,2 km SZ od kostela
souřadnice: 49°18'18.00"N, 17°54'6.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-07-13
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2823189

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Host. vrchy: Ratiboř, KObelné, pod lyžařským vlekem
souřadnice: 49°20'47.00"N, 17°54'12.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-07-14
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 53: 257-274.
projekt: ČNFD
ID: 2823372

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Host. vrchy: Ratiboř, Pod Vrchem
souřadnice: 49°20'58.00"N, 17°54'15.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-07-14
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2823711

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Host. vrchy: Podkopná Lhota, střed obce, 100 m Z od zeměd. družstva
souřadnice: 49°18'27.00"N, 17°49'54.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000-07-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2815304

6673d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Na Vsetíně
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'27.21"N, 17°59'47.76"E, ± 800m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1880-06
náleze: Josef Úlehla
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829762

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora moravská. [Vsetín.] V záhonech zahradních (Lásky [= Lázky])
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'58.38"N, 17°58'22.94"E, ± 200m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1879-08
náleze: Jan Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829913

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: údolí Popradné nad Lhotskými Pasekami, převážně smrkový les, ca 1,4-1,5 km SSZ od hřbitova v obci
nejbližší obec: Lhota u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'3.00"N, 17°56'36.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 450-510 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-06-30
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8779832

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vs. vrchy: Vsetín, U Juřinků, 2 km JZ od kostela
souřadnice: 49°20'15.00"N, 17°57'47.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-09-07
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2824527

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Host. vrchy: Vsetín, Sedmerka, 0.7 km JJZ od kóty 535.0 (Lipový)
souřadnice: 49°19'17.00"N, 17°56'22.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000-09-08
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2817436

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Host. vrchy: Smetín, J konec obce, 1.3 km JV od kóty 677.9 (Ratibořský Grůň), u potoka
souřadnice: 49°20'6.00"N, 17°56'16.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000-09-08
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 53: 257-274.
projekt: ČNFD
ID: 2817459

6674a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Růždka
souřadnice: 49°22'53.00"N, 18°1'22.00"E
nadmořská výška: 592 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-05-25
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730226

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Vs. vrchy: Vsetín, U Fífků, 0,15 km J od vysílače
souřadnice: 49°22'22.00"N, 18°0'1.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-09-20
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2824801

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Vs. vrchy: Horní jasénka, U Kvočků, 200 m od vysílače
souřadnice: 49°22'22.00"N, 18°0'12.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-12
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2823069

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Vs. vrchy: Vsetín, U Kvočků
souřadnice: 49°22'20.00"N, 18°0'22.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-09-20
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2824822

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Vs. vrchy: Vsetín, Švagerky
souřadnice: 49°21'21.00"N, 18°1'3.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-09-20
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2824848

6674b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vset. vrchy: Lušová, Peciválka, 0.6 km J od kóty 617.5
souřadnice: 49°21'30.00"N, 18°8'37.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2000-08-22
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2816947

6674c

původní jméno: orig.: *Chenopodium cf. polyspermum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: CZE: Vsetín. Vsetín-Jasenice. Údolí Velký Skalník. Začátek údolí u zastávky Na Kovárně. Staveniště
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'17.47"N, 18°1'49.95"E, ± 100m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-02
náleze: Lenka Šafářová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800680

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Hovězí na rumech h. [= hojně]
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'14.42"N, 18°3'39.65"E, ± 600m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1921-06
náleze: Gustav Řičan
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801063

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravské Karpaty. Okres Vsetín. Hovězí
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'14.42"N, 18°3'39.65"E, ± 600m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: s. d.
náleze: Gustav Řičan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801317

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Hovězí
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'14.42"N, 18°3'39.65"E, ± 600m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: s. d.
náleze: Gustav Řičan
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801320

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: střední část údolí Velký Skalník, ca 0,5 km Z - 0,7 km JV od vrchu Snož (662,7 m)

nejbližší obec: Jasenice, okres Vsetín

souřadnice: 49°20'55.00"N, 18°1'44.00"E

nadmořská výška: 440-470 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-02

nálezce: Marie Sedláčková; Bohumil Trávníček

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8767311

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: intravilán obce a údolí Hovčízky (severní část obce) po rozcestí Potoky - Suška, ca 0,3 km SSZ - 1,4 km S od kostela v obci

nejbližší obec: Hovčíz, okres Vsetín

souřadnice: 49°18'38.30"N, 18°3'59.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 375-415 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-03

nálezce: Luděk Čech; Vít Grulich

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8777238

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: podél modře značené turistické cesty od prvního domku pod lesem ke hřbitovu, ca 1-1,2 km SSV od železničního nádraží, louky a meze podél cesty

nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín

souřadnice: 49°20'39.50"N, 18°0'2.10"E, ± 200m

nadmořská výška: 410-460 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-04

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8771346

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: ulice a cesta vedoucí přibližně severovýchodně (kousek po modře značené turistické cestě a potom doprava) k okraji města až k vodárně, 1 km S(-SSV) - 1,1 km SV od železničního nádraží, ulice, zahrady, kompost a navážka v zavezeném údolíčku pod cestou

nejbližší obec: Vsetín-Sychrov, okres Vsetín

souřadnice: 49°20'31.50"N, 18°0'9.30"E, ± 400m

nadmořská výška: 390-450 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-04

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8771252

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Vs. vrchy: Hovčíz, Potoky

souřadnice: 49°19'3.00"N, 18°4'17.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2001-09-14

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2824577

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vset. vrchy: Hovězí, Potoky, 2 km S od kostela v Hovězí
souřadnice: 49°19'4.00"N, 18°4'15.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-08-23
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2817232

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vset. vrchy: Janová, Hořansko, 0.4 km S od středu obce
souřadnice: 49°18'54.00"N, 18°1'13.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-04-17
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2815239

6674d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava. Javorníky. Dinotice: U Hodulů, levý svah v závěru údolí cca 0,3 km SSV od k. 580,7; bramborové pole
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'20.79"N, 18°7'46.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2006-07-13
náleze: Petra Hanáková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800642

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dinotice, údolí potoka u osady V Kožušku až k okraji lesa, ca 0,9 km SZ - 1 km ZSZ od kaple v osadě, okraj cesty a narušená místa v její těsné blízkosti
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'56.30"N, 18°6'11.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 520-530 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8771947

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Losový, pole ca 0,3 km SSV od osady Losový, ca 1,6 km SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'52.70"N, 18°6'16.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-02
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8780249

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: okolí cesty (včetně příkopů, okrajů luk a polí) od kostela v obci k osadě U Lažů, ca 0,7 km SV od kostela

nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín

souřadnice: 49°18'19.50"N, 18°5'25.80"E, ± 300m

nadmořská výška: 380-400 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-03

nálezce: Zdeněk Kaplan; Jiří Danihelka

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8773156

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Vs. vrchy: Huslenky, Bratřejůvka, 1km J od kóty 580,7ávky Huslenky zast., na L břehu Bečvy

souřadnice: 49°18'50.00"N, 18°7'18.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2001-07-27

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2823836

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Vset. vrchy: Lušová, 1.5 km SV od železn. stanice Halenkov

souřadnice: 49°20'4.00"N, 18°9'40.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2000-08-22

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2816990

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Vset. vrchy: Huslenky, Losovy, 1.5 km SV od kostela

souřadnice: 49°18'54.00"N, 18°6'0.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2000-08-23

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2817265

6675b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Vset. vrchy: Jezerné, Grůň, 1.3 km SVV od kóty 722.1 (Bzový)

souřadnice: 49°23'6.00"N, 18°16'57.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2000-07-20

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2816352

6675c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: údolí Vranča, podél cesty vedoucí k samotě Na Bařině v úseku od silnice ke kraji lesa, ca 2,5 km JV - 2,7 km JJV od železniční zastávky Nový Hrozenkov, louky a meze u cesty, příkop, brambořiště, ruderální místa v okolí usedlostí a luční mokřina

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'19.80"N, 18°13'36.50"E, ± 200m

nadmořská výška: 535-600 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8771494

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: vodní nádrž Stanovnice a její levý břeh od hráze do vzdálenosti asi 1 km (včetně okolí silnice)

nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín

souřadnice: 49°20'32.20"N, 18°14'18.10"E, ± 600m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-04

nálezce: Jaroslav Rydlo; Martina Bartošová

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8782512

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Tab.2.sním.27.lok.15. Karolinka: vodní nádrž Stanovnice (Karolinka). (zarostlá hráz a cca 5m široký pruh podél břehů). (přehrada postavená v letech 1977-1985).

nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín

souřadnice: 49°20'45.30"N, 18°14'10.30"E, ± 200m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-04

pramen: Bartošová M., Rydlo J. & Smatanová J. (2008): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v Javorníkách. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 133-143.

projekt: FLDOK

ID: 8122276

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Karolinka, vodní nádrž Karolinka (Stanovnice), hráz

souřadnice: 49°20'45.30"N, 18°14'10.30"E, ± 200m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-04

nálezce: M. Bartošová

pramen: Bartošová M., Rydlo J. et Smatanová J. (2008): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v Javorníkách. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 23: 133-143.

projekt: ČNFD

ID: 1121576

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Vset. vrchy: N. Hrozenkov, Čubov, 0.3 km SV od železn. zastávky N. Hrozenkov

souřadnice: 49°20'10.00"N, 18°10'41.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2000-08-22

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2817093

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vset. vrchy: Čubov, 0.5 km JZ od železn. zastávky N. Hrozenkov
souřadnice: 49°19'50.00"N, 18°10'30.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2000-08-22
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2817023

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vset. vrchy: N. Hrozenkov, Čubov, 0.4 km JZ od železn. zastávky N. Hrozenkov
souřadnice: 49°19'55.00"N, 18°10'28.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2000-08-22
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2816765

6746a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nemilkov: u silnice k železniční stanici a u cesty nad nádražím
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: 13608680

6746d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /Pch/ Masív Svatoboru (845m) u Sušice: rozloha sled.území cca 13km /čtv./, převážna část sledování se nachází ve V polovině zákl.pole 6746 map. sítě, 1/3 v nejzápadnější části pole 6747, soupis cévnatých rostlin /rozděleno dle sběratel.nebo publ. v literat.příp.pozn. z exkurzí/
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'2.00"N, 13°29'20.00"E
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2000
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - Erica 9: 55-68.
projekt: FLDOK
ID: 9582809

6747a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dobříšín: makové pole 100 m západně od obce
nejbližší obec: Dobříšín, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'39.30"N, 13°33'27.50"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-07-21
náleze: Radim Paulič
pramen: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005774

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Velká Chmelná: posečené řepkové pole nad železniční tratí SSV od obce
nejbližší obec: Velká Chmelná, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'28.90"N, 13°34'40.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 457 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2018-07-05
náleze: Radim Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767302

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Česká republika: Klatovy, Dobruška - makové pole 100 m Z od obce
nejbližší obec: Dobruška, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'39.00"N, 13°33'28.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-07-21
náleze: Radim Paulič
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800699

6747b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Budětice: posečené pole na sever. svahu vrchu Chanovce JV od obce
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'42.30"N, 13°35'47.40"E
nadmořská výška: 475-490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005806

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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: 13800771

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Květena Čech. Horažďovicko: Hejná, břehy Otavy v Luhůvce
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'24.15"N, 13°39'3.19"E, ± 800m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1947-07-02
náleze: Josef Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829859

6747c

původní jméno: var. obtusifolium
lokalita: Sušice
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'14.64"N, 13°31'22.32"E, ± 2500m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1971-08-12
nálezc: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v CB 5 položek
ID: 13824587

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Sušice
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'14.64"N, 13°31'22.32"E, ± 2500m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1971-08-08
nálezc: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v CB 2 položky
ID: 13824588

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Sušice – Štěbetka
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'52.73"N, 13°30'30.07"E, ± 300m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1971-08-10
nálezc: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824589

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Sušice – Štěbetka
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'52.73"N, 13°30'30.07"E, ± 300m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1971-09-20
nálezc: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824590

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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
nálezc: Josef Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824595

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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
ID: 13824596

6747d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Žihobce: dno vypuštěného rybníka Vráňovka severně od obce
nejbližší obec: Žihobce, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'37.75"N, 13°37'51.69"E, ± 20m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2018-09-22
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rybník již druhým rokem vypuštěný (zcela bez vody, dno zarůstá) kvůli opravě požeráku
ID: 13671522

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okr. Klatovy: Rozsedly, Záplatův Mlýn, 0,6 km SV od kaple
souřadnice: 49°12'39.00"N, 13°36'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-07-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835813

6748a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hejná: mýtina na JJV svahu vrchu Radvanky (kóta 576) SSV od obce
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'31.20"N, 13°40'38.50"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005805

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kalenice: mýtina v jižní části lesa na návrší "Háj" (kóta 557) 1,3 km jižně od obce
nejbližší obec: Kalenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'32.50"N, 13°43'5.30"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005785

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Boubín u Horažďovic: obilné pole na JZ svahu vrchu Svitníku (kóta 591) 1,1 km ZJZ od osady
nejbližší obec: Boubín u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'49.60"N, 13°40'51.60"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-09-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240490

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Horažďovicko: Hejná, vápencová navážka východně obce
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'24.26"N, 13°40'37.14"E, ± 150m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1946-08-20
náleze: Josef Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799151

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Horažďovice – Hejná – kompost pod obcí
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'19.12"N, 13°40'11.90"E, ± 500m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1961-09-27
náleze: 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: 13824472

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Horažďovicko – Velké Hydčice – v bramborách
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'53.77"N, 13°40'5.11"E, ± 800m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1961-09-27
náleze: 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: 13824476

6748b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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: 10005781

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Katovice: pole na SV svahu Kněží hory (kóta 493,2) SZ od obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'55.90"N, 13°48'49.90"E
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005782

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kladruby: strniště na sever. svahu lesnatého vrchu Divoš (kóta 537,3) SZ od obce
nejbližší obec: Kladruby, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'31.50"N, 13°45'10.40"E
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005787

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Horní Poříčí: tůně při okraji olšiny u Pohodnice 0,6 km JV od osady Dolní Poříčí
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'47.50"N, 13°47'57.20"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-08-31
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8499552

6748c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tažovice: lesní školka u silnice 0,75 km JZ od osady Ohrazenice
nejbližší obec: Tažovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'44.30"N, 13°44'27.60"E
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005783

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Frymburk: plevel v rajčatech nad západním břehem rybníka Mlýnský v obci
nejbližší obec: Frymburk, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'57.23"N, 13°42'12.77"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2018-09-22
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13671511

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Šumava a Předšumaví. Rybníček 1 km VSV Želena
nejbližší obec: Damětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'18.72"N, 13°41'48.35"E, ± 300m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1969-08-25
náleze: J. Albrecht
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829869

6748d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zvotoky: v obci
nejbližší obec: Zvotoky, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'41.00"N, 13°45'26.38"E, ± 100m
nadmořská výška: 500-530 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005795

6749a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Strakonice, rybí sádky v nivě Volyňky pod rybníkem Blatský při západním okraji města, 1,1 km Z žel. stanice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'17.67"N, 13°54'6.64"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-12
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955507

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: břehy Pilského rybníka 1 km VJV od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'4.00"N, 13°54'40.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029458

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: velké rumišťe u silnice naproti areálu zeměděl. družstva
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'43.00"N, 13°50'0.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-09-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005773

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: skládka v jámě po vytěženém vápenci na křovinatých mezích při S okraji Tisovníku 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: 10029459

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia merid-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: in ruderalis oppidi Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'29.90"N, 13°54'8.78"E, ± 1100m
nadmořská výška: 396-410 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1950-08-12
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799215

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia merid-occid., distr. Č. Budějovice, tr. Strakonice: in ripis nudis arenosis piscinae Hořejší
rybník, merid.-occid. a pago Domanice
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'36.31"N, 13°54'47.11"E, ± 450m
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1950-09-25
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799222

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Distr. Strakonice. Droužetice – úhor při J úpatí návrší s bývalým ovocným sadem 1 km JV od obce.
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'55.00"N, 13°54'33.00"E
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2007-08-04
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824614

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Strakonicko. Droužetice - skládka domovního odpadu u silnice JZ od obce.
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'8.52"N, 13°53'52.02"E, ± 300m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2005-08-28
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824604

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Strakonice. Škol. zahr.
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'50.17"N, 13°54'19.94"E, ± 1500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1901
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: 13824478

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Bohemia meridionalis. Distr. Strakonice. In arvo demesso supra ripam piscinae „Na Lepci“ situ septentr.-occid. a pago Dražejov prope opp. Strakonice
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'44.30"N, 13°51'27.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2018-08-29
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830565

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2020: !;
lokality: Bohemia meridionalis. Strakonice: na okraji chodníku u hotelu Bavor ve městě
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'31.40"N, 13°54'20.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2019-09-03
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961823

6749b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Strakonice: obilné 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: 10005793

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Řepice: hnojiště u hráze na břehu rybník Okrouhlík ZJZ od obce
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'38.69"N, 13°55'20.26"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-24
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029476

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Strakonice: skládka stavebního odpadu u železničního mostu přes Otavu na S úpatí Káního vrchu při V okraji města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'48.40"N, 13°55'11.60"E
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-05-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005791

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 10029466

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rohozná: úhory na návrší 0,5 km JV od osady
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'52.40"N, 13°58'22.50"E
nadmořská výška: 430-445 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005786

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přešťovice: okraje silnice 0,7 km Z od obce
nejbližší obec: Přešťovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'33.60"N, 13°57'23.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005778

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přešťovice: u silnice v obci
nejbližší obec: Přešťovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'30.70"N, 13°58'28.80"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2016-08-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240503

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Řepice: pole na návrší "Na Vršcích" (kóta 432) JV od obce
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'39.70"N, 13°56'21.40"E
nadmořská výška: 420-432 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2016-07-16
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně
ID: 13240505

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Řepice: na vyschlém dně letněného rybníka Okrouhlík ZJZ od obce
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'40.50"N, 13°55'19.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2018-08-29
náleze: Radim Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767287

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13801421

6749c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mutěnice: hráz rybníka Křemelný SZ od obce
nejbližší obec: Mutěnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'49.90"N, 13°53'6.60"E
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005802

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mutěnice: hráz Zlého rybníka SZ od obce
nejbližší obec: Mutěnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'46.10"N, 13°52'54.30"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005803

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Sousedovice: hráz rybníka Haltýř SSV od obce
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'22.30"N, 13°52'24.10"E
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005804

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Němětice: pole na jižním svahu vrchu Zámek (kóta 520) SZ od obce
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'1.00"N, 13°52'15.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005807

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Strakonice: ruderální písčité plochy (využívány pro cvičení vojen. vozů) na planině mezi strakonickým letištěm a vojenským
útvarem "V Lipkách"
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'59.80"N, 13°53'13.60"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-08-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240507

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přední Zborovice: okraje silnice č. I/4 při SZ úpatí lesa na vrchu Vlčiny SV od obce
nejbližší obec: Přední Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'20.60"N, 13°53'53.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-07-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488373

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Strakonice. In agris inter segetes situ septentr.-septentr.-orient. a pago Radošovice, haud
procul ab opp. Strakonice
nejbližší obec: Radošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'34.80"N, 13°54'20.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2019-07-18
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961825

6749d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zadní Ptákovice: břeh rybníčku u silnice 100 m S od osady
nejbližší obec: Zadní Ptákovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'3.80"N, 13°56'58.90"E
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005799

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Třešovice: plevel v bramborovém políčku na zahradě u domu č.p. 5 v obci
nejbližší obec: Třešovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'42.60"N, 13°58'48.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 457 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488375

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Milíkovice: písčité pole na J úpatí lesnatého vrchu Ostrý (kóta 578,8) 1 km JJV od obce
nejbližší obec: Milíkovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'4.00"N, 13°56'37.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 510-520 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-09-20
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 510 - 520;
ID: 8499571

6750a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Čejetice, koryto Zorkovického potoka v centru obce, vydlážděná rozšířená část s kolísající vodní hladinou (vypadá jako brod, ale vedle je silniční most)
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'13.33"N, 14°1'18.79"E
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-08-03
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9916621

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okr. Strakonice, Přeborovice, štěrkový náplav v Otavě pod jezem
nejbližší obec: Čejetice-Přeborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'22.02"N, 14°0'31.50"E, ± 70m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-07-27
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800601

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia merid-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: agris et desertis in declivi versus merid.
spectanti, sept. ab oppidulo Štěkeň; solo granitico, disperse
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'31.59"N, 14°0'29.67"E, ± 350m
nadmořská výška: 420-470 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1950-08-05
nálezcce: J. Moravec; J. Holub
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799212

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Štěkeň (okres Strakonice): v brambořišti na poli na J svahu Šibeničního vrchu S od obce, roztroušeně.
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'30.38"N, 14°0'26.35"E, ± 400m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1962-10-12
nálezcce: V. Chán
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824593

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Štěkeň (okres Strakonice): písčité pole v části zvané Bouzov V od obce, hojně.
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'48.39"N, 14°1'11.69"E, ± 300m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-09-30
nálezcce: V. Chán
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824613

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Sudoměř – Strakonicko, políčko pod hrází Potočního rybníka.
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'59.83"N, 14°3'15.65"E, ± 150m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1952-09-12
nálezcce: Josef Hartl
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Josef Hartl
ID: 13824601

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Čejetice: rybí sádka mezi S břehem rybníka Trnov a J okrajem obce
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'59.90"N, 14°1'19.06"E
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2006-07-26
nálezcce: Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8499545

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Slatina: JV okraje lesa na kótě 499,4 SV od osady
nejbližší obec: Slatina, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'15.60"N, 14°0'23.60"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2006-08-19
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8499549

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kestřany, rybí sádky v zámeckém areálu v severní části obce, sádka č. 18
souřadnice: 49°16'16.00"N, 14°4'19.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-11
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2537252

6750b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zátaví u Písku, komplex rybních sádek poblíž mostu přes Otavu, mezi soustavou menších rybníků a silnicí Kestřany-Písek, 1,5 km SV od kaple v obci
nejbližší obec: Zátaví, okres Písek
souřadnice: 49°17'19.80"N, 14°6'55.84"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-08-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MO ČRS Písek; ve vodě, na březích a obnažených dnech sádek, v okolním trávníku a na břehu přilehlého rybníka (slouží k napájení sádek)
ID: 13178982

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okraj ovesného pole na Z úpatí malého lesíka JJV od osady Hradiště u Písku
nejbližší obec: Hradiště u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°17'33.50"N, 14°7'30.70"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2016-08-12
náleze: Leischner; Vojtěch Žíla; Radim Paulič; Milan Soukup
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240498

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Písek, rumiště na záp. Břehu rybníku M. Hánovce u nádraží
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'35.76"N, 14°8'50.17"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1968-09-01
náleze: R. Slaba
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na schedě byla přepisována zkratka rybníka M./V. (Malý/Velký Hánovec), je to špatně čitelné, zjevně ale u Velkého Hánovce nemohlo být rumiště, protože k západnímu břehu přiléhá železniční trať
ID: 13824612

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Písek, okraj silnice do Smrkovic J od města.
nejbližší obec: Smrkovice, okres Písek
souřadnice: 49°17'23.74"N, 14°9'2.37"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1966-08-28
náleze: R. Slaba
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824611

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Strakonicko, ryb. Řežabinec, střed rybníka
souřadnice: 49°15'11.00"N, 14°5'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1986-08-12
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 2533483

6750c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: letněný rybník Nový J od Čejetic
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'39.00"N, 14°1'12.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-07-29
náleze: Rudolf Kurka; Josef Hartl; Václav Chán; Vladimír Skalický; Josef Vaněček; Slavomil Hejný
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13247958

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia merid-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: in agris sept. a piscina ad viam publicam, sept.-occid. a pago Cehnice; disperse
nejbližší obec: Cehnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'23.26"N, 14°1'11.79"E, ± 800m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1950-08-20
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799216

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia merid-occid., trib. Strakonice: in fundo piscinae aestivatae Markovec, merid-orient. a pago Sudoměř; disperse, locis satis copiose
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'45.75"N, 14°3'52.57"E, ± 400m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1948-07-29
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799173

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: [Mladějovice.] Markovec
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'45.75"N, 14°3'52.57"E, ± 400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1948-07-29
náleze: Josef Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830071

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia merid.; distr. Strakonice, nudo fundo piscinae semiemmissae Markovec prope Čejetice apud Štekeň, solo arenoso
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'45.75"N, 14°3'52.57"E, ± 400m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1943-07-31
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: inter fac. Polyg. aviculare 5;
ID: 13829782

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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.
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: 9846139

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 19. Mladějovice u Čejetic: v osadě, 403 m n. m.: Chán V., Žíla V. 1995; Soukup M. 2001 (6750c).
souřadnice: 49°13'46.80"N, 14°2'57.40"E, ± 400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9846511

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Čejetice (Strakonicko), rybník Nový 1 km JZ obce
souřadnice: 49°14'40.00"N, 14°1'11.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-08-08
náleze: Slavomil Hejný
pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32, Mater. 15: 205-215.
projekt: ČNFD
ID: 1754226

6750d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: úhor při J okraji lesa 0,4 km SZ od Humňanského rybníka
nejbližší obec: Štětice, okres Písek
souřadnice: 49°13'19.20"N, 14°7'8.90"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-05-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005792

původní jméno: Š. Husák: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohemica. Distr. Ražice, piscina Miska
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'40.59"N, 14°5'1.40"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1971-09-02
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799595

původní jméno: –
lokalita: Distr. Vodňany – rybník Sirotčí
nejbližší obec: Albrechtice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'59.81"N, 14°6'13.32"E, ± 250m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1971-09-10
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v PR pět položek
ID: 13824641

původní jméno: –
lokalita: rybn. Sirotčí (Vodňansko)
nejbližší obec: Albrechtice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'59.81"N, 14°6'13.32"E, ± 250m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1971-09-09
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v PR tři položky
ID: 13824648

původní jméno: P. Meredá jun. 2014-11-11: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Czech Republic: South Bohemia, District Vodňany, Korytný rybník Fishpond and surroundings
nejbližší obec: Albrechtice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'8.31"N, 14°6'19.08"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1971-09-09
náleze: Štěpán Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829987

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 7) Rybník Dolní Svojetín v Kunšovské soustavě S obce Albrechtice u Vodňan
nejbližší obec: Albrechtice u Vodňan, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'15.00"N, 14°5'51.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1990-07-12
pramen: Hejný S. (1998): Kapro-kachní chovy (farmy) na rybnících v jižních Čechách a jejich vliv na vegetaci makrofyt. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 53-60.
projekt: FLDOK
ID: 9423575

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 27. Ražice: v obci, 386 m n. m. - Soukup M. 1999 (6750d).
souřadnice: 49°14'31.90"N, 14°6'3.40"E, ± 400m
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: 9846891

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: jižní Čechy, Tvrzský
souřadnice: 49°12'44.00"N, 14°8'11.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-08-17
nálezce: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1406609

6751a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Tálín: severní část rybníka Úlehle, obnažené pobřeží rybníka
nejbližší obec: Tálín, okres Písek
souřadnice: 49°15'0.30"N, 14°14'2.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-07-21
nálezce: Radim Paulič; Pavel Kúr; Michal Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13330012

6751b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 2447, evidenční číslo: PR 909908
ID: 13735277

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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
náleze: Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ID položky: 2448, evidenční číslo: PR 909909
ID: 13735278

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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
náleze: Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ID položky: 2449, evidenční číslo: PR 909910
ID: 13735279

6751c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Žďár, prostřední ze tří větších rybníčků v severovýchodní části obce; obnažené okraje rybníčku
nejbližší obec: Žďár, okres Písek
souřadnice: 49°14'3.71"N, 14°13'53.44"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000-07-26
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9970521

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
náleze: Radim Paulič; Milan Soukup; František Zima
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361940

původní jméno: Š. Husák: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Písek: Protivín, in statione viae ferrae
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'43.57"N, 14°12'43.43"E, ± 300m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1968-08-07
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799482

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 7. Rybníč.nádrž Borský u železniční stanice Protivín, letněno, sediment.pásmo v centru nádrže

nejbližší obec: Protivín, okres Písek

souřadnice: 49°12'46.66"N, 14°12'28.72"E, ± 100m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1943-08-08

pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 205-215.

projekt: FLDOK

ID: 9322119

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 1) Rybník Švarcenberk v podkrčské soustavě u Protivína

nejbližší obec: Protivín, okres Písek

souřadnice: 49°12'23.00"N, 14°14'18.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1990-07-12

pramen: Hejný S. (1998): Kapro-kachní chovy (farmy) na rybnících v jižních Čechách a jejich vliv na vegetaci makrofyt. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 53-60.

projekt: FLDOK

ID: 9423240

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 3) Rybník Rabínka na Podkrčí V Protivína

nejbližší obec: Podkrčí u Protivína, okres Písek

souřadnice: 49°12'24.00"N, 14°14'30.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1990-07-12

pramen: Hejný S. (1998): Kapro-kachní chovy (farmy) na rybnících v jižních Čechách a jejich vliv na vegetaci makrofyt. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 53-60.

projekt: FLDOK

ID: 9423380

6751d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Krč - přítok rybníka Podkrčí u samoty SSV 0,7 km SSZ od obce. okr. Písek.

souřadnice: 49°12'14.90"N, 14°15'18.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2003-09-28

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

ID: 1442114

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: jižní Čechy, Zukáček

souřadnice: 49°12'16.00"N, 14°15'9.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1948-08-04

nálezce: Slavomil Hejný

projekt: ČNFD

ID: 1407630

6752a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Distr. České Budějovice, Vranov: drained margin of the Orlik Dam at the estuary of the Řežábka Brook

nejbližší obec: Vranov, okres České Budějovice

souřadnice: 49°17'51.50"N, 14°20'2.36"E, ± 10m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2017-10-06

nálezce: Pavel Kúr

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ID položky: 2500, evidenční číslo: PR 909959, sběrové číslo: 280/17

ID: 13735283

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Distr. České Budějovice, Vranov: drained margin of the Orlík Dam at the estuary of the Řežábka Brook
nejbližší obec: Vranov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°17'51.50"N, 14°20'2.36"E, ± 10m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-10-06
náleze: Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ID položky: 2527, evidenční číslo: PR 909986, sběrové číslo: 280/17
ID: 13735284

původní jméno: *Chenopodium glaucum*
lokality: Distr. České Budějovice, Vranov: drained margin of the Orlík Dam at the estuary of the Řežábka Brook
nejbližší obec: Vranov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°17'51.50"N, 14°20'2.36"E, ± 10m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-10-06
náleze: Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ID položky: 2531, evidenční číslo: PR 909990, sběrové číslo: 280/17
ID: 13735285

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: pod jezem v N. mlýně, Orlík
nejbližší obec: Doubrava, okres České Budějovice
souřadnice: 49°16'26.99"N, 14°20'14.21"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-07
náleze: Zdeňka Kršková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829868

6752b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Bechyně u Tábora
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'50.08"N, 14°28'8.00"E, ± 800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-09-11
náleze: Zdeňka Slavíková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799367

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Československo: Bohemia merid., distr. Tábor: in agro apud pag. Vesce u Kolodějí n. Lužn.
nejbližší obec: Týn nad Vltavou-Vesce, okres České Budějovice
souřadnice: 49°15'35.32"N, 14°25'17.10"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-09-12
náleze: Vladimír Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829871

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Českoslovakia: Bohemia merid., distr. Tábor: in margine rivi Nuzický potok in fine angustiarum Židova strouha (prope flum. Lužnice) in septentr. a vico Nuzice
nejbližší obec: Nuzice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°16'44.32"N, 14°27'35.31"E, ± 50m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-09-14
nálezc: L. Štěpánková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829872

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Bechyně. Zahradní záhon
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: 13829980

6752c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia meridionalis: in ruderalum ad flumen Vltava situ bor.-occ. ad opp. Týn nad Vltavou haud procul ab opp. Týn
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°13'36.19"N, 14°24'45.84"E, ± 400m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1975-09-09
nálezc: J. Kirschner; J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799810

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Orlík. Pašovice (pr. bř. Vlt.)
nejbližší obec: Pašovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°14'36.71"N, 14°21'25.58"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-23
nálezc: Z. Kršková; B. Slavík; Krška
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: první dva nálezci uvedeni iniciálami K + S;
ID: 13829863

6752d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Týn n. Vlt. Pravý břeh Vltavy
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°13'17.52"N, 14°25'17.04"E, ± 1500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1976-08-30
nálezc: František Skůpa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824605

6753a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Komárov: Komárov: S břeh rybníka Rožberk Z obce
nejbližší obec: Komárov, okres Tábor
souřadnice: 49°15'12.68"N, 14°34'21.19"E, ± 150m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Vít Grulich
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8481112

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bežerovice - pole u samoty Sádky 0,3 km JZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°17'41.00"N, 14°31'27.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-06-01
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: 1431921

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Sudoměřice u Bechyně - silnice 50 JV křižovatky 0,9 km JJZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°16'43.00"N, 14°31'55.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-09-16
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: 1436745

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bežerovice - v obci. okr. Tábor
souřadnice: 49°17'53.00"N, 14°31'3.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-08-28
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: 1420019

6753c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: (okr. Č. Budějovice) Žimutice, 0,4 km JV od kostela
souřadnice: 49°12'4.00"N, 14°30'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2006-07-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356887

6753d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Záluží u Vlastiboře – kompost na louce u potoka JZ obce, hojně.
nejbližší obec: Záluží, okres Tábor
souřadnice: 49°14'41.27"N, 14°39'16.69"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988-07-23
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824434

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: EVL Borkovická blata (projekt JCK)
souřadnice: 49°13'36.44"N, 14°37'29.99"E, ± 2312m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013
náleze: Daniel Abazid; Andrea Kučerová
pramen: Kučerová A., Abazid D. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče
EVL Borkovická blata
projekt: NDOP
ID: 12028164

6754a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Soběslavsko: při cestě na Pilát před lomem velká keřovitá skup.
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'9.43"N, 14°42'32.44"E, ± 150m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1953-09-18
náleze: Bedřich Vopravil
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799263

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Soliny
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'26.37"N, 14°43'9.60"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1952-09-26
náleze: Bedřich Vopravil
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799255

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Soběslav, Soliny, rumiště proti Pršínu, ojedíněle
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'26.68"N, 14°43'6.01"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1952-09-05
náleze: Bedřich Vopravil
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799253

původní jméno: orig.: cf. *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: na zeleninovém záhonku u Hořejšů v Soběslavi
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'34.11"N, 14°43'9.52"E, ± 700m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1951-08-08
náleze: Bedřich Vopravil
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799231

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Květena Čech. Soběslavsko: na rumišti při autostradě i v zahradách místních
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'34.51"N, 14°43'12.15"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-08-29
náleze: Bedřich Vopravil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829912

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Bohemia merid.: Soběslav, pod vrchem Pilátem
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'9.43"N, 14°42'32.44"E, ± 150m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940-08-10
náleze: Leontin Baťa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829851

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Soběslav
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'34.51"N, 14°43'12.15"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1913
náleze: Rudolf Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829769

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Soběslav
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: 13829909

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Soběslav, rybí sádky na levém břehu Černovického potoka, severně od centra města
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'45.79"N, 14°43'8.38"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-15
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt výzkumu sádek a speciálních rybníčků; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v sekaných trávnicích v areálu
ID: 13904765

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Soběslav, rybí sádky na levém břehu Černovického potoka, severně od centra města

nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor

souřadnice: 49°15'45.79"N, 14°43'8.38"E

nadmořská výška: 405 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2002-05-13

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: projekt výzkumu sádek a speciálních rybníčků; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v sekaných trávnicích v areálu

ID: 13904760

6754b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Tábořsko, Tučapy, ryb. Smíchov v jižní části obce

nejbližší obec: Tučapy, okres Tábor

souřadnice: 49°17'12.00"N, 14°48'20.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2002-05-30

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9970591

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Tučapy: Tučapy: rybníček v prostoru mezi rybníkem Chmel a silnicí Dírná - Tučapy JJV obce

nejbližší obec: Tučapy, okres Tábor

souřadnice: 49°16'46.34"N, 14°48'44.93"E, ± 50m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1988

nálezce: Husák

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8481109

6754c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Flora ČSSR. Distr.: Tábor. Oppid.: Dráčov. Hojný plevel na naší zahrádce

nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor

souřadnice: 49°13'37.71"N, 14°42'21.73"E, ± 400m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1943-08-15

nálezce: František Červený

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799123

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Soběslav – úhor u silnice a potoka J města, hojně.

nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor

souřadnice: 49°14'40.01"N, 14°43'16.40"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1987-07-28

nálezce: Jaroslav Kaisler

herbář: SOB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13824433

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okres Tábor, obec Soběslav: pole u lesa JV obce
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°14'51.75"N, 14°43'58.50"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1983-08-31
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824610

původní jméno: *Amaranthus lividus*
lokalita: kamenité dny vyschlého pobřeží potoka pod splavem u ryb. Nadymače (Soběslav) ojedinele.
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°14'35.10"N, 14°43'43.77"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1950-08-23
náleze: Bedřich Vopravil
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. R. Letz 2013 jako *Chenopodium polyspermum*
ID: 13824639

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* var. *obtusifolium*
lokalita: Čechy již., Soběslav, rumiště za impregnyrkou.
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°14'56.60"N, 14°43'42.20"E, ± 400m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1935-08-07
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Rohlena [s. d.]; rev. V. Jehlík 1973 jako *Chenopodium polyspermum*
ID: 13824586

6755a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Myslivna u Nové Vsi (soud. okr. Soběslav)
nejbližší obec: Dírná-Nová Ves, okres Tábor
souřadnice: 49°15'38.85"N, 14°50'38.60"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1920-08-09
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798960

6756c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 329. Jarošov nad Nežárkou: Lovětín, statek U Tyšerů asi 1,35 km sev. od kapličky ve vsi, hnojiště na okraji pole a okraj pole
nejbližší obec: Jarošov nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'22.50"N, 15°3'18.30"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-06
náleze: K. Prach
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13812124

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Jindřichův Hradec I: Lovětín, přírodní památka Luží u Lovětína ca 0,6 km JJV od obce
nejbližší obec: Jindřichův Hradec I, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'20.99"N, 15°3'19.01"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-22
náleze: Karel Boublík
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8431673

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nová Včelnice, malý rybníček nad ryb. Pařezný, 1,1 km SV žel. stanice
souřadnice: 49°14'37.00"N, 15°4'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-06-12
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2520796

6757c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 384. Popelín: již. okraj rybníka Nový Popelín (louky čerstvě posečeny) asi 1,1 km vých. od kostela sv. Petra a Pavla v obci
nejbližší obec: Popelín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'58.10"N, 15°11'51.90"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
náleze: L. Hroudá
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13812722

6758b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Hráz Hlubokého rybníka 2800 m JZ od Třeště, hojně
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'29.39"N, 15°27'34.32"E, ± 50m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-08-29
náleze: Jaromír Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799548

6758d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 439. Sedlejev: intravilán obce, 550-580 m n. m., 7. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Sedlejev, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'40.00"N, 15°29'40.00"E
nadmořská výška: 550-580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8426323

6759a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 444. Panenská Rozsíčka: intravilán obce, 600-630 m n. m., 7. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Panenská Rozsíčka, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'9.00"N, 15°30'53.00"E
nadmořská výška: 600-630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8426412

6759c

původní jméno: *Chenopodium*
lokalita: Telč, Žatec, od Moravské Dyje na Ořechovský les, proti potoku
nejbližší obec: Žatec, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'14.87"N, 15°30'49.20"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-07
náleze: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Dačice
ID: 13824573

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 10. 6759c/201. Žatec: v obci.
nejbližší obec: Žatec, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'19.00"N, 15°30'33.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: S. Kučera
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8213830

6759d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: rybník Jinšov (tč. napůl vypuštěný po opravě hráze) 2,4 km SZ od kostela sv. Václava ve středu obce, obnažené litorály
nejbližší obec: Předín, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'42.00"N, 15°38'58.00"E
nadmořská výška: 602 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: P. Lustyk
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Třebíči (3.-8. července 2011). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1-94.
projekt: FK ČBS
ID: 8818863

6760a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: ruderalní stanoviště ve střední a horní části obce
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'12.96"N, 15°40'59.88"E, ± 384m
nadmořská výška: 570-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Třebíči (3.-8. července 2011). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1-94.
projekt: FK ČBS
ID: 8818714

6760b

původní jméno: H. Houzarová: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika: Údolí Jihlavy, Třebíč. Třebíčský Číchov; údolí Leštinského potoka, levostarnného přítoku Jihlavy, údolní niva
cca 1,2 km severoseverovýchodně (38°) kaple v obci. Dno suchého poldru
nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'29.00"N, 15°46'11.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-10-25
náleze: J. Jelínková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800712

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bransouze - pole v údolí potoka J obce
souřadnice: 49°17'44.00"N, 15°45'8.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-08-31
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777680

6760c

původní jméno: K. Šumberová 2016-12-01: *Dysphania botrys*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Česká republika: Třebíč. Okříšky - lada "Mrchoviště", od roku 2007 tzv. ekoskládku zeminy, cca 1,5 km szs. (294°) kostela v
obci. Slunné a vysychavé stanoviště, hlinitá až hlinitojílovitá půda, navážka
nejbližší obec: Okříšky, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'53.00"N, 15°44'53.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-23
náleze: J. Jelínková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Dysphania botrys*;
ID: 13800668

6760d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Steklý rybník u Krahulova západně od Třebíče. S. m. ca 550 m
nejbližší obec: Krahulov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'6.00"N, 15°46'34.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-09-04
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777803

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: v obci
nejbližší obec: Okříšky, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'47.00"N, 15°46'14.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
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: 8819583

6761b

původní jméno: J. Jelínková: *Chenopodium strictum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Česká republika: Severní část třebíčského masivu, Třebíč. Trnava u Třebíče; údolí potoka Březina, rybník Malý Bor cca 1,35
km severovýchodně (22°) kostela Svatého Petra a Pavla v obci. Násep u silnice
nejbližší obec: Trnava, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'41.00"N, 15°56'14.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-17
náleze: J. Jelínková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800613

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: travnaté svahy polní cesty a okraje polí, od rozcestí asi 0,2 km VJV po okraj lesa asi 0,8 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'8.52"N, 15°57'16.92"E, ± 280m
nadmořská výška: 490-510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: P. Koutecký; 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: 8819821

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okr. Třebíč: Rudíkov, 0,5 km SZ od kostela, blízko silnice
souřadnice: 49°17'24.00"N, 15°56'26.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 529 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834493

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 13070457

6761c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Na písku u Boroviny
nejbližší obec: Třebíč-Borovina, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'24.00"N, 15°51'23.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-08-01
náleze: Jindřich Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777813

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava, Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'54.00"N, 15°52'54.00"E, ± 2500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1904
náleze: Richard Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777947

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Aut. nádr. Třebíč
nejbližší obec: Třebíč-Stařečka, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'52.31"N, 15°52'30.99"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-08-08
náleze: Josef Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě rukopisu;
ID: 13800104

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'58.08"N, 15°52'48.85"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1895
náleze: Josef Uličný
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798839

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: zarostlé svahy, ploty a dvory objektů v okolí božích muk na SZ okraji města, mezi silnicemi na Račerovice a do Sokolí
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'21.00"N, 15°51'44.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
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: 8822662

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okolí řeky mezi Smetanovým mostem a lávkou mezi židovským a Vnitřním městem; ruderalní vegetace
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'0.12"N, 15°52'41.16"E, ± 125m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: V. Joza
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8823112

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Masarykovo náměstí a hřbitov Z od železniční stanice; rudirální vegetace
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'45.36"N, 15°52'48.36"E, ± 139m
nadmořská výška: 415-440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezce: V. Joza
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8823235

6761d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vladislav (Třebíč), extravilán obce
souřadnice: 49°12'37.00"N, 15°59'9.00"E
nadmořská výška: 364 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-08-21
nálezce: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2858726

6762a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: na okraji naší louky u transformátoru, Oslava
nejbližší obec: Oslava, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'15.09"N, 16°3'38.54"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-07-25
nálezce: Josef Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., nálezce doplněn na základě rukopisu;
ID: 13800066

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Velké Meziříčí. Na dně letněného rybníka cca 0,4 km jižně od obce Dolní Heřmanice
nejbližší obec: Dolní Heřmanice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'53.32"N, 16°3'28.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-07-17
nálezce: Josef Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799687

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: vegetace podél silnice 0,7 km VSV až 0,6 km VJV osady
nejbližší obec: Doubrava (u Budišova), okres Třebíč
souřadnice: 49°15'29.88"N, 16°0'20.16"E, ± 195m
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820086

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tasov, okres Třebíč, Radkovský mlýn
souřadnice: 49°16'49.00"N, 16°4'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07-29
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511255

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pyšel
nejbližší obec: Pyšel, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'7.44"N, 16°3'41.43"E, ± 2329m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-22
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6519642

6762b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: údolí Oslavy (levý břeh), 0,5–1,2 km SZ od mostu přes Oslavu v obci
nejbližší obec: Vaneč, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°16'16.50"N, 16°5'3.50"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: 8824513

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: eutrofní louka v nivě Oslavy (mezi mlýnským náhonem a řekou) podél zeleně značené turistické cesty ca 0-0,5 km SSZ-S od Naloučanského mlýna
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'1.30"N, 16°6'55.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: Z. Kaplan; F. Kolář; 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: 8825027

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vaneč, okres Třebíč, cca 500 m od cementárky po zelené značce směr Naloučany
souřadnice: 49°15'53.00"N, 16°5'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-08-14
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1512100

6762c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Třebíč, Studenec, asi 200 m Z od železniční stanice, písčité okraj lesa. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'22.00"N, 16°3'51.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-10-08
nálezc: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777881

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: V od Třebíče – asi 1 km severně od nádraží Studenec – pole u rybníka Čepičky. S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Pozďatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'6.00"N, 16°3'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-08-07
nálezc: Jitka Nováčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777882

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: V od Třebíče – asi 1 km severně od nádraží Studenec – vlhký břeh rybníka Maršovce. S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Pozďatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'58.00"N, 16°3'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-08-07
nálezc: Jitka Nováčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777898

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika: Náměštskostudenecké rybníky, Třebíč. Studenec u Třebíče; ruderální lem pole pod hrází rybníka Štěpánek
2 km západně železniční stanice Studenec: cca 3 km severoseverozápadně obce. Okraj pole pod hrází rybníka
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'19.00"N, 16°2'28.00"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-11
nálezc: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800736

původní jméno: J. Jelínková: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika: Náměštskostudenecké rybníky, Třebíč. Studenec u Třebíče; Studenecké rybníky, rybník Hlad, cca 900 m
západně železniční stanice Studenec, severně obce. Dno vypuštěného rybníka, písčito-hlinité
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'26.00"N, 16°3'22.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-09-03
nálezc: J. Jelínková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800707

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Mezi kolejemi na nádraží ve Studenci - okres Třebíč
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'20.98"N, 16°4'11.45"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921-08-27
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798961

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* blížící se k var. *obcordatum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Studenec. nádraží
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'20.40"N, 16°4'9.46"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-07-19
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě rukopisu;
ID: 13798910

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: příkopy silnice Studenec–Pozdatín a ± vlhká louka SV od silnice, 300–500 m ZSZ od budovy želez. stanice Studenec
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'23.88"N, 16°3'50.40"E, ± 80m
nadmořská výška: 435 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: 8825272

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: lesní cesta od ryb. Maršovec k JZ až k silnici Pozdatín–Studenec, ca 1,8–2 km VJV od kaple P. Marie v obci
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'46.50"N, 16°3'49.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 450–470 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: 8825900

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 8824599

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Častotice (u Náměště n. O.), 1 km JZ obce (kaple), 0,8 km JJV kóty 461,3,
souřadnice: 49°13'40.90"N, 16°4'47.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-08-04
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1456263

6762d

původní jméno: H. Houzarová: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika: Třebíč. Ocmanice; PP Špilberk, kopeček s výskytem koniklece v polích cca 1,6 km jižně kaple v obci.
Nezpevněný obnažený okraj
nejbližší obec: Ocmanice, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'5.00"N, 16°7'35.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-09-13
náleze: J. Jelínková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800722

původní jméno: J. Jelínková: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika: Náměštskostudenecké rybníky, Třebíč. Častotice: trať Nad Horou, cca 500 m zjz. (256°) kaple v obci, pole u
zemědělského objektu (drůbežárna)
nejbližší obec: Častotice, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'55.00"N, 16°5'10.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-08-26
náleze: J. Jelínková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800690

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: vlhká louka při SZ okraji rybníka Dubovec
nejbližší obec: Častotice, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'36.00"N, 16°5'41.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: L. Lipp
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: 8826089

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: J a JZ svahy (bývalé obecní pastviny) na S okraji obce, severně od kostela
nejbližší obec: Naloučany, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'2.00"N, 16°8'20.00"E
nadmořská výška: 395-415 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.
Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8826319

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: intravilán obce; ruderalní vegetace, břehy potoka, louky
nejbližší obec: Naloučany, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'57.00"N, 16°8'8.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: V. Jozá
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: 8826484

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: louka, pobřežní vegetace a zeď mostu na levém břehu Oslavy v okolí barokního mostu
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'23.04"N, 16°9'32.40"E, ± 69m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: J. Roleček
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8827008

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: ruderalní vegetace a okraje chodníků ve vilové čtvrti na J okraji města, 0,3 km VJV až 0,6 km JV od budovy nádraží
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'14.40"N, 16°9'12.96"E, ± 185m
nadmořská výška: 380-390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: P. Koutecký
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8827043

6763a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica; Velká Bíteš; podél cesty v obci. S. m. 475 m
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'19.00"N, 16°13'36.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-08-10
náleze: Dana Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777824

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: náves, podél silnice a koryto Jasinky v S části obce
nejbližší obec: Jasenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'34.70"N, 16°9'54.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 415-420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8825166

6763c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Náměšťská obora, nově zřizovaný rybník (na místě vlhké louky nad cestou do Otradic) v nivě potoka ca 1,1 km SZ 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
nálezc: 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: 8827585

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: vypuštěný rybník Pivovárek a jeho břehy ca 400 m S od kostela ve vsi
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'9.00"N, 16°12'13.68"E, ± 43m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
nálezc: 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: 8827631

6764a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Brno-Venkov, 6 km Z od Veverské Bitýšky, 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, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-21
nálezc: Helena Ženíšková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777852

6764b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Vevers. Bitýška, in arena humiduisc. ad flumen
nejbližší obec: Veverská Bitýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'38.00"N, 16°26'24.00"E, ± 1200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-08-16
nálezc: G. I. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777925

6764c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-Venkov: rumiště před mateřskou školkou v obci Domašov. S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Domašov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'28.00"N, 16°20'53.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-07-25
náleze: Hana Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777893

6764d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Moravia, distr. Brno-město. Brno-Bystrc: cesta světlým lesem 800 m S od Lipového vrchu (478). S. m. 430 m, zeměp. souř.: 491347 N & 162742 E
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'47.00"N, 16°27'42.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-07-30
náleze: Martina Staviařová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777780

6765a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Lelekovice – skládka zeminy na návsi u samoobsluhy
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'23.00"N, 16°34'31.00"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-06-05
náleze: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777873

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. SZ okolí Brna. Polní hnojiště v trati "Moze" u Kuřimi (dočasná skládka)
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'17.28"N, 16°32'57.10"E, ± 400m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-09-07
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800038

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Kolem lesní silnice těsně za Lelekovicemi
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'50.90"N, 16°34'49.57"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-06-25
náleze: K. Drápela
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799884

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Sev. okolí Brna - Česká. Jako plevel na vlastní zahradě pořádku
nejbližší obec: Česká, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'42.10"N, 16°34'1.88"E, ± 800m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-08-23
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799907

6765b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; O. Rotreklová: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Distr. Brno, Vranov: olšina podél Ponávky 1,6 km JZ od kostela v obci. 380 m n. m.
nejbližší obec: Vranov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'50.00"N, 16°36'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-25
náleze: Hana Kutková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777762

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica - Kuřimsko sz Brna. Polní úhor na severním okraji areálu "Pasek" u Lelekovic při cestě podél lesa, hojně. S.
m. 350 m
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'35.00"N, 16°35'3.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-06-20
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777850

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Waldwege zwischen Lellekowitz [= Lelekovice] u. Autiechau [= Útěchov], 400 m
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'30.00"N, 16°35'50.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1889-08
náleze: Gustav Niessl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777926

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. SZ okolí Brna. Skládka smetí 1,5 km jv. obce Česká u býv. žel. mostu přes Ponávku
nejbližší obec: Brno-Jehnice, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'19.35"N, 16°34'57.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-07-24
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799895

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Jehnice: dno vypuštěného rybníčka u mlýna
nejbližší obec: Brno-Mokrá Hora, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'0.20"N, 16°35'1.44"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1953-09-04
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799262

6765c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: In couvalle fluvii Svratka pr. Bystrc ad Brno urbem
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'40.00"N, 16°31'59.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-09-03
náleze: G. I. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777812

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bei Sebrowitz [= Žabovřesky] unter der Weiden
nejbližší obec: Brno-Žabovřesky, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'12.00"N, 16°34'0.00"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1834-08-17
náleze: Wilhelm Tkany
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777951

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Brno. Segetální vegetace kat. úz. Brno-Komín
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'14.15"N, 16°33'15.35"E, ± 700m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-08-17
náleze: Jana Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800031

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Rumiště v Jundrově (okr. Brno)
nejbližší obec: Brno-Jundrov, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'34.22"N, 16°33'25.45"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1950
náleze: František Grüll
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798867

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *obtusifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Mähren: Komain [= Komín] bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'14.15"N, 16°33'15.35"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-09
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801080

6765d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: [Brno-Řečkovice.] Paseka pod Pařízkovým mlýnem v údolí
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'50.00"N, 16°35'24.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1916-08-21
náleze: Vilém Filkuka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777908

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno: Královo Pole, okolí rybníčků pod tratí
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'6.27"N, 16°36'16.68"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-08-05
náleze: Štěpán Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800027

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* B. acutifolium; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Mähren: Uferschotter der Zwittawa unterhalb Obřan bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'40.83"N, 16°38'55.77"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1900-09-17
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798757

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Černá pole (Brno)
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: 13829798

6766a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: MK [= Moravský kras]: Ochoz - v zídce zahrádky
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'14.80"N, 16°44'11.88"E, ± 700m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-09-11
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800009

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravský kras: Křtiny - hřbitov u kostela
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'47.13"N, 16°44'33.18"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1977-10-09
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799930

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Na pasece u Bílovic n/Sv - Brno
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'5.06"N, 16°39'54.97"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-06-19
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799021

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *obtusifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Mähren: Kiritein [= Křtiny] bei Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'50.50"N, 16°44'36.22"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1920-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801062

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* A. *obtusifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Mähren: ..., bei der Baumschule auf der Pyramide bei Kiritein [= Křtiny]: pol. Bez. Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'37.79"N, 16°44'30.42"E, ± 4000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1905-08-20
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798898

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* A. *obtusifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Mähren: auf der neuen Straße hinter dem sog. Neu-Schloss in Kiritein [= Křtiny] b. Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'55.01"N, 16°44'49.70"E, ± 200m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1903-08-11
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798778

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* f. *obtusifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Mähren: Brünn, Acker bei Kiritein [= Křtiny]
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'53.43"N, 16°44'26.02"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1882-07
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800893

6766c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Ochoz u Brna, údolí Řičky u Kaprálova mlýna, úsek od vyvěračky nad Kaprálovým mlýnem ca 500 m proti proudu potoka;
vyschlé koryto potoka, místy světliny
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'33.39"N, 16°44'21.33"E, ± 250m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2018-09-06
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: vzácně; projekt sledování vysychavých toků
ID: 13685569

původní jméno: O. Rotreklová: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bílovice nad Svitavou - při břehu řeky Svitavy
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'44.00"N, 16°40'29.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-09
nálezc: Hana Šalanská
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 1377767

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-Venkov: haldy písků u umělého rybníku v Mariánském údolí. S. m.
ca 330 m
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'0.00"N, 16°43'11.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1982-08-16
nálezc: Hana Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13777895

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Lišeň
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'25.00"N, 16°41'44.00"E, ± 600m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1924-09-03
nálezc: František Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13777809

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno-Líšeň, na smetišti poblíž silnice do Gottwaldova údolí [= Mariánské údolí]
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'13.33"N, 16°42'30.85"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-09-03
nálezc: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13799965

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Okraj lesní cesty pod Chocholí v údolí Říčky u Líšně - Brno
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'5.04"N, 16°43'30.10"E, ± 400m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1931-08-10
nálezc: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799014

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. V lomu u Hrušek mezi Líšní a Ochozí (Brno)
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'23.47"N, 16°41'42.80"E, ± 700m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1925-08-09
nálezc: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798974

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Na rumišti za zámkem u Líšně (Brno)
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'17.40"N, 16°41'56.15"E, ± 150m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1925-09-17
nálezc: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798981

6767a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Račice-Pístovice, údolí Rakoveckého potoka v PR Rakovecké stráně a údolí bledulí a dále směrem na jihovýchod, ca 500 m dlouhý meandrující úsek mezi severním cípem luční enklávy po brod spojující luční celky na pravém a levém břehu potoka, ca 3,25–3,65 km SZ až SSZ od zámku Račice; v korytě potoka
nejbližší obec: Račice-Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'57.83"N, 16°50'21.60"E, ± 200m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2018-09-06
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt sledování vysychavých toků
ID: 13685682

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Bukovinka: zahrada okolo hájenky Říčky, která leží u silnice mezi Bukovinkou a Račicemi asi 2,18 km od Bukovinky směrem Račice; 49°17'15.57" s.š., 16°50'5.57" v.d.
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'16.00"N, 16°50'6.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2008-10-06
nálezc: Vendula Šurová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1377763

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Mähren. Kartoffelfelder b. Ratschitz [= Račice], 340 m
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'33.00"N, 16°52'22.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1886-08
náleze: Gustav Niessl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777950

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Vyškovska. Vyškov, Pístovice: vlhká lesní místa a houštiny u rybníka
nejbližší obec: Račice-Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'25.49"N, 16°53'54.74"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1948-09-16
náleze: Václav jun. Skřivánek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799178

původní jméno: D. R. Letz 2013: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Moravia centr., distr. Vyškov: Pístovice, ad ripam piscinae Pístovický
nejbližší obec: Račice-Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'22.16"N, 16°54'13.93"E, ± 400m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1977-09-19
náleze: L. Hrouda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829884

6767b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Luleč: narušená plocha u příjezdové cesty k domu č. p. 429, 0,5 km SV od vlakového nádraží
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'6.57"N, 16°55'42.68"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2018-07-12
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650640

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Drnovice, okr. Vyškov, na břehu regulovaného potoka při okraji lesa západně od vsi
nejbližší obec: Drnovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'36.80"N, 16°56'7.21"E, ± 400m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1978-09-22
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799970

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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: 1941-07
náleze: Veleslav Lang
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801150

6767c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: in ruderalis et ad vias prope pagum Vítovice
nejbližší obec: Vítovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'4.41"N, 16°50'56.24"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1941-08-27
náleze: Václav jun. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799102

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Vítovice
nejbližší obec: Vítovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'4.41"N, 16°50'56.24"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1941-08
náleze: Veleslav Lang
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801154

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: na rumišťích a u cest u obce Vítovice
nejbližší obec: Vítovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'4.41"N, 16°50'56.24"E, ± 400m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1941-08-27
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829841

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hynčicovy skály
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'1.98"N, 16°50'14.59"E, ± 37m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1988
náleze: František Kühn
pramen: Kühn František. CHPV Hynčicovy skály - rostlinstvo.. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6516821

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hynčicovy skály
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'1.98"N, 16°50'14.59"E, ± 37m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1988
náleze: František Kühn
pramen: Kühn František. CHPV Hynčicovy skály - rostlinstvo.. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6517015

6767d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hlubočany - pole na S okraji obce
souřadnice: 49°14'2.00"N, 16°59'50.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1998-08-26
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2776452

6768c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Vyškov. Kozlany, pole s okopaninami. S. m. 280 m
nejbližší obec: Kozlany, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'18.00"N, 17°1'57.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982-09-10
náleze: Marcela Hüblová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777860

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* f. *amarantoides*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: in *graminosis nemore "Hlubočanský háj"* prope oppidum
nejbližší obec: Hlubočany, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'41.27"N, 17°0'31.14"E, ± 600m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1944-09-10
náleze: Václav jun. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799141

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Vyškov, Hluboč. hájek
nejbližší obec: Hlubočany, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'41.27"N, 17°0'31.14"E, ± 600m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1944-09
náleze: Václav jun. Skřivánek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801171

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* f. *amarantoides*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: trávníky v "Hlubočanském háji" jižně od města
nejbližší obec: Hlubočany, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'41.27"N, 17°0'31.14"E, ± 600m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1944-09-10
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829771

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Pavlovice, okr. Vyškov, na lesní pasece poblíž hájovny západně [sic!, recte: SV] obce
nejbližší obec: Pavlovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'58.28"N, 17°3'54.79"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1983-08-21
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961790

6768d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 178. Lhota u Pačlavič: skládka a rumišť 0,7 km jihozápadně od obce, 305 m n. m., Cigánek & Lososová.
souřadnice: 49°14'23.00"N, 17°8'45.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
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: 9617876

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 9618193

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zdravá Voda (Nové Hvězdlice), 0,8 km S obce, 0,3 km V kóty Klín 448,2, 0,4 km VJV rozc. Stanovisko
souřadnice: 49°12'59.30"N, 17°6'18.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2003-08-28
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1457063

6769a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Křéby
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'8.34"N, 17°10'53.47"E, ± 459m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Inventarizační průzkum NPP Křéby. Floristická inventarizace.. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.05.2004 - 30.08.2005
ID: 6531484

6769b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 2834373

6769c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 183. Pornice: po žluté turistické značce směrem na rezervaci Valachy, 0,1-1,5 km jižně od obce, 275-285 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°14'31.00"N, 17°10'44.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
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: 9617761

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 184. Pornice: břeh Pornického rybníka, 285 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°14'13.00"N, 17°10'25.00"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: 9617955

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 198. Slížany: asi 1,45 km jižně od kaple ve středu vsi; pole podél okraje lesa, 365 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°14'4.00"N, 17°13'14.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
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: 9618381

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 202. Morkovice: podél žlutě značené turistické cesty od rybníka až ke křižovatce cest asi 650 m jihovýchodně od kostela; okraje cesty, ruderální porosty podél strouhy a okraje pole, 290 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°14'37.00"N, 17°12'41.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
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: 9618499

6769d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 28. Lebedov: pole s kukuřicí 0,25 km severně od osady, 250 m n. m., Lososová.
souřadnice: 49°12'49.00"N, 17°17'24.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Zdeňka Lososová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9613143

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lebedov v Litenčických vrších, pole u autobusové zastávky
souřadnice: 49°12'55.00"N, 17°17'25.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2000-07-12
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778447

6770a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 50. Těšňovice: rezervace Obora-Stráň, 0,7-1,2 km jihozápadně obce, 220-280 m n. m., Otýpková (1997).
souřadnice: 49°15'58.50"N, 17°24'17.20"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
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: 9613766

6770b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 125. Kroměříž: lužní les Zámeček 1,8-3,3 km východojihoovýchodně od východního okraje čtvrti Dolní Zahrady, 185-190 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°17'27.00"N, 17°26'32.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9616320

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 129. Kroměříž: asi 1,4-1,6 km jihovýchodně od železničního nádraží; štěrkopískový náplav Moravy, rumiště u cesty, 190 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°17'33.60"N, 17°25'5.30"E, ± 200m
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: 9616473

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 137. Záhlinice: severní část lučního komplexu Filena 0,7-1,5 km jihojihozápadně od obce, 190 m n. m., Grulich.

souřadnice: 49°16'46.00"N, 17°28'55.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: s. d.

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9616586

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 138. Záhlinice: jižní část lučního komplexu Filena 1,5-2,2 km jižně od obce, 190 m n. m., Grulich.

souřadnice: 49°16'21.00"N, 17°28'49.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: s. d.

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9616668

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 139. Záhlinice: les pod hrází a hráz Nového rybníka 2,0-2,5 km jihojihozápadně od obce, 190 m n. m., Grulich.

souřadnice: 49°16'12.00"N, 17°28'17.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: s. d.

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9616754

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 57. Střížovice: rozsáhlá mokřina zvaná Bašnov jihovýchodně od Střížovic; strouhy, ostřicoviště, rákosiny, zblochanové rákosiny a vrbiny, v čase exkurze zcela vyschlé, 187 m n. m., Danihelka.

souřadnice: 49°15'1.80"N, 17°27'21.90"E, ± 200m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

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: 9614222

6770c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 39. Zdounky: západní, severní a východní svah Světlé (394,5) v úseku od drůbežárny asi 1,7 km jihojihozápadně od kostela k západnímu okraji lesa Břestůvka 1,75 km jihovýchodně od kostela, jižně od Cvrčovic; polní cesta, meze, a okraje polí, 350–390 m n. m., Danihelka.

souřadnice: 49°12'53.00"N, 17°20'6.00"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: 9613393

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okr. Kroměříž: Milovice, SV okraj obce, 300 m SV od kaple
souřadnice: 49°13'27.00"N, 17°21'26.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005-07-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834266

6770d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. Okolí Bařova. U lomu u Bělova, hojně
nejbližší obec: Bělov, okres Zlín
souřadnice: 49°13'0.87"N, 17°29'51.31"E, ± 50m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1943-08-30
náleze: Leopold Křístek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829864

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 61. Kvasice: mezihrází na pravém břehu Moravy, asi 0,7 km jižně od mostu přes Moravu; místa narušená zemními pracemi,
hlinitý a písčité náplav, 185 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°14'32.00"N, 17°28'35.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
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: 9614296

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 219. Sulimov: jezírko u hájenky Tabarky 2,2 km jihojihozápadně od obce, 330 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°12'25.00"N, 17°25'20.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr.
Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9619219

6771a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 6940171

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 6424839

6771c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Otrokovice-Bahňák: břeh vod. příkopu na louce po levé straně silnice do Tlum. [= 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: 1998-07-15
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800513

původní jméno: J. Danihelka: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Zlín-Malenovice-Mezicestí: pole vlevo silnice do Otrokovic, za sídlištěm
nejbližší obec: Zlín-Malenovice, okres Zlín
souřadnice: 49°12'19.47"N, 17°34'48.48"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1998-07-26
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800515

původní jméno: V. Řehořek: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Gottw. - Otrokovice, rumiště na Bahňáku, roztr.
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°12'58.58"N, 17°30'58.11"E, ± 1100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1966-05-15
náleze: Ivan Jindra
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799417

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. V Baťově na Bahňáku, na trávnících mezi domky. Hojně
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°12'58.58"N, 17°30'58.11"E, ± 1100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1942-09-15
náleze: Leopold Křístek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829836

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zlín-Malenovice (SZ okraj), mezi skladem Staviva a řekou Dřevnice
souřadnice: 49°12'30.00"N, 17°34'50.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1981-09-22
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1994): Plevelová vegetace povodí řeky Dřevnice (jihovýchodní Morava). - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 4/94: 1-30.
projekt: ČNFD
ID: 2303015

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: při silnici Otrokovice-Machová, před obcí Machová
souřadnice: 49°14'52.00"N, 17°32'25.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1981-09-22
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1994): Plevelová vegetace povodí řeky Dřevnice (jihovýchodní Morava). - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 4/94: 1-30.
projekt: ČNFD
ID: 2302388

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 150 m od levé strany silnice Zlín-Otrokovice, 2 km Z od Malenovic
souřadnice: 49°12'12.00"N, 17°33'36.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1980-09-15
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1994): Plevelová vegetace povodí řeky Dřevnice (jihovýchodní Morava). - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 4/94: 1-30.
projekt: ČNFD
ID: 2303067

6771d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava východní. Zlín: na rumišti v Prštném
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: 13799136

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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 Hlísnikovský; Petr Batoušek
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13556189

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: při pravé straně silnice Zlín-Otrokovice, Z okraj Prštné
souřadnice: 49°13'9.00"N, 17°37'59.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1980-07-06
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1994): Plevelová vegetace povodí řeky Dřevnice (jihovýchodní Morava). - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 4/94: 1-30.
projekt: ČNFD
ID: 2302932

6772a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Gottwaldovsko, Fryšták-Horní Ves, rumiště na konci dědiny u lesa
nejbližší obec: Fryšták-Horní Ves, okres Zlín
souřadnice: 49°17'44.08"N, 17°41'44.44"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1972-08-28
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799648

6772b

původní jméno: V. Skalický: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Hrobice u Gottwaldova: u přehrady SV obce
nejbližší obec: Hrobice, okres Zlín
souřadnice: 49°16'58.68"N, 17°48'9.55"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1977-09-01
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799909

6772c

původní jméno: V. Řehořek: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena ČSSR. Gottwaldov-Lazy
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'12.46"N, 17°40'38.82"E, ± 250m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1983-07-15
náleze: Sýkorová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800137

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, ČSSR. Gottwaldov-Vršava. Rumiště na Januštici, velmi hojně
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°14'20.97"N, 17°41'25.55"E, ± 450m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1966-08-10
náleze: Ivan Jindra
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799427

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Gottwaldov-jaroslavice, plevel v poli, hojně
nejbližší obec: Zlín-Jaroslavice, okres Zlín
souřadnice: 49°12'33.76"N, 17°41'57.33"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1964-08-15
náleze: Ivan Jindra
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799392

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava východní. Zlín: na rumišti před Baťovou nemocnicí
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'41.10"N, 17°41'58.08"E, ± 450m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1944-09-07
náleze: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799139

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. Morava východní, údolí Dřevnice, Zlín, pole jz od školy na Dílech, slín, velmi hojně
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'34.98"N, 17°40'40.48"E, ± 400m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1943-08-29
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799124

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. Morava východní, údolí Dřevnice, Zlína, pole jz od školy na Dílech, slín, velmi hojně
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'34.98"N, 17°40'40.48"E, ± 400m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1943-08-29
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799125

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. Morava východní, údolí Dřevnice, Zlín, pole jz od školy na Dílech, slín, velmi hojně
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'34.98"N, 17°40'40.48"E, ± 400m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1943-08-29
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829744

6772d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* subsp. *polyspermum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Květena Moravy, Raková, polní cesta, 1 km JZ obce
nejbližší obec: Zádveřice-Raková, okres Zlín
souřadnice: 49°13'55.39"N, 17°48'30.68"E, ± 100m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1982-09-02
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800113

6773a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Vizovice. Vizovické vrchy, rumiště u kravína na S okraji Jasenné. S. m. 395 m
nejbližší obec: Jasenná, okres Zlín
souřadnice: 49°16'5.00"N, 17°53'56.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-08-17
náleze: Jaroslava Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777799

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Všemina (ZL), pastvina asi 1,5 km J od kostela v obci
souřadnice: 49°16'19.00"N, 17°51'51.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-08-06
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2844466

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Jasenná, rumiště u kravína na SSZ okraji obce
souřadnice: 49°15'46.00"N, 17°53'36.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-08-17
náleze: J. Dubová
pramen: Dubová J. (1978): Vegetační a floristické poměry východně od Vizovic. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. kat. biol. rostl. UJEP, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2345066

6773b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Liptál: 6773-ba
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'29.94"N, 17°56'13.91"E, ± 9m
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2019-07-18
náleze: Daniel Szokala
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: místy hojně
ID: 13889092

6773c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Vizovice. Vizovické vrchy, rumišťe u silnice v Chrámečném, 1 km JZ od Bratřejova. S. m. 375 m
nejbližší obec: Bratřejov, okres Zlín
souřadnice: 49°13'1.00"N, 17°53'22.00"E, ± 450m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-09-12
náleze: Jaroslava Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777797

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Vizovice. Vizovické vrchy, rákosiny na okraji potoka Z od Lhotska. S. m. 350 m
nejbližší obec: Lhotsko, okres Zlín
souřadnice: 49°12'40.00"N, 17°52'42.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-08-27
náleze: Jaroslava Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777804

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 1,5 km JZ od Vizovic
souřadnice: 49°12'30.00"N, 17°50'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1980-07-08
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1994): Plevelová vegetace povodí řeky Dřevnice (jihovýchodní Morava). - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 4/94: 1-30.
projekt: ČNFD
ID: 2302506

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 1 km JZ nad Vizovicemi
souřadnice: 49°12'40.00"N, 17°50'44.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1980-07-08
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1994): Plevelová vegetace povodí řeky Dřevnice (jihovýchodní Morava). - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 4/94: 1-30.
projekt: ČNFD
ID: 2303270

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lhotsko, okraj potoka na SZ okraji obce
souřadnice: 49°12'52.00"N, 17°52'38.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-08-27
náleze: J. Dubová
pramen: Dubová J. (1978): Vegetační a floristické poměry východně od Vizovic. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. kat. biol. rostl. UJEP, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2343582

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bratřejov, okraj cesty 1 km JZ od obce (Chrámečná)
souřadnice: 49°12'55.00"N, 17°54'14.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-09-12
náleze: J. Dubová
pramen: Dubová J. (1978): Vegetační a floristické poměry východně od Vizovic. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. kat. biol. rostl. UJEP, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2344850

6773d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: hnojiště na okraji louky ca 0,2 km ZJZ od zastávky Prlov-Neratov, ca 1,6 km V od rozcestí v obci (silnice Pozdřechov - Prlov - Valašská Polanka)
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'37.40"N, 17°58'58.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-02
náleze: Karel Prach
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8766670

6774c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Vráblový Paseky - Lužná, násep pod rybníčkem
nejbližší obec: Lužná, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'45.12"N, 18°0'44.99"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1999-07-14
náleze: A. Černotík
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800533

6774d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vizov. vrchy: Valašská Senice, 0,5 km JV od Františkova vrchu (718)
souřadnice: 49°13'47.00"N, 18°7'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2003-08-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2825576

6847b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Ostružno: v obci (zdi, okraj silnice, příkopy, trávničky, atd.)
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'36.43"N, 13°35'32.99"E, ± 200m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-10-07
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647946

6847c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kašperské Hory: trávníky, zídky a okraje cest v JZ části města
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'31.00"N, 13°33'8.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 700-730 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2019-07-23
nálezcce: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13882343

6848a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zálesí okr. Strakonice, okraj silnice na z. okraji pastviny uprostřed obce
nejbližší obec: Zálesí, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'46.93"N, 13°43'26.06"E, ± 200m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1984-08-27
nálezcce: J. Smažík
herbář: CB
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13824608

6848c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nespice: v osadě
nejbližší obec: Nespice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'59.60"N, 13°44'47.50"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-08-14
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10005809

6848d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Žár u Vacova: u silnice v západní části osady
nejbližší obec: Žár u Vacova, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'56.20"N, 13°45'31.80"E
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-08-14
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10005810

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Chvalšovice: u silnice při SV okraji osady
nejbližší obec: Chvalšovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'39.00"N, 13°45'35.70"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-01
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10005779

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Spůle: kukuřičné pole při silnici 0,7 km JV od osady
nejbližší obec: Spůle, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'6.20"N, 13°48'11.00"E
nadmořská výška: 590-600 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2009-09-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005775

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Čkyně: železniční stanice
nejbližší obec: Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'40.00"N, 13°49'43.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240494

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Chvalšovice: bramborové políčko na JV svahu návrší (kóta 671) 500 m ZJZ od osady
nejbližší obec: Chvalšovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'27.30"N, 13°45'2.10"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240499

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13240495

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Spůle u Čkyně: hnojiště v louce na JJV svazích svazích návrší (kóta 633) s vysílačem JV od osady
nejbližší obec: Spůle, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'9.40"N, 13°48'12.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2018-07-01
náleze: Radim Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767291

6849a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nihošovice: strniště na jižním svahu lesa Čížová (kóta 527,1) SZ od obce
nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'40.60"N, 13°50'48.10"E
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-09
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005808

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: soutok potoků Peklova a Radkovicického na východním okraji Nihošovic, 445 m n. m.
nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'18.00"N, 13°51'53.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-08-20
nálezc: Josef Hartl
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13247959

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: školní zahrada v Nihošovicích
nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'19.20"N, 13°51'50.90"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1961
nálezc: Josef Hartl
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hojně
ID: 13247957

6849b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kuřimany: skládka stavebního odpadu a popílku J od obce
nejbližší obec: Kuřimany, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'45.20"N, 13°58'9.20"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-10
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005794

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Litochovice: na travnaté cestě u býv. pastviny 300 m J od středu obce
nejbližší obec: Litochovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'21.90"N, 13°56'31.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 547 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-20
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488369

6849c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Malenice: opuštěný areál zeměděl. družstva na S okraji obce
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'42.30"N, 13°53'3.50"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240501

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Malenice: vypuštěný rybník u silnice směr Malenice cca 400 m Z od osady Straňovice
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'21.70"N, 13°53'46.80"E
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240502

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lčovice: železniční stanice Lčovice
nejbližší obec: Lčovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'32.90"N, 13°52'3.60"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240500

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Račí u Volyně: strniště 200 m J od osady Račí
nejbližší obec: Černětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'48.40"N, 13°54'37.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488364

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Okolí Čkyně: Kamenité a písčité, dočasně zaplavované místo v zákrutu Volyňky mezi Čkyní a Lčovicemi. Pravý břeh
nejbližší obec: Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'44.26"N, 13°50'43.03"E, ± 150m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1942-09-21
náleze: Miroslav Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829838

6849d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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: 13488363

6850a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Drahonice: ruderál nad rybníčkem u silnice 250 m J od obce
nejbližší obec: Drahonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'40.40"N, 14°4'25.10"E
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240496

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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
ID: 13240504

6850b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Skočice: skládka stavebního odpadu a zeminy v polích 1 km Z od obce
nejbližší obec: Skočice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'19.30"N, 14°5'20.50"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240506

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Flora bohemia. Jižní Čechy, okr. Strakonice, ryb. Horní Mlýnský mezi obcemi Drahonice a Skočice
nejbližší obec: Drahonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'38.22"N, 14°5'13.24"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1967-08-28
náleze: Zdenka Hroudová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799453

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vodňany, sádky VÚRH Vodňany, mezi Blanicí a SSZ okrajem města, sádka č. 6
souřadnice: 49°9'25.00"N, 14°9'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-08-22
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2540407

6850c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hájek: strniště na východním svahu vrchu Hájek (kóta 588) JZ od obce
nejbližší obec: Hájek, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'27.18"N, 14°3'21.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2019-09-15
nálezc: Radim Paulič; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13831582

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tourov: strniště 1 km východně od osady
nejbližší obec: Tourov, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'13.96"N, 14°3'3.31"E, ± 50m
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2019-09-21
nálezc: Radim Paulič; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13831583

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bavorov: na okraji silnice v ulici Markův sad
nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'27.58"N, 14°4'47.63"E, ± 50m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2019-10-06
nálezc: Radim Paulič; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851582

6850d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vodňanské Svobodné Hory: okolí rozcestí turistických značek na SV okraji obce (okraje cest, pastvina, ruderály)
nejbližší obec: Stožice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'50.00"N, 14°7'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2015-10-17
nálezc: Petr Kouřecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13219454

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13801423

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Svinětice: na okraji silnice č. 141 jižně od rybníka Kačírek
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'31.32"N, 14°6'53.26"E, ± 50m
nadmořská výška: 411 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2019-08-17
náleze: Radim Paulič; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13823234

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13823235

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: jižní Čechy, okres Strakonice, Bavorov: železniční nádraží v Bavorově, cca 424 m n. m.
nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'34.81"N, 14°5'2.02"E, ± 100m
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-08-02
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824591

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Strakonice. In arvo demesso 0,6 km situ merid.-orient. a statione ferriviae Svinětice, haud
procul ab opp. Vodňany
nejbližší obec: Svinětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'4.50"N, 14°6'37.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2019-10-06
náleze: R. Paulič; M. Padrtová
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961820

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594160

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: jižní Čechy, Vodňany
souřadnice: 49°8'16.00"N, 14°9'38.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-08-20
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1403733

6851a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: rumiště v opuštěném písk. 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
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005789

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767266

6851b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Distr. České Budějovice. Lhota pod Horami – posečené pšeničné pole JZ od železniční zastávky Lhota pod Horami.
nejbližší obec: Lhota pod Horami, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'56.00"N, 14°18'22.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-08-17
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824616

6851c

původní jméno: Š. Husák: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohemia. distr. Vodňany, ad ripas piscinae Velký Černoháj prope Strpí
nejbližší obec: Strpí, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'1.11"N, 14°13'49.03"E, ± 300m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-09-28
nálezcce: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799359

6851d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dívčice, železniční stanice v samostatné části obce jihozápadně od centra obce (na JZ břehu rybníka Černá), kolejiště, ruderální trávníky, nesečené lemy a asfaltové plochy mezi hlavní staniční budovou a železničním přejezdem ca 280 m JJV od budovy
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'17.80"N, 14°18'8.71"E, ± 140m
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-09-21
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364978

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Dívčice: část vsi u železniční stanice, plocha mezi silnicí do Novosedel, severním cípem Zbudovského rybníka a železniční tratí ca 370 m JJV od hlavní staniční budovy; plocha s odtraněnou vegetací po stavebních pracích (snad ČOV nebo rozvaděč plynu); 394 m s. m. Zem. souř.: 490611 N & 141814 E
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'11.00"N, 14°18'14.00"E
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-09-21
nálezcce: Kateřina Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1377791

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia merid.: in vico Dívčice
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'30.55"N, 14°18'32.27"E, ± 800m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1968-10-10
nálezcce: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799500

původní jméno: –
lokalita: Bohemia merid.: distr. Vodňany: Nákří: in margine piscinae Záblatec [= Záblatský rybník], 400 m s. m.
nejbližší obec: Nákří, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'23.43"N, 14°17'55.98"E, ± 400m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1963-09-06
nálezcce: A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v PR dvě položky; Původní Záblatský rybník (na mapě z 19. století - viz Mapy.cz - větší než vedlejší rybník Blatec) z větší části zanikl, Z jeho zátok ve východní části byly vybudovány rybníky Přední Záblatský, Zadní Záblatský a Jubilejní, které je vidět na mapách ze 60. let 20. století, v současnosti však ze Záblatských rybníků existuje již je Přední ryb.
ID: 13824645

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Radomilice (okres České Budějovice): na kompostě u silnice Z od obce
nejbližší obec: Radomilice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'32.70"N, 14°15'13.60"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-07-28
náleze: V. Chán
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824592

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
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: 13891340

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Strachovice (České Budějovice, E of Vodňany), 0,5 km SW
souřadnice: 49°8'35.00"N, 14°18'0.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-08-15
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588364

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: jižní Čechy, Radomilický
souřadnice: 49°7'16.00"N, 14°15'10.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1949-09-12
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1409353

6852a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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
náleze: R. Slaba
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824597

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 151. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Zvěrkovice u Temelína: v osadě a u rybníčku.

nejbližší obec: Zvěrkovice u Temelín, okres České Budějovice

souřadnice: 49°11'33.00"N, 14°24'35.00"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: 8150775

6852b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 172. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852b): Jeznice u Hluboké nad Vltavou: u potoka Strouha 2km Z osady.

nejbližší obec: Jeznice u Hluboké n., okres České Budějovice

souřadnice: 49°9'1.00"N, 14°25'37.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

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: 8151107

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Litoradlice, J okraj obce

souřadnice: 49°10'11.00"N, 14°25'25.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2006-07-04

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1357010

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Střední Povltaví (Hlubocko), Litoradlice, pole ca 0,7 km JJV kostela v obci

souřadnice: 49°10'7.00"N, 14°25'25.00"E, ± 500m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2006-07-04

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2529600

6852c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 373. Mydlovary, odkaliště V a JV od obce Olešník, 410 m n. m., 6852c; K. Prach.

souřadnice: 49°6'15.50"N, 14°22'27.92"E, ± 300m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: s. d.

nálezce: Karel Prach

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9824176

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 128.Olešník: pahorek (kóta 433,7) s doubravou a lůmký v polích ca 1 km SZ od obce, erlán, 434 m n. m. - Chán V., Slaba R. 1979 (6852c).
souřadnice: 49°6'52.07"N, 14°21'7.17"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: 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: 9850520

6852d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bohem. merid. Purkarec – v obci
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'43.31"N, 14°27'9.86"E, ± 600m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980-08-10
náleze: Vansa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824602

6853a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Sobětice, rybník Kejhar, první na soustavě od obce směrem k západu, rákosiny, mělká voda a obnažené okraje v jeho východní části (u přítoku)
nejbližší obec: Sobětice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°11'38.31"N, 14°32'22.59"E, ± 50m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2018-06-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654449

6853d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bohemia již. – pánev třeboňská. Dynín – u kolejí na silce
nejbližší obec: Dynín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'43.78"N, 14°37'38.44"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1977-09-01
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824581

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Neplachov, rybník Stojčín, 1.5 km JJZ obce
souřadnice: 49°7'12.00"N, 14°35'21.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1998-06-10
náleze: L. Malíková
pramen: Malíková L. (2000): Vliv obhospodařování na strukturu makrovegetace. Vliv obhospodařování rybníků na strukturu vegetace a flóry obnažených den. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: ZF JČU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 1149194

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dynín: Silo
nejbližší obec: Dynín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'44.25"N, 14°37'37.63"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1986
nálezce: Rudolf Kurka
pramen: FAS 27/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13638123

6854a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Mezimostí
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'14.96"N, 14°42'15.18"E, ± 400m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943
nálezce: s. coll.
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nálezcem je pravděpodobně J. Hejtmánek;
ID: 13798863

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vlkov – okraj pole blízko PP Písečný přesyp u Vlkova
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°9'31.05"N, 14°42'50.32"E, ± 150m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-05
nálezce: Daniel Abazid
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. M. Štefánek
ID: 13824429

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bohemia, pánev třeboňská. Veselí n/Luž. – rumišťe za nádražím
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'42.48"N, 14°43'11.85"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1997-09-15
nálezce: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824585

původní jméno: *Chenopodium rubrum*
lokalita: Bohemia již. – pánev třeboňská. Veselí n. Luž. – skládka za kinem
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'16.65"N, 14°42'29.38"E, ± 50m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1991-09-28
nálezce: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. M. Lepší 2000 jako *Chenopodium polyspermum*
ID: 13824577

původní jméno: *Chenopodium rubrum*

lokalita: Bohemia merid., pánev třeboňská. Veselí n. Luž. – pravý břeh Lužnice nad soutokem s Nežárkou

nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor

souřadnice: 49°11'17.65"N, 14°42'9.36"E, ± 150m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1989-10-12

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: směsná položka s *Chenopodium album* agg. (1 rostlina z 5); rev. M. Lepší 2000 – 4x *Chenopodium polyspermum*, 1x

Chenopodium album agg.

ID: 13824578

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Bohemia již. – pánev třeboňská. Veselí n. Luž. – na zavážce mezi řekou Nežárkou a Dekarkou

nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor

souřadnice: 49°10'59.02"N, 14°42'14.02"E, ± 400m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1976-10-01

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13824583

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Bohemia již. – pánev třeboňská. Veselí n. Luž. – na zavážce mezi Nežárkou a Dekarkou

nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor

souřadnice: 49°10'59.02"N, 14°42'14.02"E, ± 400m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1976-10-01

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13824584

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 38. Vlkov: PR Písečný přesyp u Vlkova (včetně okrajových částí) asi 1,55 až 1,7 km sz. od železniční zastávky Vlkov nad Lužnicí

nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor

souřadnice: 49°9'33.70"N, 14°42'52.60"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-05

nálezce: J. Chrtek jun.; T. Urfus; M. Štefánek; alii

pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)

projekt: FK ČBS

poznámka: v poli u přesypu

ID: 13805957

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Vlkov, u trati

souřadnice: 49°9'38.00"N, 14°43'11.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 419 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2006-07-07

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1357862

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Vlkov, u rybníka
souřadnice: 49°9'17.00"N, 14°43'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-07-07
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357890

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Žišov (Veselí n. Lužnicí), levý břeh Lužnice asi 1,2 km JVV obce
souřadnice: 49°11'55.00"N, 14°42'26.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-12
náleze: J. Douša
pramen: Chán V., Lepší M. et Lepší P. [red.] (2005): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XI. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 45: 167-176.
projekt: ČNFD
ID: 1178823

6854b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 52. Újezdec: rybník Velká Ohrazenice, porosty u hráze a přiléhající úseky polní cesty (žlutá turistická značka) 0,9–1,5 km jz. od kaple v obci
nejbližší obec: Újezdec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'51.90"N, 14°46'42.50"E, ± 325m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-07
náleze: J. Prančl
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13806292

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 42. Drahov: okraje polí nedaleko jv. cípu rybníka Prostřední Ohrazený asi 2,1–2,5 km jz. od kaple v Pleších
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor
souřadnice: 49°10'59.30"N, 14°47'50.80"E, ± 210m
nadmořská výška: 445–451 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-07
náleze: J. Prančl
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13806068

6854c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Ponědrážka, severovýchodní pobřeží Ponědrážkovského rybníka přiléhající k západnímu okraji obce
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'8.36"N, 14°42'4.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-05-24
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9916528

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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: 1943-08-13
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Dr. Dostál [s. d.]; rev. V. Jehlík 1973
ID: 13824582

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: 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: 1943-08-13
náleze: Rudolf Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829774

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Třeboňsko - ryb. Senekov, jižní část oddělená od zbytku hrází
souřadnice: 49°7'49.00"N, 14°44'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-06-01
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2531389

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Klec, rybník Víra, 850 m SZ od kostela
souřadnice: 49°6'25.00"N, 14°44'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1998-06-16
náleze: L. Malíková
pramen: Malíková L. (2000): Vliv obhospodařování na strukturu makrovegetace. Vliv obhospodařování rybníků na strukturu vegetace a flóry obnažených den. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: ZF JČU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 1148506

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Třeboňsko, rybník Záblatý, zátoka při PB
souřadnice: 49°6'36.20"N, 14°40'48.40"E, ± 250m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1994-08-04
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 1647928

6855a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kardašova Řečice, rybí sádky ve městě poblíž vlakového nádraží
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'3.51"N, 14°51'20.64"E, ± 50m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-25
nálezc: Kateřina Šumberová; Viera Horáková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Kardašova Řečice; sádky intenzivně stříkány Roundupem
ID: 13180972

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mnich: Mnich u Kardašovy Řečice: rybník Mnich u osady
nejbližší obec: Mnich, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'11.33"N, 14°52'43.37"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezc: Husák
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8481114

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kardašova Řečice, řepkové pole JZ města, při silnici směr Nítovice, mezi Broumovským ryb. a JZD
souřadnice: 49°10'40.00"N, 14°50'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-06-21
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2535695

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: PP Králek
nejbližší obec: Plasná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'32.84"N, 14°53'48.19"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007
nálezc: Kateřina Šumberová; Štěpán Husák; Petr Hesoun
pramen: Hesoun Petr Ing., Husák Štěpán RNDr., Šumberová Kateřina RNDr. Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní památky Králek. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6876770

6855b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Jindřichův Hradec, místní část Radouňka při severovýchodním okraji města, rybí sádky u silnice
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'35.00"N, 14°59'23.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-05-13
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Kardašova Řečice; sádky intenzivně stříkány Roundupem, v některých se však již několik let nesádkuje; v roce 2007 dno vysypáno oblázky, některé vlhkomilnější druhy vymizely
ID: 13178908

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 427. Ratiboř: rozhraní polí asi 1,75–2,0 km sv. od kaple v obci

nejbližší obec: Ratiboř, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'25.70"N, 14°56'3.30"E, ± 140m

nadmořská výška: 534-542 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-05

nálezce: J. Prančl

pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)

projekt: FK ČBS

ID: 13813395

6855c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 92. Hatín: právě napouštěný rybník Horní Maršů asi 1,15 km ssz. od kaple v obci

nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'2.60"N, 14°54'11.40"E

nadmořská výška: 468 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-04

nálezce: J. Prančl

pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)

projekt: FK ČBS

ID: 13807167

6855d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Na rumišti na obvodu Jindř. Hradce při silnici k Rudolfovu.

nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'4.49"N, 14°59'37.92"E, ± 300m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1966-07-15

nálezce: 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: 13824477

6856a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 497. Rodvínov: Jindřiš, podél cesty (okraje cesty, pole, pastvina) od rybníka Velký obecní do vsi asi 1,4 km vsv. až 0,2 km sv. od kostela ve vsi

nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'14.20"N, 15°4'5.70"E, ± 600m

nadmořská výška: 485-500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-06

nálezce: P. Koutecký

pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)

projekt: FK ČBS

ID: 13814123

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 495. Rodvínov: Jindřiš, mokrý okraj pole již. od záp. cípu Velkého obecního rybníka asi 1,45 km sv. od kostela ve vsi

nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'24.20"N, 15°4'33.60"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-06

nálezce: P. Koutecký

pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)

projekt: FK ČBS

ID: 13814083

6856c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2015-09-03: !;

lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec, Jindřichův Hradec. J. Č.: areál nemocnice v J. Hradci - u umývárny aut

nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'21.00"N, 15°0'12.00"E, ± 400m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1979-08-27

nálezce: Josef Malý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777787

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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

nálezce: František Studnička

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13798829

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 109. Horní Pěna: již. část obce

nejbližší obec: Horní Pěna, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'5.60"N, 15°2'38.60"E, ± 200m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-03

nálezce: 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: 13807543

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 560. Jindřichův Hradec: v zahrádkářské kolonii na sev. břehu Hamerského potoka sev. od osady Bobelovka na vých. okraji

katastru města

nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'57.30"N, 15°2'15.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-05

nálezce: P. Koutecký

pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)

projekt: FK ČBS

ID: 13815118

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Jindřichův Hradec, ryb. Vajgar v centru města, jeho severovýchodní část (blízko přítoku)
souřadnice: 49°8'45.00"N, 15°1'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526832

6856d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 597. Člunek: Lomy, okraje cesty od Dolního Lomského rybníka k jihozápadu asi 0,6–1,5 km jz. od železniční stanice Kunžak-Lomy (lesní lemy, okraje polí)
nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'14.20"N, 15°9'21.20"E, ± 475m
nadmořská výška: 595-606 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-06
náleze: J. Prančl
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13815892

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 813. Člunek: Lomy, pole asi 850 m jv. od kaple ve vsi
nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'22.60"N, 15°9'57.70"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2017-07-05
náleze: K. Prach
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13819089

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Střížovice u Kunžaku
souřadnice: 49°7'15.14"N, 15°8'10.09"E, ± 549m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-07-28
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0412 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X6
ID: 10883713

6857d

původní jméno: –
lokalita: Rybník Jeníkov
nejbližší obec: Velký Jeníkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'50.90"N, 15°15'35.70"E, ± 3000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-07-09
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v PR dvě položky; lokalita dohledána podle dalších sběrů v databázi PLADIAS (namísto schedy je jen provizorní, tužkou psaný lístek)
ID: 13824646

6858a

lokality: Borovná, obnažené dno rybník Smíchov, cca 1 - 1,5 km V od obce
nejbližší obec: Borovná, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'50.00"N, 15°24'39.00"E
nadmořská výška: 517 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-03
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885442

6858b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Telč, rybí sádky pod soustavou rybníčků při SZ okraji města, 1,4 km SZ žel. st. Telč; ve vodě, ve stěnách a na obnažených dnech sádek a v okolních sekaných trávnících
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'18.67"N, 15°26'49.53"E, ± 50m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-30
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Telč; sádky kvůli odbahňování napájecího rybníka v roce pozorování výjimečně letněny
ID: 10189492

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 557. Telč: ulice Staňková ve městě, ca 530 m n. m., 7. 7. 2005, J. Douša.
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'35.00"N, 15°27'16.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: J. Douša
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8428441

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Telč, ryb. Podhájský, západně při silnici J města, SZ část ryb.
souřadnice: 49°9'52.00"N, 15°27'48.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-09-15
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2540743

6858c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 35. 6858c/201. Mysletice: v obci.
nejbližší obec: Mysletice, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'35.00"N, 15°23'19.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8214465

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 64. 6858c/201. Šach u Volfířova: v osadě.
nejbližší obec: Šach u Volfířova, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'28.00"N, 15°21'28.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8214880

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 65. 6858c/201. Volfířov: Novodvorský rybník ca 1,25km ZJZ od obce.
nejbližší obec: Volfířov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'9.00"N, 15°21'11.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: K. Boublík
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8214915

6858d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Kostelní Vydří: rybníček u kóty 526
nejbližší obec: Kostelní Vydří, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'33.66"N, 15°24'56.13"E, ± 900m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08-08
náleze: Adolf Češka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799328

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 565. Černíč: obec Černíč, ca 470 m n. m., 7. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'38.00"N, 15°27'33.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8428620

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 570. Velký Pěčín: obec Velký Pěčín, ca 470 m n. m., 7. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Velký Pěčín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'11.00"N, 15°26'58.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8428794

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 85. 6858d/201. Hříšice: v obci.
nejbližší obec: Hříšice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'9.00"N, 15°29'41.00"E
nadmořská výška: 525 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: 8215216

6859c

původní jméno: orig.: *Chenopodium strictum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Okres Jihlava, obec Nová Říše (9 km JV od Telče): na skládce u školního hřiště
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'34.19"N, 15°33'34.51"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-08-31
nálezce: Josef Zlámálik
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800075

6861b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika: Třebíč. Okrašovice; údolí levého přítoku Střížovského potoka, rybník Jezírek cca 400 m severoseverovýchodně kaple v obci. Suché dno nově vybagrovaného rybníka (duben 2008)
nejbližší obec: Okrašovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'17.00"N, 15°57'36.00"E
nadmořská výška: 486 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-08-14
nálezce: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800689

6861d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: Ostašov: dno letněného rybníka Jezero již. od obce. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Ostašov, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'58.00"N, 15°55'2.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-08-13
nálezce: Josef Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777928

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Ostašov: rybník Jezero
nejbližší obec: Ostašov, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'54.53"N, 15°55'17.69"E, ± 350m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-08-13
nálezce: Josef Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799700

6862a

původní jméno: J. Chvátalová: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Třebenice (okr. Třebíč) - pole 300 m Z od obce. S. m. 495 m
nejbližší obec: Třebenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'49.00"N, 16°0'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-09-17
nálezc: Jitka Chvátalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777772

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Morava: Koněšín, svahy na L břehu řeky Jihlavy, 1 km J obce
nejbližší obec: Koněšín, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'45.83"N, 16°2'26.53"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-08-14
nálezc: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799807

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: údolí Jihlavy, niva proti Loupalovu mlýnu, Stropěšín
nejbližší obec: Stropěšín, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'4.37"N, 16°4'50.64"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972-08-21
nálezc: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799641

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: bahnitý břeh na začátku vzdutí Dalešické přehrady a přilehlé křoviny u paty svahu, od osady Prachovna po výrazný severně orientovaný meandr, asi 1,7–2,2 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'50.10"N, 16°0'15.50"E, ± 400m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezc: 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: 8826033

6862b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Hartvíkovice, v minulosti odlesněné plochy u břehu zálivu Dalešické nádrže
souřadnice: 49°10'3.00"N, 16°4'60.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-11-21
nálezc: F. Kühn
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytocenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderálních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.
projekt: ČNFD
ID: 1926640

6862c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika: Údolí Olešné, 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
náleze: Jana Jelínková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800685

6862d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Kramolín, údolí Jihlavy, Pod díly
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'42.68"N, 16°7'59.19"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-03
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799471

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Mohelno: v poli u Jezera
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'28.68"N, 16°9'33.71"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-30
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799479

6863a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: dno údolí Chvojnice podél modré turistické značky mezi Olšinským mlýnem a ústím Sudického potoka
nejbližší obec: Sudice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'42.96"N, 16°13'17.04"E, ± 1443m
nadmořská výška: 355-395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: J. Lepší; M. Lepší; M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8830603

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kuroslepy; 1,6 km V od středu obce
souřadnice: 49°9'10.00"N, 16°13'57.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-08-01
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3014558

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Březník, pole na okraji lesa 2km JV obce, nedaleko rekr. střediska u Lamberka
souřadnice: 49°9'59.00"N, 16°10'54.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-09-01
nálezc: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779725

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: TR, Kladeruby nad Oslavou, L břeh Oslavy asi 1 km S od okraje obce
souřadnice: 49°9'19.00"N, 16°10'9.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-08-29
nálezc: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2841414

6863c

původní jméno: K. Šumberová 2016-12-01: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Česká republika: Údolí Oslavy, Třebíč. Mohelno: údolí Skřipinského potoka: údolní niva toku východně silnice Mohelno–Březník, cca 1,7 km ssv. (25°) kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'41.00"N, 16°12'8.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-08-01
nálezc: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800664

původní jméno: H. Houzarová: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika: Údolí Oslavy, Třebíč. Mohelno; údolí Skřipinského potoka: údolní niva toku východně silnice Mohelno–Březník, cca 1,7 km ssv. (25°) kostela v obci. Plocha stavby retenční nádrže
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'41.00"N, 16°12'8.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-08-07
nálezc: J. Jelínková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800665

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Moraviae occ.: Mohelno
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'53.10"N, 16°11'30.74"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-06-23
nálezc: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799468

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena moravská. Okres Náměšť n./Osl. Při řece u Ketkovic. mlýna
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'15.41"N, 16°14'39.13"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-07-30
nálezce: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798995

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena moravská. Okres Náměšť n./Osl. Na hadci u Mohelna - při řece
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'25.92"N, 16°11'7.95"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1926-08-24
nálezce: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798986

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Hadcová step u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'33.20"N, 16°11'4.94"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1926-09-20
nálezce: Rudolf Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., nálezce doplněn na základě rukopisu;
ID: 13798988

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Moraviae. Mohelno
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'53.10"N, 16°11'30.74"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-08
nálezce: František Nováček
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801088

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mohelno: obnažený bahňitý břeh rybníka Cenklov 2 km ZSZ od kostela
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'2.07"N, 16°9'55.23"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2019-10-22
nálezce: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847418

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 149. Aluvium Oslavy: mezi ústím Chvojnice a Ketkovickým mlýnem

nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°8'15.60"N, 16°14'17.20"E, ± 400m

nadmořská výška: 270 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: 9311308

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Aluvium Oslavy (lokality č. 149)

nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°8'15.60"N, 16°14'17.20"E, ± 400m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993

nálezce: J. Unar

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: 6352284

6863d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 162. Luh Oslavy: aluvium na P břehu řeky Oslavy mezi Novou Vsí a Oslavany, na lukách a obnažených plochách

nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°7'8.00"N, 16°18'56.80"E, ± 1000m

nadmořská výška: 230 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: 9312666

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Luh Oslavy (lokality č. 162)

nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°7'8.00"N, 16°18'56.80"E, ± 1000m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993

nálezce: J. Unar

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: 6360975

6864a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-Venkov. Rosice, rumiště asi 150 m SSZ od železniční zastávky. S. m. cca 300 m

nejbližší obec: Rosice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°10'47.00"N, 16°23'4.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1979-07-18

nálezce: Alena Foralová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777901

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Okres Brno–venkov, Tetčice, Chřiby. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'28.00"N, 16°24'48.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-10-14
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n=18, Dvořák & Dadáková;
ID: 13777820

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-Venkov. Tetčice, okraj pole asi 100 m SZ od železniční stanice. S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'21.00"N, 16°24'29.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-09-15
náleze: Alena Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777900

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna – ca 1,2 km JZ, skládka u dolu Ferdinand. S. m. 350 m
nejbližší obec: Babice u Rosic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'43.00"N, 16°21'15.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-09-26
náleze: Zdeňka Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777902

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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: 13800154

6864b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Popůvky, břeh Horního popůveckého rybníka. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'17.00"N, 16°28'60.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-09-12
náleze: Eva Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777864

6864c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955766

6864d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Střelice u Brna, lesní cesta Brahovickým údolím [= údolí Zlatého potoka]
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'48.26"N, 16°26'31.47"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1967-09-17
nálezce: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799455

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *typicum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Mähren: Felder bei Radoschtitz [= Radostice] (Bez. Brünn)
nejbližší obec: Radostice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'52.75"N, 16°28'55.53"E, ± 900m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1908-09
nálezce: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801024

6865a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno-Pisárky, jako plevel v trávníku ZVÚPVR
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'29.00"N, 16°34'35.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1948-06-28
nálezce: Jaroslav Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777851

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Schreibwald [= Pisárky] b. Brünn
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'29.00"N, 16°34'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1874-08-21
nálezce: Ignác Czižek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777949

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Mähren: Kohotowitz [sic], recte Kohoutowitz = Kohoutovice] bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Kohoutovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'32.79"N, 16°32'15.32"E, ± 600m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1924-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801081

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Gartenland, Brachen. Brühl bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'40.22"N, 16°33'24.02"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1899-08-30
náleze: Emerich Steidler
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě lokality a rukopisu;
ID: 13961787

6865b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Brno, Náměstí Svobody, keramické mísy s okrasnou výsadbou podél restauračních pergol u Domu pánů z Lipé
nejbližší obec: Brno-Město Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'39.99"N, 16°36'30.28"E, ± 20m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2018-10-15
náleze: K. Šumberová; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13731027

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polypernum* & *Ch. glaucum*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brněnské Ivanovice, pískovny asi 300 m východně od obce, na vlhčích místech. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'29.00"N, 16°39'39.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-08-10
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777930

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in rudertis secundum plateam Vinohradská ulice dictam suburbii Brno-Černovice, ca 220 m s.
m.
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'24.00"N, 16°39'17.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-09-06
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777800

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: 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°10'24.00"N, 16°39'17.00"E, ± 800m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-08-30
náleze: František Dvořák; František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777927

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *spicatum* vel var. *amarantoides*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora Mährens. Brünn: Schutthausen hinter dem Augarten
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.00"N, 16°36'22.00"E, ± 900m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1926-08
náleze: Johann Hruby
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777917

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; F. Dvořák & F. Grüll 1986: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Spielberg [= Špilberk] bei Brünn. Schattenpflanze
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'45.00"N, 16°36'0.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1920-08-31
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777922

původní jméno: orig.: *Albersia blitum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora moravica. Acker bei Kumrowitz [= Komárov] (Brünn)
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'44.00"N, 16°37'31.00"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: s. d.
náleze: Carl Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777942

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava: Brno-Tuřany, skládka
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'28.91"N, 16°39'37.64"E, ± 450m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-09-22
náleze: Eva Uhlířová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800165

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno-Černovice, skládka Vinohradská za n.p. Geotest
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'23.03"N, 16°39'18.19"E, ± 600m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-09-08
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800040

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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: 13800022

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno-Komárov, na rumišti u prádelen na komárovském nábřeží
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: 13799927

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bo [= Brno]: kamenitá a štěrkovitá navážka u trati Horní Heršpice
nejbližší obec: Brno-Horní Heršpice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'52.30"N, 16°36'23.65"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-10-08
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799929

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Brno: vinohradská skládka - z části zastavěná
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'23.03"N, 16°39'18.19"E, ± 600m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976-07-17
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799832

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in rudertis secundum plateam Vinohradská ulice dictam suburbii Brno-Černovice
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'23.03"N, 16°39'18.19"E, ± 600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-09-06
náleze: František Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799757

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in ruderalis secundum plateam Vinohradská ulice dictam suburbii Brno-Černovice
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'23.03"N, 16°39'18.19"E, ± 600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-09-06
náleze: František Dvořák
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799758

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in ruderalis secundum plateam Vinohradská ulice dictam suburbii Brno-Černovice
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'23.03"N, 16°39'18.19"E, ± 600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-09-06
náleze: František Dvořák
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799759

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in ruderalis secundum plateam Vinohradská ulice dictam suburbii Brno-Černovice
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'23.03"N, 16°39'18.19"E, ± 600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-09-06
náleze: František Dvořák
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799760

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in ruderalis secundum plateam Vinohradská ulice dictam suburbii Brno-Černovice
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'23.03"N, 16°39'18.19"E, ± 600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-09-06
náleze: František Dvořák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799761

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in ruderalis secundum plateam Vinohradská ulice dictam suburbii Brno-Černovice
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'23.03"N, 16°39'18.19"E, ± 600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-09-06
náleze: František Dvořák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799762

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in ruderatis secundum plateam Vinohradská ulice dictam suburbii Brno-Černovice
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'23.03"N, 16°39'18.19"E, ± 600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-09-06
náleze: František Dvořák
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799763

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in ruderatis secundum plateam Vinohradská ulice dictam suburbii Brno-Černovice
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'23.03"N, 16°39'18.19"E, ± 600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-09-06
náleze: František Dvořák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799764

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in ruderatis secundum plateam Vinohradská ulice dictam suburbii Brno-Černovice
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'23.03"N, 16°39'18.19"E, ± 600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-09-06
náleze: František Dvořák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799765

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in ruderatis secundum plateam Vinohradská ulice dictam suburbii Brno-Černovice
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'23.03"N, 16°39'18.19"E, ± 600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-09-06
náleze: František Dvořák
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799766

původní jméno: Š. Husák: *Chenopodium polyspermum*; 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: 13801187

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Písky u Ivanovic
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'28.91"N, 16°39'37.64"E, ± 450m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1943-08
náleze: Ladislav David
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801163

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Mähren: Czernowitz [= Černovice] bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'34.14"N, 16°38'20.26"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1924-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801082

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Mähren: am roten Berge bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Bohunice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'41.28"N, 16°34'54.24"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1922-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801076

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora moravica. 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: 1922-09
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801078

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *obtusifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Mähren: am roten Berge bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Bohunice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'41.28"N, 16°34'54.24"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801066

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora moravica. Czernowitz [= Černovice] bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'34.14"N, 16°38'20.26"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1908-07
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801022

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* f. *acutifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Mähren: Brünn, Felder bei Czernowitz [= Černovice]
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'30.71"N, 16°38'15.78"E, ± 800m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1903-09
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801013

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Czernowitz [= Černovice]
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'34.14"N, 16°38'20.26"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1901-09-05
náleze: E. Freude
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798769

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka 2019: !;
lokality: Czernowitz [= Černovice]
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'34.14"N, 16°38'20.26"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1901-09-05
náleze: E. Freude
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798770

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'42.15"N, 16°36'29.96"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1841-07-31
náleze: J. N. Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800815

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Moravia centr-merid., Brno: in rudertis secundum plateam Vinohradská ulice dictam suburbii Brno-Černovice, ca 220 m s.
m.
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'25.22"N, 16°38'41.09"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-09-06
náleze: F. Dvořák
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora exsiccata reipublicae socialisticae Čechoslovacae nr. 1622
ID: 13824603

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in ruderalis secundum plateam Vinohradská ulice dictam suburbii Brno-Černovice
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'23.03"N, 16°39'18.19"E, ± 600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-09-06
náleze: František Dvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829880

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Černovice (Brno) pískovna I.
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'23.03"N, 16°39'18.19"E, ± 600m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1947-09-07
náleze: František Grüll
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829799

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* a. *acutifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Brunn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'42.15"N, 16°36'29.96"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Carl Römer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829810

6865c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Střelice u Brna, v údolí Bobravy mezi Závistí a Anenským mlýnem na okraji louky při břehu potoka
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'2.43"N, 16°31'44.50"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-08-01
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799899

6865d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *acutifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Mähren: Holasek [= Holásky] bei Brunn
nejbližší obec: Brno-Holásky, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'38.43"N, 16°38'58.95"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1922-07
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801071

6866a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Líšeň, na železničním náspu. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'29.00"N, 16°41'41.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-08-04
náleze: Stanislav Blecha
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777953

6866c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; F. Dvořák & F. Grüll 1986: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Mähren. Ottmarau [= Otmarov] bei Brünn
nejbližší obec: Otmarov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'2.00"N, 16°40'22.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1915-08-01
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777921

6866d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hrušky (okr. Vyškov), na břehu Litavy JZ od obce, v úseku mezi ČOV a lávkou pro pěší J od obce
nejbližší obec: Hrušky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'37.60"N, 16°49'50.90"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-07-20
náleze: Vojtěch Taraška
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13677594

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Brno, in rudatis et subsalsis ad pag. Šaratice. S. m. 200 m
nejbližší obec: Šaratice, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'59.00"N, 16°48'6.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-10-03
náleze: Vladimír Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777938

6867a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. [Slavkov u Brna.] U školy
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'19.14"N, 16°52'38.35"E, ± 200m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1913-08
náleze: Emanuel Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801046

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: I;
lokalita: Flora moravica. [Slavkov u Brna.] U školy
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'19.14"N, 16°52'38.35"E, ± 200m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1912-07
náleze: Emanuel Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum: konec VII.;
ID: 13801040

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora moravica. Slavk. [= Slavkov u Brna], u školy
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'19.14"N, 16°52'38.35"E, ± 200m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1912-08
náleze: Emanuel Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum: konec VIII.;
ID: 13801043

6867b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dražovice: obnažený bahňitý břeh největšího z rybičků na severozápadním okraji obce 0,8 km SZ od kostela
nejbližší obec: Dražovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.46"N, 16°56'13.72"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-07-12
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650639

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Česká republika, Morava, distr. Vyškov. Letonice: zahrada 250 m SV–VSV od kostela v obci; 265 m s. m. Zem. souř.:
49°10'38.055"N, 16°57'39.039"E
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'38.00"N, 16°57'39.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2017-09-18
náleze: Olga Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777790

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Marefy, PP Člupy, rudrální porosty na okraji chráněné oblasti "Člupy", v pruhu podél stromů třešní
souřadnice: 49°9'5.00"N, 16°57'28.00"E, ± 250m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1991
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1991): Inventarizační průzkum chráněné přírodní památky Člupy. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1131325

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Marefy, PP Člupy, ruderální porosty,
souřadnice: 49°9'5.00"N, 16°57'28.00"E, ± 250m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1991
nálezc: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1991): Inventarizační průzkum chráněné přírodní památky Člupy. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1131371

6867c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: po sklizni obilí a podmítce
ID: 13197487

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vážany nad Litavou, cesta vedoucí okrajem polního mokřadu (nyní suchého a rozoraného) od mostku přes Litavu k větrolamu v polích mezi Hruškami a Křenovicemi, ca 1 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Vážany nad Litavou, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'14.26"N, 16°50'51.99"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2016-09-01
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13197538

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: PL Nížkovice
souřadnice: 49°7'17.99"N, 16°53'17.64"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012-05-31
nálezc: Petra Rozsypalová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13129895

6868a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Rumiště v Bučovicích
nejbližší obec: Bučovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'1.57"N, 17°0'17.59"E, ± 600m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1950
nálezc: František Grüll
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798868

6868b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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: 8794851

6868c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: asi 2 km ZJZ od kostela sv. Mikuláše v Nevojicích, vlhčina s ostrůvkem rákosu v poli
nejbližší obec: Kloboučky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'55.40"N, 17°1'23.20"E, ± 400m
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: 8794852

6869a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 16. Chvalnov: pole 0,6 km severozápadně od kostela v obci, 320-350 m n. m., Čech.
souřadnice: 49°10'10.00"N, 17°13'38.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Čech
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: 9612814

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: NPR Strabišov-Oulehla
souřadnice: 49°10'48.41"N, 17°12'22.69"E, ± 363m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Strabišov-Oulehla
projekt: NDOP
ID: 11303966

6869b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Chřiby: Vlčák - Zahrada
nejbližší obec: Cetechovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°9'41.00"N, 17°16'55.00"E, ± 100m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1905-08-05
náleze: František Nábělek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777811

6869c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Květena Moravy, Kroměřížsko: obnažený břeh Koryčanské přehrady na Stupavě (Chříby), roztr.
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'45.09"N, 17°12'12.30"E, ± 800m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1974-10-06
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799785

6869d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica: Chříby, Staré Hutě, S. m. ca 380 m
nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'44.00"N, 17°16'39.00"E, ± 1200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1985-08-31
náleze: Hana Baroušová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777876

6870d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 20. Huštěnovice, mrtvá ramena mezi Moravou a plavebním kanálem
nejbližší obec: Huštěnovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'1.00"N, 17°28'59.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Štěpán Husák
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8680871

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Huštěnovice, okr. Uherské Hradiště, mrtvé rameno Moravy (prostřední) 1,5 km JV kostela v obci, JV čá
souřadnice: 49°6'2.00"N, 17°28'57.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-08-26
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2519863

6871b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Březnice: Vyhlídka, 150 m severně od kostela; navážka u novostavby, výslunný jižní
svah; 310 m s. m.
nejbližší obec: Březnice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'16.00"N, 17°39'47.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-09-04
náleze: Jana Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777769

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: ZL: Bohuslavice u Zlína, 0,6 km ZZJ od kostela
souřadnice: 49°9'46.00"N, 17°37'49.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002-08-15
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2825195

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Salaš (Zlín, SSW of the town), 0,5 km SE of the margin of the village
souřadnice: 49°10'20.60"N, 17°37'54.50"E, ± 400m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1972-10-12
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1576086

6871c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 2. Napajedla, rumiště na V břehu ramene Německé J města
nejbližší obec: Napajedla, okres Zlín
souřadnice: 49°8'45.00"N, 17°30'44.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Lubomír Hrouda; Judita Kochjarová
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8680325

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Topolná, štěrkové jezero Bezedné, 1,5 km SZZ od kostela v obci
souřadnice: 49°7'25.20"N, 17°31'22.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 179 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497655

6871d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: ZL: Doubravy, 2 km SZ od hl. křižovatky v obci, na okraji lesíka v polích
souřadnice: 49°8'54.00"N, 17°39'4.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002-08-26
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2825255

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: ZL: Zlámanec, 0,8 km JJZ od kaple
souřadnice: 49°7'51.00"N, 17°37'2.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002-08-10
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2825166

6872a

původní jméno: V. Grulich: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Březůvky: les u cyklostezky 700 m severně od vrcholu Kamence; navážka u
cyklostezky, travnatý okraj lesa; 510 m s. m.
nejbližší obec: Březůvky, okres Zlín
souřadnice: 49°10'19.00"N, 17°41'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-07-31
náleze: Jana Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1377768

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nové Paseky (u Zlína), 350 m JZ obce, 1 km ZSZ kóty 520,7, u silnice N. Paseky - Březnice vpravo
souřadnice: 49°10'50.60"N, 17°42'3.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-08-14
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1456643

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: při silnici Zlín-Březůvky, místo zvané Pindule
souřadnice: 49°11'6.00"N, 17°42'6.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1981-09-18
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1994): Plevelová vegetace povodí řeky Dřevnice (jihovýchodní Morava). - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav.
Zlín, ser. B., 4/94: 1-30.
projekt: ČNFD
ID: 2302436

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: PP Uhliska
nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín
souřadnice: 49°9'17.35"N, 17°40'34.02"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005
náleze: Ivan Jindra
pramen: Ing. Ivan Jindra. Botanická inventarizace Přírodní památky UHLISKA v k. ú. Doubravy v roce 2005. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6937218

6872b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: pravá strana silnice Zádveřice-Horní Lhota, před stoupáním do kopce, 1,5 km J od Zádveřic
souřadnice: 49°11'39.00"N, 17°48'17.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1981-10-11
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1994): Plevelová vegetace povodí řeky Dřevnice (jihovýchodní Morava). - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 4/94: 1-30.
projekt: ČNFD
ID: 2302980

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Sehradice
souřadnice: 49°9'17.70"N, 17°49'25.32"E, ± 155m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-10-03
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11120247

6872c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 673. Kaňovice, obec
nejbližší obec: Kaňovice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'30.77"N, 17°41'55.28"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek; Josef Holub
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8699787

6872d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Dvořák !; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Luhačovice: u hlavní silnice nedaleko kina
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'2.69"N, 17°45'33.15"E, ± 100m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1978-08-02
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799952

6873a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Vizovice - Loučka, od křižovatky z Vizovic rovně 100 m, 0.5 km JJV hřbitova
souřadnice: 49°10'8.00"N, 17°53'10.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1997-07-28
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2611141

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Újezd, 0,5 km JJZ kostela
souřadnice: 49°10'1.00"N, 17°54'10.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1997-07-28
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2611204

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Újezd, 0,5 km JJZ kostela
souřadnice: 49°10'1.00"N, 17°54'10.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1997-07-28
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2611245

6873c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Z1- F 4. Zlín: Lipová: Starý Háj (6873c 1926)
nejbližší obec: Lipová, okres Zlín
souřadnice: 49°6'20.10"N, 17°53'18.80"E, ± 500m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9753692

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nevšová
souřadnice: 49°6'32.00"N, 17°50'21.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1998-06-26
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2814086

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nevsova, V konec obce
souřadnice: 49°6'47.00"N, 17°50'50.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1997-07-24
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2814534

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L.
lokalita: Sehradice, polní cesta 1 JV
nejbližší obec: Sehradice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'17.80"N, 17°50'7.80"E, ± 1000m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1976
náleze: Jaroslav Tomášek
pramen: FAS 14/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13221907

6873d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 38. Vlachovice: údolí potoka Z a SZ od vrchu Hradisko /kóta 474,2/ a SZ svah Hradiska /les, potok, vlhká a suchá louka, pole/
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'5.20"N, 17°55'18.10"E, ± 400m
nadmořská výška: 370-450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: velmi početný
ID: 9129423

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: okr. Zlín: Lipina, JJZ od kravína
souřadnice: 49°7'39.00"N, 17°58'50.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-08-26
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837764

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: okr. Zlín: Vlachovice, 0,6 km S obce
souřadnice: 49°7'57.00"N, 17°55'54.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-09
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836504

6874a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Lačnov, 250 m od kostela
souřadnice: 49°10'18.00"N, 18°1'12.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1998-07-21
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2615885

6874c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. W. Jongepier: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Návojná, polní úhor 200 m JZ od vlakové stanice (vedle školky ovocných stromů)
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín
souřadnice: 49°5'59.00"N, 18°2'33.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-10
náleze: Jan Mládek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800631

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: I;
lokalita: Val. Klobouky, rumiště
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'21.53"N, 18°0'31.10"E, ± 1000m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1956-07
náleze: Alois Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801190

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 48. Valašské Klobouky: podél polní cesty kolem ovocných sadů ca 900 m J kostela na náměstí
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°7'59.30"N, 18°0'20.80"E, ± 300m
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: početný
ID: 9129629

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 99. Návojná: Hluboké údolí, okraj lesa 1,5 km S od obce
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín
souřadnice: 49°7'17.51"N, 18°3'1.16"E, ± 500m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
náleze: Váňa; Tomášek
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: 9132320

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Z2- G 2. Zlín: Návojná: u tunelu (6874c 1926)
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín
souřadnice: 49°6'10.90"N, 18°2'36.00"E, ± 200m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9760831

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Návojná, okraj obce, asi 500 m ZJZ od kapličky
souřadnice: 49°6'22.00"N, 18°2'50.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-12
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: 1468662

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Návojná, v obci, asi 250 m JZ od kapličky
souřadnice: 49°6'24.00"N, 18°3'2.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-11
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: 1468578

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Návojná, v obci, předzahrádka domu asi 450 m VSV od kapličky
souřadnice: 49°6'34.00"N, 18°3'33.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-11
náleze: K. Fajmon
projekt: ČNFD
ID: 1468625

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Návojná, okraj obce, asi 450 m JJZ od kapličky
souřadnice: 49°6'18.00"N, 18°2'59.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-12
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: 1468735

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Návojná
souřadnice: 49°6'20.00"N, 18°3'32.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-29
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2611378

6874d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Nedašov - Dúbrava, 0,5 km JZ od Jalovcové stráně
souřadnice: 49°6'10.00"N, 18°5'11.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-10-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2612117

6948b

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia australis, distr. Vimperk: in collibus inter opp. Vimperk et vicum Sudslavice
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'26.15"N, 13°47'20.12"E, ± 1100m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1969-09-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799527

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vimperk, okraje chodníků na třídě Karla Weise.
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'21.86"N, 13°46'54.23"E, ± 600m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1976-09-19
náleze: J. Smažík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v současnosti je po K. Wesovi pojmenována úzká zalomená ulička, rozhodně ne třída - zřejmě došlo ke změně
pojmenování ulic
ID: 13824607

6949b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Vlach. Březí
nejbližší obec: Vlachovo Březí, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'52.03"N, 13°57'21.67"E, ± 600m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: s. d.
náleze: Rudolf Hampel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829916

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Vlach. Březí. Na dvoře
nejbližší obec: Vlachovo Březí, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'52.03"N, 13°57'21.67"E, ± 600m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1907-08-13
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961806

6950a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: w0150_224316_81_M2.1
nejbližší obec: Budkov u Husince, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'28.34"N, 14°1'12.94"E, ± 269m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0150: w0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4323991

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: w0150_224311_100_M6
nejbližší obec: Strunkovice nad Blanicí, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'22.96"N, 14°3'39.35"E, ± 262m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0150: w0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4322945

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: w0102_224317_79_M6
nejbližší obec: Hracholusky u Prachatic, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'54.61"N, 14°4'40.69"E, ± 154m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0102: w0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324123

6950c

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Bohemia australis, in ruderatis in oppido Prachatice
nejbližší obec: Prachatice, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'50.33"N, 13°59'59.01"E, ± 1000m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1964-09-15
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799396

6950d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Hrbov, rybí sádky pod soustavou rybníků 0,7 km Z kaple v obci
nejbližší obec: Hrbov, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'20.00"N, 14°9'15.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-05-13
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Školní rybářství Protivín; sádky s převahou vytrvalé vegetace, pravidelně sečeny
ID: 13181032

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Lhenice: v obci při silnici do Hradců.
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'16.10"N, 14°8'46.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2001-07-02
náleze: Martin Lepší; Petr Lepší
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: 8465030

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Hrbov: sádky Školního rybářství Protivín 0,7 km Z–ZJZ kostela v obci, sádka č. 9.

nejbližší obec: Hrbov, okres Prachatice

souřadnice: 49°1'20.00"N, 14°9'15.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2001-07-04

nálezce: Kateřina Šumberová; J. Rydlo

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot.

Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8465023

6951a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: fyt.: 38. Budějovická pánev. 6951a: Podeřiště: navážka hlíny V od mostu přes Netolický potok, asi 320 m J-JV od kapličky V

obci. Alt. 415 m n. m.

nejbližší obec: Podeřiště, okres Prachatice

souřadnice: 49°4'5.94"N, 14°13'55.42"E, ± 20m

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2007-08-21

nálezce: Petr Koutecký

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13824397

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

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: 13891354

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

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: 13891355

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Olšovice: v obci

nejbližší obec: Olšovice, okres Prachatice

souřadnice: 49°3'24.54"N, 14°14'9.13"E, ± 200m

nadmořská výška: 440 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: 13891358

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 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 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: 13891362

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Netolice: rybník vpravo od železnice ve směru do Netolic asi 0,3 km od stanice Holečkov.

nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice

souřadnice: 49°4'27.19"N, 14°12'35.86"E, ± 100m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2001-07-05

nálezce: J. Štěpánek; Leoš Lippl

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: 8465034

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 147.Olšovice: v obci, 438 m n. m. - Chán V., Soukup M., Žíla V. 1989 (6951a).

souřadnice: 49°3'23.54"N, 14°14'11.74"E, ± 350m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: s. d.

nálezce: Vojtěch Žíla; 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: 9850830

6951b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Zbudov, silnice S od obce za železničním nadjezdem, okraj silnice

nejbližší obec: Zbudov, okres České Budějovice

souřadnice: 49°5'42.30"N, 14°18'46.20"E, ± 40m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2015-07-16

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734249

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: fyt.: 38. Budějovická pánev. 6951b: Sedlec: v obci. Alt. 400 m n. m.
nejbližší obec: Sedlec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'21.28"N, 14°17'8.86"E, ± 350m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-08-21
nálezce: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 položky
ID: 13824398

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13891357

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Česká Lhota: v obci
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'58.42"N, 14°16'51.76"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: 13891337

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13891343

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13891349

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13891361

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13891371

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vihlavy: 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: 13891368

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Sedlec: v obci

nejbližší obec: Sedlec, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'22.17"N, 14°17'11.42"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: 13891364

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: 155.Zbudov u Dívčic: letněné dno Zbudovského rybníka SZ od osady, 390 m n. m. - Chán V., Štech M., Žíla V. 1990 (6951b).

souřadnice: 49°5'42.00"N, 14°18'19.00"E, ± 500m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: s. d.

nálezce: Vojtěch Žíla; Václav Chán; Milan Štech

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: 9851167

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: okr. Č. Budějovice: Zbudov, 0,45 km SV od středu obce, u silnice

souřadnice: 49°5'45.00"N, 14°19'2.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 414 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2006-07-04

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1357122

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

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: 2386276

6951c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

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: 13891332

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
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: 13891345

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
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: 13891351

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zvěřetice: v obci
nejbližší obec: Babice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'36.15"N, 14°14'43.85"E, ± 100m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-18
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: 13891372

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Netolice (Prachatice), 2,5 km EES, to the south of the local settlement Hlodačky
souřadnice: 49°2'40.00"N, 14°12'8.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-08-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593455

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Chvalovice (Prachatice, SE of Netolice), 0,7 km NWW, on the right side of the road to Lužice
souřadnice: 49°0'43.00"N, 14°13'18.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1962-10-05
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594382

6951d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Čakov, jihovýchodní část rybníka Dehtář, nové prubíště přibližně v polovině délky jihovýchodního pobřeží ostrova, na vyhrabaném písku navršeném na břehu, ca 2,4 km SSZ od kostela v severní části obce.
nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'4.73"N, 14°17'50.38"E, ± 50m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2019-05-07
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pracovní označení: sektor S18; hojně
ID: 13886991

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
nálezc: 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: 13891334

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
nálezc: 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: 13891352

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
nálezc: 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: 13891356

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13891363

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Strýčice: v obci
nejbližší obec: Strýčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'42.36"N, 14°15'55.85"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 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: 13891365

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13891367

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dehtáře: v obci
nejbližší obec: Žabovřesky, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'34.29"N, 14°18'42.68"E, ± 100m
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: 13891339

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
nálezc: 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 nalezc doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891353

lokalita: Malé Chrástany (distr. České Budějovice): polní cesta a S okraj Lesního rybníka ca 600 m JV od centra obce
nejbližší obec: Břehov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'18.56"N, 14°18'25.72"E, ± 250m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2019-10-24
nálezc: Libor Ekrt; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13845779

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Velký Karasín okr. České Budějovice
nejbližší obec: Vlhavy, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'38.33"N, 14°16'39.80"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1993
nálezc: Alena Vydrová
pramen: RNDr. Alena Vydrová. Inventarizační průzkum přírodní památka Velký Karasín vegetační kryt. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7192713

6952a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Munice, nejvýše položený rybník v soustavě čtyř vesnických rybníků, u žlutě značené cesty při severovýchodním okraji obce ca 360 m SV od kaple v centru obce; břehy a obnažené dno čerstvě odbahněného rybníka
nejbližší obec: Munice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'50.54"N, 14°24'36.91"E, ± 40m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-13
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13673571

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13673575

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Munice, třetí rybník shora v soustavě čtyř vesnických rybníků (= menší rybník na návsi jihovýchodně od kapličky); břehy, mělká voda a obnažené dno právě odbahňovaného rybníka
nejbližší obec: Munice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'50.54"N, 14°24'36.91"E, ± 25m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-13
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13673580

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Munice, poslední rybník shora v soustavě čtyř vesnických rybníků (= větší rybník na návsi, západně od kapličky); břehy, mělká voda a obnažené dno čerstvě odbahněného rybníka
nejbližší obec: Munice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'45.83"N, 14°24'16.71"E, ± 50m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-13
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13673606

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Fyt.: 38. Budějovická pánev, 6952a. Zliv: rozježděné ruderální plochy u nádraží. Alt. 380 m s. m.
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'51.41"N, 14°21'48.64"E, ± 150m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-09-13
nálezc: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824396

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zliv, jižně silnice Zliv-Pištín a jihu západně 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
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13826172

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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
nálezc: 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 nálezc doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891359

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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: 2008-07-24
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8499574

6952b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, okraj pole podél cesty od soustavy pěti rybníčků místní organizace Českého rybářského svazu nad řekou Vltavou k severozápadní části obce a rybníkům Hvězdářům.
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'43.30"N, 14°26'10.65"E, ± 250m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2018-09-10
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13672984

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, rybník Malý Hvězdář v severozápadní části města pod hlavní silnicí na Týn nad Vltavou, 1,2 km SSZ od kostela; litorál a přilehlý JV břeh, narušený při odbahňování
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'37.93"N, 14°25'42.99"E, ± 80m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2018-09-10
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13673008

6952c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Čejkovice, rybník Dolní Machovec, u hráze na sjezdu do rybníka asi 1,2 km JZ od kaple v centru obce
nejbližší obec: Čejkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'23.17"N, 14°22'12.20"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13673043

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Čejkovice, rybník Horní Machovec, bahniska v úzkém cípu mezi hrází rybníka a lesnatým poloostrovem asi 1,3 km JJZ od kaple v centru obce, na obnaženém dně
nejbližší obec: Čejkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'13.17"N, 14°22'17.50"E, ± 50m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13673074

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
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: 13891336

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Češnovice: v obci
nejbližší obec: Pištín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'58.59"N, 14°21'44.16"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: 13891338

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
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: 13891360

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zálužice: v obci
nejbližší obec: Pištín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'31.13"N, 14°23'16.88"E, ± 100m
nadmořská výška: 385 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: 13891370

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 202.Pištín: v obci, 398 m n. m. - Chán V., Mandák B. 1993 (6952c).
souřadnice: 49°2'47.22"N, 14°20'3.53"E, ± 400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
nálezc: 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: 9851821

6952d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Haklovy Dvory u Českých Budějovic, rybí sádky pod ryb. Šnejdlík v soustavě Vrbenských rybníků, 1,3 km SSV kaple v obci
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'17.00"N, 14°24'59.00"E, ± 60m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-07-23
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt výzkumu sádek; zápis druhového spektra ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v ruderálních porostech v areálu
ID: 13260864

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Již. Čechy (Bohemia merid.). Hluboká,louka 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: 1949-08-11
nálezc: 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: 13824483

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 207.Hrdějovice: v obci, 385 m n. m. - Kubešová M. 2002 (6952d).
souřadnice: 49°1'6.00"N, 14°28'40.90"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
nálezc: M. Kubešová
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: 9851963

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: České Budějovice, rez. Vrbenské ryb. při SZ okraji města, ryb. Nový Vrbenský, SV cíp jeho V poloviny
souřadnice: 49°0'37.00"N, 14°26'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-18
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527169

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Hluboká nad Vltavou, Podhradský rybník, 250 m JZ od kostela

souřadnice: 49°2'54.00"N, 14°25'58.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1998-05-19

nálezce: L. Malíková

pramen: Malíková L. (2000): Vliv obhospodařování na strukturu makrovegetace. Vliv obhospodařování rybníků na strukturu vegetace a flóry obnažených den. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: ZF JČU, České Budějovice.]

projekt: ČNFD

ID: 1148782

6953b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: r. Krčín, Zábělská soustava

souřadnice: 49°5'29.00"N, 14°38'42.00"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1978-07-19

nálezce: Slavomil Hejný

projekt: ČNFD

ID: 3001404

6953c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Borek: na okraji silnice v SSV části obce

nejbližší obec: Borek, okres České Budějovice

souřadnice: 49°1'29.73"N, 14°30'6.84"E, ± 50m

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2019-11-09

nálezce: Radim Paulič; Karel Prach

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13850914

6953d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Dolní Slověnice, rybník Pohořka v soustavě tří malých rybníků pod lesem západně obce, severovýchodní cíp rybníka ca 1,5 Km ZJZ od kostela v obci; mělce zaplavený litorál a obnažený okraj na sjezdu do rybníka

nejbližší obec: Dolní Slověnice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°2'44.99"N, 14°38'47.13"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2018-06-16

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13654407

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Lišov, jihozápadní okraj řepkového pole S-SSZ od rybníků Malý u Lišova a Utopený, ca 1,7 km JJZ od kostela v obci

nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice

souřadnice: 49°0'6.40"N, 14°35'51.10"E, ± 100m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-09-19

nálezce: K. Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

poznámka: vegetace svěží, zelená, vyrostla až po bouřkách, které přišly ca před měsícem (jaro a léto byly extrémně suché, vše uschlo)

ID: 13881465

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Hůrky, brod červeně značené cesty na Hůreckém potoce (v některých mapách nesprávně uveden jako Miletínský potok, do něhož se za Hůrkami vlévá) poblíž rybníka v severozápadní části obce, ca 450 m západně od kaple sv. Jana Nepomuckého;

zamokřená část cesty u vody (periodicky zaplavovaná) a břehy potoka kolem brodu

nejbližší obec: Hůrky, okres České Budějovice

souřadnice: 49°1'56.52"N, 14°37'54.48"E, ± 10m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2018-06-16

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13887830

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Dolní Slověnice, západní část obce, cestou od zemědělských budov k hlavní silnici v obci a podél hlavní silnice až po konec čtverce 6953d ca 100 m JZ od kostela; cesty, chodníky, rumišťe, ruderalní trávníky, nesečené bylinné lemy

nejbližší obec: Dolní Slověnice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°2'48.12"N, 14°39'46.20"E, ± 240m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2018-06-16

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13888011

6954a

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

lokality: Lomnice nad Lužnicí, obnažené dno rybníka, 1,860 km od kóty 437 Skalice

nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'3.86"N, 14°43'20.35"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1999-08-13

nálezce: Josef Škrábek

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800540

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Jižní Čechy: Lomnice n. Lužnicí, Velký Tisý rybník, sádky "U Šalouna"

nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'7.27"N, 14°42'43.09"E, ± 250m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1972-07-09

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799618

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

lokality: Lomnice n. Luž. U rybníka Dvořiště

nejbližší obec: Dolní Slověnice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°3'54.31"N, 14°40'30.73"E, ± 800m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1902-07-29

nálezce: Karel Točl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13798775

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: E flora Bohemiae merid. Lomnice n/L. Na polích
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: 1885-08-10
náleze: Antonín Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800925

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Dolní Slověnice, rybník Dvořiště, v ústí Miletínského potoka mezi severovýchodním okrajem obce a kempem; mokré písčité až bahnitě substráty na obnaženém okraji rybníka, pod břehem s křovinami a lesíkem
nejbližší obec: Dolní Slověnice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'9.54"N, 14°40'0.78"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2018-06-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13888050

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Horní Slověnice, rybník Dvořiště, jeho jihovýchodní část, písčina u křížení neznačené cesty vedoucí podél pobřeží a červeně značené cesty vedoucí od pobřeží napříč poloostrovem, ca 1,65 km SSV od hlavní křižovatky v obci; obnažené písčité pobřeží rybníka, okraj vody
nejbližší obec: Horní Slověnice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'48.01"N, 14°40'37.10"E, ± 20m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2018-06-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13888214

6954b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Czech Republic, South Bohemia, Trebon Basin, District Kolence, in village
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'30.88"N, 14°47'27.17"E, ± 400m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-08-05
náleze: Štěpán Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829983

6954c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Middle Europa, Czech Republic, S Bohemia, Břilice (NW of Třeboň), ca. 2 km NW of the village, on arable land among wet grasslands, in a stand of potatoes
nejbližší obec: Břilice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'38.29"N, 14°43'7.14"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-09-14
náleze: Zdeněk Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829984

6954d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Třeboň, parcela s rozestavěným domem v ulici K Bertě proti vřátnici 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
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358807

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Jižní Čechy, pánev třeboňská. Třeboň - u domu na předměstí
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'20.88"N, 14°45'39.08"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1950-07-30
náleze: Rudolf Kurka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799210

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Wittingau [= Třeboň]
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'15.47"N, 14°45'56.31"E, ± 700m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1924-08-16
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798972

původní jméno: *Chenopodium*
lokalita: Jižní Čechy, pánev třeboňská. Třeboň – u domu na předměstí
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'30.19"N, 14°45'27.24"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1950-07-30
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. V. Jehlík 1973 jako *Chenopodium polyspermum*
ID: 13824580

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Stará Hlína (JČ kr.), ryb. Starý Vdovec, 1 km JZ od obce
souřadnice: 49°2'11.00"N, 14°49'46.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1933-07
náleze: J. Ambrož
pramen: Ambrož J. (1939): Květena obnažené půdy rybníčné v oblasti třeboňské. - Sborn. Přírod. Klubu Jihlava, 2: 3-84.
projekt: ČNFD
ID: 1145316

6955a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okr. Jindř. Hradec: Stráž n. / Než.: u cesty nedaleko truhlářství Jiříkova.
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'9.94"N, 14°54'20.10"E, ± 2000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1954-09-10
náleze: Jindřich Houfek
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: položka z pozůstalosti J. Houfka, na schedě uveden jen parafou J. H.
ID: 13824600

původní jméno: K. Šumberová 2017: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Stráž n. N.
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'7.63"N, 14°54'35.25"E, ± 700m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1950-08-10
náleze: Josef Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829977

6955b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Příbraz: okraj hnojiště na J od Rymšů rybníka. S. m. 470 m
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'1.00"N, 14°55'37.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-08-30
náleze: Jana Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777827

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Dolní Lhota: staré hnojiště u rybníčka 800 m JJZ od kapličky v obci. S. m. 466 m
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'24.00"N, 14°56'26.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-09-26
náleze: Jana Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777863

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lásenice: obnažené dno u Z břehu Formanského rybníka na J okraji obce
nejbližší obec: Lásenice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'9.70"N, 14°57'59.71"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2018-06-13
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13891209

6955c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Stříbřec, rybník Vyšehrad západně obce, pod silnicí do Staré Hlíny; na obnaženém dně rybníka
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'4.00"N, 14°50'43.61"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-06-08
nálezcce: Pavel Kúr; Kateřina Šumberová; Helena Prokešová; Pavel Veselý; Andrea Gálová; Jana Beneschová; Pavel Novák; Lucie Hradilová; Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: rybník se letní kvůli opravě hráze a částečnému odbahnění, velké plochy jílovitého bahna i písku; zapsáno během cvičení z Ekologie mokřadů na MU spolu se studenty (viz seznam autorů)
ID: 9969225

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohemica. Třeboňská pánev: farma "Mokřiny" u vesnice Lutová
nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'10.52"N, 14°53'27.07"E, ± 150m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1977-07-05
nálezcce: Štěpán Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13799886

6956a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
nálezcce: 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: 13809581

6956d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Klášter, rybník Klášterský pod silnicí mezi částmi obce Klášter I a Klášter II, jihoseverovýchodní pobřeží; obnažená část rybníčního dna (převážně suchý písek, místy hlinitojílovité bahno)
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'25.25"N, 15°9'52.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-10
nálezcce: Kateřina Šumberová; Michal Ducháček; Eddy Weeda
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: plůdkový rybník, pravidelně letněný
ID: 9969387

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Klášter V od Nové Bystřice, Klášterský rybník, obnažené dno podél SV břehu
nejbližší obec: Klášter, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'26.30"N, 15°9'52.00"E, ± 60m
nadmořská výška: 643 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-10
náleze: M. Ducháček; K. Šumberová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 11178; evidenční číslo PR 839610; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium polyspermum*
ID: 13735207

6957b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 751. Český Rudolec: Markvarec, ruderální porosty u kravína v sev. části vsi
nejbližší obec: Český Rudolec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'26.70"N, 15°19'5.80"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-03
náleze: K. Prach
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13818157

6957c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 856. Nová Bystřice: Blato, pole mezi sz. okrajem Horního žiřpašského rybníka a silnicí II/151 asi 1400 m vých. až 500 m sv. od železniční zastávky Hůrky
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'47.10"N, 15°10'21.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 640-650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2017-07-07
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°02'35,0"N, 15°10'39,5"E; 49°02'49,5"N, 15°10'25,1"E; 49°02'52,7"N, 15°09'50,7"E; kvadranty 6956d a 6957c
ID: 13819722

6957d

původní jméno: orig.: *Chenopodium rubrum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: CZE: Vysočina, Jindřichův Hradec. Stálkov - SV okraj rybníka Horní Šatlava ca 1,2 km VJV od centra obce, obnažené dno okraje rybníka
nejbližší obec: Stálkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'33.00"N, 15°17'57.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-10-04
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800763

původní jméno: *Chenopodium rubrum*
lokalita: Stálkov - SV okraj rybníka Horní Šatlava ca 1,2 km VJV od centra obce
nejbližší obec: Stálkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'33.00"N, 15°17'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-10-04
náleze: Libor Ekrť
herbář: MJ
projekt: Vysočina
poznámka: 14-256, obnažené dno okraje rybníka; v r. 2018 P. Dřevojan determinoval jako *Ch. polyspermum*
ID: 9894147

6958a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: CZE: Jihočeský kraj, Jindřichův Hradec. Dačice, Toužín – Toužínské stráně reserve, steep slopes up to the Volfířovský potok stream in NE part of the Toužín village
nejbližší obec: Toužín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-24
náleze: Libor Ekrť
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Milan Štech
ID: 13824618

lokalita: Dačice, Toužín - Toužínské stráně reserve, steep slopes up to the Volfířovský potok stream in NE part of the Toužín village
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-24
náleze: Libor Ekrť
herbář: CB
projekt: Vysočina
poznámka: det. Milan Štech;
ID: 9894144

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tab.2. Recentní průzkum z r. 2007: PP Toužimské stráně: lokalita se nachází při S až SV okraji obce Toužín cca 1,3km ZJZ od centra Dačic.
nejbližší obec: Toužín u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'50.00"E
nadmořská výška: 458-482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: L. Ekrť; E. Ekrťová
pramen: Ekrť L. & Ekrťová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 207-228.
projekt: FLDOK
ID: 8228146

6958b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Dačice. Dačice, smetiště u hřbitova. S. m. ca. 470 m
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'4.00"N, 15°26'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-22
náleze: Jiří Křížek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1377796

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 179. 6958b/201. Dačice: okolí kravína.
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'43.00"N, 15°26'58.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysociny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8216879

6959d

původní jméno: O. Rotreklová: *Atriplex sagittata*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Pole 1,2–2,5 km SV od kostela v obci Lhotice
nejbližší obec: Mladoňovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'44.00"N, 15°37'42.00"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-30
nálezc: Kateřina Laučíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777764

původní jméno: O. Rotreklová: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Zahrádkářská kolonie 2 km SV od zámku v obci Jemnice
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'43.00"N, 15°35'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-27
nálezc: Kateřina Laučíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777765

6960a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Česká republika: Třebíč. Budkov; Budkovské polesí, údolí Jevišovky, trať V boroví, narušovaný prostor s tůněmi (pískovna), cca 2,7 km vsv (70°) kostela sv. Martina v obci
nejbližší obec: Budkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'36.00"N, 15°41'53.00"E
nadmořská výška: 517 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-14
nálezc: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800739

6960b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Moravia; distr. Třebíč. Moravské Budějovice: 2,6 km SSZ žel. stanice ve městě, údolí mezi Lukovskou horou a Sv. Vítem - vlhčí místo na okraji asfaltové cesty, malá kolonie
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'41.00"N, 15°47'38.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-08-25
nálezc: Petr Šmarda
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800493

6960c

původní jméno: H. Houzarová: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika: Třebíč. Budkov: cca 10,5 km záp. Moravských Budějovic, údolí Bihanky, Salmův rybník [= Nový rybník] na jv. kraji obce, cca 0,8 km jv. (155°) kaple Sv. Martina v obci. Dno čerstvě odbahněného a vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Budkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'47.00"N, 15°40'1.00"E
nadmořská výška: 483 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-07-28
náleze: J. Jelínková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800700

6960d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Mor. Budějovice. Podél silnice mezi Jackovem a Krnčicemi. S. m. 445 m
nejbližší obec: Krnčice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'46.00"N, 15°46'29.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-08-20
náleze: Marcela Hanáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777845

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; K. Šumberová 2016-12-01: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Moravské Budějovice. Nové rybníky v údolí Jaroměřice (Rokytky) záp. od města; louka pod hrází dolního rybníka, v odvodňovací rýze
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'54.00"N, 15°47'16.92"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-16
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800256

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Mor. Budějovice, Nové Syrovice
nejbližší obec: Nové Syrovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'4.52"N, 15°46'19.16"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927
náleze: Emerich Güttler
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798848

6961a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: TR, Jaroměřice nad Rokytnou, L břeh Rokytné u mostu asi 1 km JZ náměstí
souřadnice: 49°5'42.00"N, 15°52'22.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-09-14
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2841558

6961c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okraje polí a lesa v nivě potoka, Nedvědká 1,5 km JJV obce
nejbližší obec: Ohrazenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'12.48"N, 15°54'2.52"E, ± 531m
nadmořská výška: 400-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezc: M. Chytrá; M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832023

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: louky v údolí potoka Nedvědká, 2,0 km SSV od zámku v obci
nejbližší obec: Hostim, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'59.16"N, 15°54'37.08"E, ± 290m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezc: M. Chytrá; M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832041

6961d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okolí lesního rybníčka, 1,3 km SSZ od hájovny Kyničky
nejbližší obec: Hostim, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'16.00"N, 15°55'43.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezc: M. Chytrá; M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832140

6962a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: areál středověké vsi Mstěnice a nejbližší okolí, 3,3 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'44.00"N, 16°4'17.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
nálezc: 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: 8833099

6962b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Lipňany, louka na Olešné, nad silnicí Rouchovany–Heřmanice
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'32.24"N, 16°7'33.86"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-08-23
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě rukopisu;
ID: 13799847

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rouchovany
souřadnice: 49°3'46.37"N, 16°5'40.20"E, ± 266m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-09-05
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X14
ID: 11038605

6963b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno. Ad ripam sinistram arenosam lapidosamque infra vicum Řeznovice. S. m. 230 m
nejbližší obec: Řeznovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'14.00"N, 16°19'16.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-09-20
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777817

6963c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 128. Ústí Dubňanského potoka: Dolní Dubňany: 3 km JJV obce, 500 m dlouhý úsek Rokytne nad Kuchyňkovým mlýnem a údolíčko asi 1 km dlouhého úseku Dubňanského potoka nad ústím
nejbližší obec: Dolní Dubňany, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'2.40"N, 16°14'12.80"E, ± 800m
nadmořská výška: 250-280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
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: 9309553

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Ústí Dubňanského potoka (lokalita č. 128)
nejbližší obec: Tulešice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'2.40"N, 16°14'12.80"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: S. Ondráčková; K. Sutorý
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6414622

6963d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Mor. Krumlov, hráz nového rybníka
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'38.40"N, 16°18'13.32"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1952-08-31
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799250

6964a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Budkovice: mezi kameny v korytě bezejmenného potoka 1,5 km JV od kaple
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'52.43"N, 16°21'37.85"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2018-09-12
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657528

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Ivančice - Stříbský mlýn, zahrada nad levým břehem řeky. S. m. 220 m
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'31.00"N, 16°24'5.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-09-20
náleze: Zdeňka Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777773

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno. In ripa plana arenosa lapidosaque supra Flumen Jihlava inter vicos Řeznovice et Letkovic. S. m. ca 225 m
nejbližší obec: Řeznovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'24.00"N, 16°20'19.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-09-21
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777818

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena jihozáp. Moravy. Ivančice, kamenité koryto řeky Jihlavy
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'40.58"N, 16°22'21.04"E, ± 1200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1945-07-30
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799145

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Květena jihozáp. Moravy. Ivančice, kamenité koryto řeky Jihlavy
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'40.58"N, 16°22'21.04"E, ± 1200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1945-07-30
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829783

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: /6/ Ivančice-Alexovice: pod továrnou k vodnímu náhonu
nejbližší obec: Ivančice-Alexovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'32.30"N, 16°21'26.00"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Hrabětová-Uhrová A. (1973): Adventivní rostliny na Ivančicku (okr. Brno). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 35-39.
projekt: FLDOK
ID: 9264552

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Ivančice u Brna, u želez. přejezdu, cca 200 m od stanice Ivančice-město
souřadnice: 49°5'54.00"N, 16°23'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-08-02
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1380596

6964b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Moravské Bránice, levý břeh Jihlavy 0,2 km V od mostu mezi Mor. Bránicemi a Novými Bránicemi
souřadnice: 49°4'36.00"N, 16°26'25.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-06-01
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1704349

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Nové Bránice_4530023
nejbližší obec: Nové Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'34.46"N, 16°25'56.21"E, ± 1194m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0453. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5630467

6965c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Medlov, v korytě Jihlavy poblíž silničního mostu z obce k Medlovskému mlýnu, při pravém břehu, 0,5 km západně od kostela
v obci; obnažený písčité náplav
nejbližší obec: Medlov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'7.71"N, 16°30'57.24"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-09-11
náleze: Kateřina Šumberová; Karin Tremetsberger; Jörg Böckelmann
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207422

6965d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 6860759

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 6862423

6966a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Začany [= Žatčany]
nejbližší obec: Žatčany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'21.14"N, 16°43'52.83"E, ± 400m
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: 13798978

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Na břehu Zlatého potoka [= Říčka] u Měnína (Brněnsko)
nejbližší obec: Měnín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'56.16"N, 16°41'30.34"E, ± 900m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1925-09-06
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798980

6966b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Otnice, v centru obce mezi obceniím 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: 13358940

6966c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Měnín: břeh vyschlého rybníčku v Rumunské bažantnici 5,4 km JJV od kostela
nejbližší obec: Měnín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'8.66"N, 16°42'9.08"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-08-30
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657476

6967a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Kobeřice (okr. Vyškov) - záhumenek na JV okraji obce. S. m. 310 m
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'28.00"N, 16°53'27.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1997-08-22
náleze: Zdeňka Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777855

6968b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Haluzice 9
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'51.92"N, 17°6'26.50"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2010-08-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Ivana Paukertová. Mapování přírodních hodnot na území farmy Haluzice: Botanický průzkum farmy Haluzice. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7000121

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Haluzice 1
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'48.60"N, 17°6'15.12"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2010-08-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Ivana Paukertová. Mapování přírodních hodnot na území farmy Haluzice: Botanický průzkum farmy Haluzice. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7000221

6968c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: NPP Na Adamcích
nejbližší obec: Želetice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'25.09"N, 17°0'5.40"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. : Inventarizační průzkum vegetačního krytu SPR Na Adamcích. , 1986. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6602246

6968d

původní jméno: D. Cigánek: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Kyjov - mez u silnice ke Kelčanům
nejbližší obec: Kyjov, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'48.96"N, 17°8'46.42"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1944-10-09
nálezce: s. coll.
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799143

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Kyjov
nejbližší obec: Kyjov, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'48.76"N, 17°7'39.06"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1940-09
nálezce: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801148

6969a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 381. Vřesovice, obec
nejbližší obec: Vřesovice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'32.50"N, 17°12'54.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
nálezce: Jan Štěpánek; Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8690229

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 379. Vřesovice, podél silnice z obce do osady Podhoří
nejbližší obec: Vřesovice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'44.80"N, 17°12'27.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
nálezce: Judita Kochjarová; Jan Štěpánek; Lubomír Hrouda
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8690087

6969b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Medlovice, Padělky, ruderalizovaná polní mokřina v lánu nad pravým břehem Medlovického potoka
nejbližší obec: Medlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'5.22"N, 17°16'53.67"E, ± 100m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-09-18
nálezce: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893662

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Stříbrnice u Uherského Hradiště, obnažené dno v horní části rybníčku
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'38.02"N, 17°18'15.13"E, ± 30m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-10-09
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893663

6969d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Stříbrnice, 1 km JZ obce
souřadnice: 49°2'53.00"N, 17°18'0.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1999-10-08
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2815019

6970b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 21. Huštěnovice, slepé rameno 2 km JV obce
nejbližší obec: Huštěnovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'34.70"N, 17°29'2.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Bohumil Trávníček; Marie Sedláčková
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8680919

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Havaj, odstavené rameno ř. Moravy, 1.75 km VJV od žst Staré Město u Uher. Hradiště - obnažené dno
souřadnice: 49°4'15.00"N, 17°26'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-08-20
náleze: Michaela Petrová
pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.;
depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1400611

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Havaj, odstavené rameno ř. Moravy, 1.75 km VJV od žst Staré Město u Uher. Hradiště - obnažené dno
souřadnice: 49°4'15.00"N, 17°26'39.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-08-20
náleze: Michaela Petrová
pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.;
depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1400579

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Morávka-zadní, odstavené rameno ř. Moravy, 1.45 km JJV od žst Staré Město u Uher. Hradiště

souřadnice: 49°3'52.00"N, 17°24'57.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2004-08-19

nálezce: Michaela Petrová

pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.;

depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1400439

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Jarošov, okr. Uh. Hradiště - 0,7 km ZSZ kostela v obci, pole na pravém břehu Moravy.

souřadnice: 49°5'19.00"N, 17°29'41.00"E, ± 500m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1998-08-26

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2519926

6970c

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

lokalita: Kostelany n. M.: břeh Moravy

nejbližší obec: Kostelany nad Moravou, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°2'37.41"N, 17°24'20.58"E, ± 500m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1966-09-15

nálezce: Emanuel Opravil

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: admixt. *Chenopodium glaucum*;

ID: 13799436

6970d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Ostrožská Nová Ves: pole Šemelky asi 1 km SSZ od kapličky ve středu obce, na pravém

břehu potoka vlévajícího se do jezer; roh pole s kukuřicí. S. m. 173 m.; zeměp. souř.: 490043 N, 172536 E

nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°0'43.00"N, 17°25'36.00"E

nadmořská výška: 173 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2013-07-16

nálezce: Hana Galušková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777774

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokalita: Ostrožská n. Ves - lázně, 300 m SV od železn. zastávky

souřadnice: 49°1'9.90"N, 17°27'0.40"E, ± 100m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1997-09-10

nálezce: Z. Otýpková

pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.

projekt: ČNFD

ID: 2611442

6971b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 648. Nedachlebice, obec
nejbližší obec: Nedachlebice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'57.70"N, 17°35'19.70"E, ± 800m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
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: 8698819

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 226. Lhotka, loučky, meze a lemy na V a JV svazích
nejbližší obec: Lhotka, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'17.90"N, 17°35'33.20"E, ± 400m
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: 8685190

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: plevelná skládka u Pašovic
souřadnice: 49°4'41.00"N, 17°38'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-10-13
náleze: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2434719

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: pole za Pašovicemi, směr Maršov
souřadnice: 49°4'41.00"N, 17°38'59.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-09-09
náleze: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2434634

6971c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Vlčnov, zahrádka v S části obce. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'0.00"N, 17°34'47.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-08-30
náleze: Ivana Moštková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777821

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 258. Veletiny, Z okraje lesa Obora
nejbližší obec: Veletiny, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'9.34"N, 17°34'41.63"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1987
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8685876

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 246. Veletiny, polní cesta k lesu Padělký JZ obce
nejbližší obec: Veletiny, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'56.50"N, 17°33'25.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1987
nálezc: Karel Kubát
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8685895

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: U1- W 3. Uherské Hradiště: Veletiny: směrem ke Kojetínku (6971c 1927)
nejbližší obec: Veletiny, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'51.10"N, 17°33'28.00"E, ± 500m
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: 9745833

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 1. Hluboček: smíšený les S obce Hluk, obklopen semixerofilními loukami a vlhčími loukami a také sady a poli
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'13.00"N, 17°31'43.00"E
nadmořská výška: 230-410 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9688592

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Míkovice nad Olšavou
nejbližší obec: Míkovice nad Olšavou, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'6.38"N, 17°30'32.90"E, ± 1664m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
nálezc: Renata Eremiášová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6529753

6971d

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; K. Šumberová 2017: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: [Uherský Brod-Havříce,] k Chrástka
nejbližší obec: Uherský Brod-Havříce, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'13.57"N, 17°37'36.61"E, ± 700m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1948-08-21
náleze: Josef Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829979

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: U1- X 10. Uherské Hradiště: Vlčnov: Myšince (353) - pod Myšinci (6971cd 1927)
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'24.00"N, 17°35'22.00"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: 9746992

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 10. Vlčnov, Kojiny: na SV okraji obce Vlčnov se sady, drob. políčky a step. trávníky jejich část byla vyhlášena jako CHN Kovářův žleb
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'10.10"N, 17°35'8.40"E, ± 700m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9691128

6972a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Luhačovice, obec Biskupice, na návsi. S. m. 245 m
nejbližší obec: Biskupice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'9.00"N, 17°42'27.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1983-05-31
náleze: Vendula Kesslerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777879

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vizovické vrchy, u polní cesty na J okraji obce Biskupice 4 km JZ Luhačovic
nejbližší obec: Biskupice, okres Zlín
souřadnice: 49°4'45.91"N, 17°42'46.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1988-10-03
náleze: J. Hanousek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824780

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Okr. Zlín: Dobrkovice, SZ okraj obce
souřadnice: 49°5'27.00"N, 17°40'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 301 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-06-08
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356647

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Polichno, 150 m od zem. družstva
souřadnice: 49°4'5.00"N, 17°42'18.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-08-18
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2611410

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: V od Dobrkovic
souřadnice: 49°5'33.00"N, 17°40'38.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1974-08-08
náleze: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2434578

6972b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: U2- I 6. Uherské Hradiště: Přečkovice: Rudický vrch (6972b 1927)
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'42.00"N, 17°45'40.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9750572

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přečkovice, okraj obce, asi 250 m JJV od zvoničky
souřadnice: 49°4'14.00"N, 17°46'57.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-17
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: 1468870

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přečkovice, v obci, asi 100 m V od zvoničky
souřadnice: 49°4'21.00"N, 17°46'56.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-21
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: 1468933

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přečkovice, okraj obce, asi 250 m JJV od zvoničky
souřadnice: 49°4'15.00"N, 17°46'59.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 303 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-10-01
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: 1467694

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přečkovice, v obci, asi 250 m JV od zvoničky
souřadnice: 49°4'16.00"N, 17°47'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-10-01
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: 1467714

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kladná-Žilín, J okraj pole, 200 m JJV od kříže
souřadnice: 49°5'2.00"N, 17°47'40.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-23
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2610882

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přečkovice, 300 m V zem. družstva
souřadnice: 49°4'34.00"N, 17°47'21.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-23
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2610677

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kladná-Žilín, J okraj obce, 60 m za školou
souřadnice: 49°5'10.00"N, 17°47'42.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-23
nálezc: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2610917

6972c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 210. Šumice: ruderální 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
nálezc: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: vzácný
ID: 9136808

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: U1- T 5. Uherské Hradiště: Šumice: Trnovce (6972c 1927)
nejbližší obec: Šumice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'7.60"N, 17°44'1.80"E, ± 500m
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: 9745849

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: U2- G 6. Uherské Hradiště: Nezdenice: Vrchůvky (Vrch hory) (355) (6972c 1927)
nejbližší obec: Nezdenice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'50.00"N, 17°44'18.00"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
poznámka: 2.5.1968
ID: 9749914

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Újezdec u Luhačovic
nejbližší obec: Újezdec u Luhačovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'22.41"N, 17°40'38.23"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2010-09-10
nálezc: Jiří Němec
pramen: Němec Jiří. terénní šetření. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6968182

6972d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: U2- A 1. Uherské Hradiště: Bojkovice: obec (6972d 1926)
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'18.00"N, 17°48'26.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9747272

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Krhov, Z konec obce
souřadnice: 49°1'8.00"N, 17°49'50.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-09-15
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2615945

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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: 2610161

6973a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Slavícin-Hradek na Vlarske draze
souřadnice: 49°4'30.00"N, 17°53'34.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-24
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2814498

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Hostětín, u žel. tratí, 400 m JZ od železn. zastávky
souřadnice: 49°3'7.00"N, 17°52'20.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-25
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2611087

6973b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Jestřabí, mokřad asi 2 km JZ od obce
nejbližší obec: Jestřabí, okres Zlín
souřadnice: 49°3'44.72"N, 17°56'31.85"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-20
náleze: P. Šuráň
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800600

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 189. Štítná nad Vláří: údolí Vápenického potoka od soutoku se Zelenským potokem k samotě Žirce
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°3'20.10"N, 17°59'4.20"E, ± 600m
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: málo početný
ID: 9135953

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 140. Popov: v obci a kolem lesíka u nádraží
nejbližší obec: Popov, okres Zlín
souřadnice: 49°4'51.00"N, 17°57'59.60"E, ± 200m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: početný
ID: 9133966

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 168. Štítná nad Vláří: pole, lesík, louka, potok na J okraji obce
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°3'40.80"N, 17°58'52.00"E, ± 1000m
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: 9135125

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okr. Zlín: Bohuslavice n. Vláří, 1 km JV od kostela
souřadnice: 49°5'0.00"N, 17°56'1.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 329 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-10-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837818

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Rokytnice, 500 m J od kostela; JZ konec obce
souřadnice: 49°3'47.00"N, 17°55'3.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-25
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2610990

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Rokytnice, 300 m SZ od kostela
souřadnice: 49°4'10.00"N, 17°55'0.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-25
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2610814

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Rokytnice, 300 m SZ od kostela
souřadnice: 49°4'10.00"N, 17°55'0.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-25
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2610953

6973c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Bzová (Uherské Hradiště), extravilán obce
souřadnice: 49°0'9.00"N, 17°50'6.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-09-01
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2861770

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Hostětín, JV konec obce
souřadnice: 49°2'57.00"N, 17°53'10.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-25
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2611051

6973d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Štítná nad Vláří, Javorník - 6973-42
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7624811

6974a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bylnice, J od vlak. zastavky
souřadnice: 49°4'0.00"N, 18°1'2.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-06-28
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2814468

6974b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. W. Jongepier: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Nedašov, kraj silnice na točně autobusů (část Na Kopaninách), 2 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'53.00"N, 18°5'19.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-13
náleze: Jan Mládek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800633

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 191. Sidonie: SV část obce v údolí Vlárky
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°3'18.10"N, 18°5'15.80"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: vzácný
ID: 9136220

6974c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 209. Štěpán: v obci
nejbližší obec: Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°2'47.30"N, 18°1'48.90"E, ± 1000m
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: 9136834

7050b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lhenice: u hostince "U Tomáše" v obce
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'35.00"N, 14°8'56.00"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: 8499559

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: okr. Č. Budějovice: Lhenice, 2.5 km JV od kostela, u silnice na Třešňový Újezdec
souřadnice: 48°58'55.00"N, 14°9'37.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2006-07-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357147

7050d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 31/2 CHKO Blanský les: Smědeč: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Smědeč, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'9.00"N, 14°9'22.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8166023

7051a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lhenice: Třešňový Újezdec, intravilán
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'10.81"N, 14°10'13.26"E, ± 250m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Filip Kolář; Jakub Těšitel; Magdaléna Kubešová
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8435058

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 32/2 CHKO Blanský les: Smědeček: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Smědeček, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'7.00"N, 14°10'9.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8166118

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 16/2 CHKO Blanský les: Jaronín: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Jaronín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°57'17.13"N, 14°12'24.05"E, ± 300m
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: 8163821

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 10/2 CHKO Blanský les: Horní Chrástany: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Horní Chrástany, 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: 8162870

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 22/2 CHKO Blanský les: Lipanovice: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Lipanovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'51.00"N, 14°14'51.00"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: 8164666

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 38/1 CHKO Blanský les: Vodice: výzkum květeny v obci, vzácný.
nejbližší obec: Vodice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'47.59"N, 14°10'56.24"E, ± 200m
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: 8167011

7051b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Čakov, rybník Beranov, ca 1,1 km VJV kaple v obci; pobřežní porosty a obnažené dno
nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'46.60"N, 14°19'16.92"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-05-20
nálezc: Kateřina Šumberová; Michal Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rybník ca 9 let po odbahnění
ID: 9959178

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
nálezc: 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: 13891335

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Čakov, Holubovská Bašta: v osadě
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
nálezc: 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: 13891344

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Záboř: 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
nálezc: 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: 13891369

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Jankov: Jankov, intravilán
nejbližší obec: Jankov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'59.60"N, 14°17'52.70"E, ± 400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003
nálezc: Filip Kolář; Magdaléna Kubešová; Jakub Těšitel
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8435053

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8164320

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 4/1 CHKO Blanský les: Čakovec: výzkum květeny v obci, vzácný
nejbližší obec: Čakovec, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'5.95"N, 14°19'13.84"E, ± 250m
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: 8161898

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kvítkovice, nezoraný okraj zoraného pole na kraji obce
souřadnice: 48°57'37.00"N, 14°19'50.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-07-29
nálezc: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779911

7051c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nová Ves: Nová Ves, intravilán
nejbližší obec: Nová Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°56'53.00"N, 14°14'48.00"E, ± 400m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003
nálezc: Jakub Těšitel; Filip Kolář; Magdaléna Kubešová
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8435085

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 3/2 CHKO Blanský les: Brloh: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°55'43.00"N, 14°13'18.00"E

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8161760

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 29/2 CHKO Blanský les: Sedm Chalup: výzkum květeny v obci, hojný.

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: 8165753

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 15/2 CHKO Blanský les: Jánské Údolí: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Jánské Údolí, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°54'29.00"N, 14°13'22.00"E

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8163671

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 28/2 CHKO Blanský les: Rojšín: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Rojšín, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°54'50.00"N, 14°14'56.00"E

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8165582

7051d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Křemže: Mřič, intravilán

nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°54'26.70"N, 14°19'45.00"E, ± 300m

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2003

nálezce: Jakub Těšitel; Magdaléna Kubešová; Filip Kolář

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8435072

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Křemže: Chlum, intravilán

nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°54'12.00"N, 14°17'43.00"E, ± 600m

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2003

nálezce: Magdaléna Kubešová; Filip Kolář; Jakub Těšitel

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8435075

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 35/2 CHKO Blanský les: Stupná: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Stupná, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°55'20.00"N, 14°17'48.00"E

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8166639

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 1/2 CHKO Blanský les: Bohouškovice: výzkum květeny v obci, hojný

nejbližší obec: Bohouškovice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°55'26.00"N, 14°18'51.00"E

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8161449

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 11/2 CHKO Blanský les: Chlum: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Chlum, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°54'12.00"N, 14°17'38.00"E

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8163143

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 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: 8163238

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: 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: 8163297

7052a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Haklovy Dvory, rybník Zdráhanka (zvaný též Frauenweiger či Fromweiger) při severozápadním okraji obce, západně od

rybníka Starohaklovský

nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°59'56.40"N, 14°23'55.21"E, ± 150m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2017-06-09

nálezce: Kateřina Šumberová; Kateřina Francová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rybník na nižší vodě, nasazen váčkovým plůdkem kapra

ID: 13315239

původní jméno: *Chenopodium*
lokalita: Dubné u Č. Budějovic – brambořiště
nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'32.36"N, 14°21'44.71"E, ± 1000m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-09-20
náleze: Laurin
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: 13824470

lokalita: Habří: okraj cesty na Z okraji lesního porostu V od rybníka Haberský Mlýnský, asi 1,4 km SV od středu obce
nejbližší obec: Habří, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'22.61"N, 14°20'51.21"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-08
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13882279

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
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: 13891333

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
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: 13891341

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13891346

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13891347

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Haklovy Dvory: v obci
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'38.10"N, 14°24'26.28"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: 13891342

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 13891348

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Třebín: v obci
nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'55.36"N, 14°23'18.04"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: 13891366

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Čejkovice u Hluboké nad Vltavou
souřadnice: 48°59'44.51"N, 14°22'46.67"E, ± 19m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-31
nálezce: Pavel Kúr
pramen: Kúr Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10895938

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: za Šmídů
souřadnice: 48°58'52.91"N, 14°23'19.35"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-08-14
nálezce: Josef Vobejda
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13134469

7052b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: České Budějovice: bývalé vojenské cvičiště S od čtvrti Čtyři Dvory (SZ okraj města), navážky a drobné tůňky v místě nově budovaného dětského hřiště a parku, asi 350 m JZ od křižovatky hlavních silnic Strakonická a Husova
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'19.00"N, 14°26'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-09-20
nálezce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647903

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Č. Budějovice, rumiště v ul. Plzeňská
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'28.00"N, 14°27'49.00"E, ± 400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1983-06-15
nálezce: Alena Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1377856

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Č. Budějovice, rumišťe 200 m z. od Motoru 01
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'43.02"N, 14°27'58.41"E, ± 1200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-08-26
nálezc: Alena Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800003

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Čechy jižní – Č. Budějovice; rumišťe v u. Plzeňská
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'27.85"N, 14°28'0.91"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1983-06-15
nálezc: Alena Vydrová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824575

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Čechy jižní – Č. Budějovice; rumišťe 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: 1983-07-17
nálezc: Alena Vydrová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824576

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Č. Budějovice. Okraj ulice
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'37.77"N, 14°28'4.83"E, ± 3000m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1976-08-28
nálezc: František Skůpa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824606

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Č. Budějovice, Holečkova ulice
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'48.32"N, 14°28'12.50"E, ± 70m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1973
nálezc: Jaroslav Gazda
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824617

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Již. Čechy (Bohemia merid.). Č. Bud., Dlouhá louka
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'40.13"N, 14°27'54.36"E, ± 1000m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1949-10-01
nálezc: 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: 13824482

7052c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lipí: v obci
nejbližší obec: Lipí, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'58.11"N, 14°21'7.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-27
nálezc: 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: 13891350

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 228.Černý Dub u Homole: okolí železniční stanice Černý Dub, 450 m n. m. - Lepší M., Lepší P. 2001 (7052c).
souřadnice: 48°55'36.29"N, 14°24'21.32"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
nálezc: Petr Lepší; Martin Lepší
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: 9852301

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 229.Slavče u Vrábče: v osadě, 517 m n. m. - Kubešová M. 2002 (7052c).
souřadnice: 48°55'34.53"N, 14°20'41.16"E, ± 250m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: s. d.
nálezc: M. Kubešová
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: 9852336

7052d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Staré Hodějovice: obnažené dno Hodějovického rybníka, asi 2.1 km ZJZ od kostela
nejbližší obec: Staré Hodějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'31.60"N, 14°29'34.74"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-08-04
nálezc: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171483

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kamenný Újezd: železniční zastávka v osadě Na Dolech a okolí železniční tratě JV osady.
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'30.44"N, 14°27'20.19"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-03
nálezc: Karel Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8465025

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: České Budějovice 1: Mladé: pole při pravém břehu Malše, mezi PP Tůně u Špačků a rybníkem Rybník.

nejbližší obec: České Budějovice 1, okres České Budějovice

souřadnice: 48°56'36.60"N, 14°29'25.80"E, ± 300m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2001-07-02

nálezce: Božena Šerá

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot.

Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8465035

7053a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Rudolfovo u Č. Budějovic, odchovný areál MO ČRS s malými rybníčky, v lesích 1, 3 km VJV obce; ve vodě a na březích

rybníků, v náhonu napájejícím rybníčky a v okolních sekaných trávnících a podél asfaltové cesty v areálu

nejbližší obec: Rudolfovo, okres České Budějovice

souřadnice: 48°59'28.70"N, 14°33'29.83"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2010-05-06

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9953991

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Hlincová Hora, ve východní, starší polovině obce podél silnice na České Budějovice (od východního okraje obce po kapličku)

a dále podél odbočky ke sportovnímu areálu v severovýchodní části obce; okraje silnic a chodníků, sekané trávníky, pastvina, plochy

po výkopech

nejbližší obec: Hlincová Hora, okres České Budějovice

souřadnice: 48°59'2.03"N, 14°33'56.94"E, ± 265m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-08-11

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13358624

7053b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Osada Ortvinovice u Zvíkova, okraj pole podél silnice směr České Budějovice, v úseku mezi severozápadním cípem dvora

Ortvinovice a polní cestou odbočující ze silnice k jihu k samotě Jednota a dále do Kaliště

nejbližší obec: Zvíkov, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'55.78"N, 14°35'22.55"E, ± 290m

nadmořská výška: 528 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-08-11

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13358499

7053c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Heřmaň, okr. České Budějovice, okraj cesty, Z od obce

nejbližší obec: Heřmaň, okres České Budějovice

souřadnice: 48°54'36.61"N, 14°29'59.92"E, ± 400m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1997-10-11

nálezce: Petr Kouřtecký

herbář: OSM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800504

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Č. B. [= České Budějovice], Hodějovice, zahrada u potoka "U Dudy".
nejbližší obec: Staré Hodějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'36.27"N, 14°30'52.90"E, ± 600m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1962-08-23
nálezc: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824599

7053d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Ohrazení: řepkové pole SV od vsi
nejbližší obec: Ohrazení, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'54.39"N, 14°35'19.54"E, ± 50m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2019-10-26
nálezc: Radim Paulič; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851583

7054a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Třeboňská pánev: okraj rybn. Svět u Lázní Aurora, na obnaž. břehu
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'52.62"N, 14°44'53.39"E, ± 700m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-08-15
nálezc: Štěpán Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799703

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Middle Europa, Czech Republic, Bohemia. Třeboňská pánev: okraj rybn. Svět u Lázní Aurora, na obnaž. břehu
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'52.62"N, 14°44'53.39"E, ± 700m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-08-15
nálezc: Štěpán Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829985

7054b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Opatovický (rybník). Distr.: j. Čechy (Třeboňská pánev)
nejbližší obec: Domanín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'4.65"N, 14°46'16.26"E, ± 1100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976-09-21
nálezc: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799867

původní jméno: P. Meredá jun. 2013-04-26: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2017: I;
lokality: Opatovický rybník J od Třeboně, proláklina v poli s boby u Z břehu
nejbližší obec: Domanín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'57.35"N, 14°45'33.39"E, ± 1100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-09-07
náleze: Z. Hroudová; P. Zákravský
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829988

7055a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: r. Žebrákov, Lutovská soustava
souřadnice: 48°59'43.00"N, 14°53'8.00"E, ± 250m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-07-04
náleze: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 3001245

7055b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Staňkov: rybník Záhřebský JZ od obce, u hnojiště
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'25.20"N, 14°56'24.60"E
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-06-30
náleze: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005801

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 256. Staňkov: osada Pele, okraje lesní asfaltky od sv. okraje PR Rašeliníště Pele po její vyústění do silnice Pele–státní hranice
100 m sv. až 380 m jiv. od křižovatky v osadě
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'41.80"N, 14°57'58.00"E, ± 220m
nadmořská výška: 462-475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-03
náleze: J. Prančl
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13810441

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: rybník Staňkovský, Lutovská soustava
souřadnice: 48°58'56.00"N, 14°58'24.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1945-09-23
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 3001022

7055c

původní jméno: Š. Husák: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Třeboň: in agris in vico Klikov prope České Velenice
nejbližší obec: Klikov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°54'19.00"N, 14°54'44.63"E, ± 800m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1963-08-07
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799375

7058b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 8219620

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 338. 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
nadmořská výška: 470 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: 8219807

7059a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 379. 7059a/202. Županovice: při cestě ca 1 km J obce.
nejbližší obec: Županovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'2.00"N, 15°30'16.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
náleze: 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: 8220854

7060a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vysočany (Znojmo, SE of Jemnice), 2,5 km NNW above the right bank of the Želetavka River
souřadnice: 48°57'49.00"N, 15°40'38.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-06-16
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578883

7060b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Nové Syrovce u Mor. Budějovic. Novosyroviský les: paseka 500 m jz. od hájovny Bučina
nejbližší obec: Nové Syrovce, okres Třebíč
souřadnice: 48°59'46.29"N, 15°45'36.58"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-08-26
nálezce: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800289

7060c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Břeh Vranovské přehrady u starého Bítovského hřbitova. S. m. 348 m
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'37.00"N, 15°41'50.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-08-19
nálezce: Karel Bitner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777897

7060d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vranov n.D., pod přehradou
souřadnice: 48°54'9.00"N, 15°49'25.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-08-27
nálezce: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2557217

7061c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Onšov, vedle silnice k Lesné
souřadnice: 48°54'40.00"N, 15°51'5.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-08-26
nálezce: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2558106

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Onšov, vedle silnice k Lesné
souřadnice: 48°54'40.00"N, 15°51'5.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-08-26
nálezce: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2558078

7061d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2017: !;
lokality: Olbramkostel pole
nejbližší obec: Olbramkostel, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'16.52"N, 15°57'5.91"E, ± 1300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-08-07
náleze: Vratislav Drlík
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799213

7062c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Znojmo: u cesty směrem z Plavče na zříceninu hradu Lapikus asi 1 km SZ od obce Plaveč. S. m. cca 310 m
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'1.00"N, 16°3'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972-08-15
náleze: Danuše Pokorná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777794

7064d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Troskotovice: štěrkovitý nájezd u hráze Dolního troskotovického rybníka 2,6 km VSV od kostela
nejbližší obec: Troskotovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°55'20.68"N, 16°28'19.34"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2017-09-09
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651869

7065a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Pohořelice-Velký Dvůr, komplex rybních sádek při východním okraji osady; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek, v napájecím kanále a na plochách v bezprostředním okolí (betonové a asfaltové plochy)
nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'47.00"N, 16°32'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2009-08-13
náleze: Kateřina Šumberová; Svatava Kubešová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955625

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Přibice, mělký mokřad (navazuje na rybníček a tůňky, za sucha spíše ruderal) v nedávno vybudovaném parkově-mokřadním komplexu při západním okraji obce, pod silnicí do Pohořelic, ca 220 m Z od kostela Sv. Jana Křtitele v centru obce
nejbližší obec: Přibice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'43.15"N, 16°34'12.21"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-08-25
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13265355

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav, Přibice, svah nad zatáčkou při okraji obce, směr Velký Dvůr. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Přibice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'46.00"N, 16°34'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-09-16
náleze: Petra Čumíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777849

7065b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Vranovice: u Uherčic
nejbližší obec: Uherčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'57.00"N, 16°39'20.00"E, ± 600m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1927-10-02
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777912

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: V zahradce 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: 13799206

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Wald - Branowitz [= Vranovice] nächst Auspitz [= Hustopeče]
nejbližší obec: Vranovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'43.42"N, 16°36'42.84"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1891-08
náleze: Adalbert Schierl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800946

7065c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přibice, řeka Jihlava v severní části Bedřichova lesa, nejsevernější výrazný meandr řeky ca 1,5 km JJZ od kostela Sv. Jana Křtitele v centru obce; v mělké vodě, na strmých březích a na štěrkových a bahnitých náplavech
nejbližší obec: Přibice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°56'57.45"N, 16°34'8.06"E, ± 70m
nadmořská výška: 173 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-08-25
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13265414

původní jméno: P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Květena jižní Moravy. Distr. Břeclav: Vlasatice, pole u lesa Bažantnice 1 km V obce
nejbližší obec: Vlasatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°56'1.58"N, 16°29'54.24"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-08-10
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800145

původní jméno: J. Šmarda: *Chenopodium* sp.; F. Grüll 1967: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora českoslovenica. Moravia, Pohořelice: rybník Vrkoč
nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°55'59.31"N, 16°33'23.47"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1949-10-10
náleze: Milada Součková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799197

7065d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Pouzdřany: hromada vyhrnutého bahna v zátoce na severním břehu střední nádrže vodního díla Nové Mlýny 2,2 km JJZ od kostela
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'55.26"N, 16°36'56.83"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2018-09-27
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669088

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Pouzdřany: okraj podmítnutého pole 1,4 km Z od kostela
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'5.93"N, 16°36'21.22"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2018-09-27
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669095

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: 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°56'49.00"N, 16°38'19.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-09-28
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1377792

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Již. Morava: Novomlýnské nádrže, střední zdrž
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'2.24"N, 16°37'6.54"E, ± 2300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-08-12
náleze: Štěpán Husák
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800146

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora českoslovenica. Moravia merid.: rýžoviště u železnič. zast. v Pouzdřanech
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'31.29"N, 16°37'21.44"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-09-05
náleze: Milada Součková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799252

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. U Pouzdřan
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'8.76"N, 16°37'45.23"E, ± 700m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1911-09
náleze: Václav sen. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801037

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* var. *typicum* f. *amarantoides*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora Mährens. Tracht [= Strachotín] i. Südmähren: Thayaauen
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'0.88"N, 16°38'57.90"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1922-07
náleze: Johann Hruby
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829780

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Moravia. Ivaň (BO): PR Plačkův les a říčka Šatava, okraj mělké tůně v jz. části rezervace, 0,62 km JJV od usedlosti Plaček
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°56'26.50"N, 16°35'18.60"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2015-09-08
náleze: Pavel Lustyk
herbář: herb. P. Lustyk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961808

7066a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Velké Němčice, úhor mezi polní cestou z JZ cípu obce a Křepickým potokem, 1 km JJV kostela v obci
souřadnice: 48°58'58.00"N, 16°40'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-09-25
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527307

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: PP Plácky 313
souřadnice: 48°58'53.33"N, 16°40'48.28"E, ± 278m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák Pavel (2012): Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu PP Plácky
projekt: NDOP
ID: 11225622

7066c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží. Pansee
souřadnice: 48°54'10.00"N, 16°40'35.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-06
náleze: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 2385982

7067d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'47.72"N, 16°57'52.74"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Atriplex tatarica* et *Chenopodium album* agg.;
ID: 13801267

7068b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vlkoš, podél hlavní silnice v obci (= silnice Bzenec-Kyjov), v úseku mezi železniční stanicí a náhonem Vlkoš (= strouha východně potoka Hruškovice); sekané trávníky, okraje chodníků a silnice, navážky hlíny (v obci se buduje kanalizace).
nejbližší obec: Vlkoš, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'24.10"N, 17°9'46.60"E, ± 350m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2017-07-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13348378

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Svatobořice: bahnitě dno vypuštěného rybníka Svatobořice I 2,5 km SV od kostela v Mistříně
nejbližší obec: Svatobořice-Mistřín, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'28.40"N, 17°6'17.33"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2017-09-30
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651877

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mistřín: obnažený bahnitý břeh rybníčku 1,5 km JVV od kostela
nejbližší obec: Svatobořice-Mistřín, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'34.38"N, 17°5'17.25"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2017-09-30
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651879

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Svatobořice: bahnitě dno vypuštěného rybníka Svatobořice II 2,6 km SV od kostela v Mistříně
nejbližší obec: Svatobořice-Mistřín, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'34.24"N, 17°6'17.54"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2017-09-30
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651875

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mistřín: bahnitě dno vyschlého mokřadu mezi Kyjovkou a cyklostezkou 1,5 km JV od kostela
nejbližší obec: Svatobořice-Mistřín, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'41.29"N, 17°5'45.03"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2017-09-30
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651878

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 143. Milotice, loučky a křoviny na J břehu Milotického rybníka
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'39.50"N, 17°9'9.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8683211

7068c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Mutěnice, na písčité polní cestě při okraji lesa směrem k Dubňanům
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'25.07"N, 17°3'51.30"E, ± 1500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1977-09-14
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799918

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Mutěnice, v kukuřičném poli na písčité půdě při okraji lesa směrem k Dubňanům poblíž myslivny
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'29.94"N, 17°3'31.60"E, ± 400m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1977-09-14
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799919

7069a

původní jméno: V. Skalický: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Bzenec: rumišťe uprostřed borového lesa směrem k Vracovu
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'57.49"N, 17°14'21.36"E, ± 1400m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1963-09-03
náleze: M. Unarová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799383

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vacenovice, cca. 1km SSSV od vacenovického kostela, Z zemědělského objektu.
souřadnice: 48°57'4.10"N, 17°11'2.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-18
náleze: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1211999

7069b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora moravica - Dolnomoravský úval. Bzenec: okraj SPR Váté písky, okraj lesní cesty v borovém lese, 200 m JZ rybníka Stolařka
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'39.23"N, 17°18'14.96"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1991-07-20
náleze: Pavel Lustyk
herbář: herb. P. Lustyk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961809

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Moravský Písek, 1,8 km ZJJ od kostela v obci
souřadnice: 48°58'39.50"N, 17°19'8.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-06
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1498797

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Ondrovská - louka
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'3.37"N, 17°18'32.83"E, ± 331m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-05-23
nálezc: Dagmar Uhýrková; Karel Fajmon
pramen: Fajmon K., Uhýrková D., Jongepierová I. Vlčí hrdlo u Bzence, inventarizace cévnatých rostlin. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7810920

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vlčí hrdlo - zatravnění
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'20.51"N, 17°18'42.81"E, ± 304m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-06-16
nálezc: Karel Fajmon; Dagmar Uhýrková
pramen: Fajmon K., Uhýrková D., Jongepierová I. Vlčí hrdlo u Bzence, inventarizace cévnatých rostlin. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7798612

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vlčí hrdlo - zatravnění
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'20.51"N, 17°18'42.81"E, ± 304m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-07-03
nálezc: Karel Fajmon; Dagmar Uhýrková
pramen: Fajmon K., Uhýrková D., Jongepierová I. Vlčí hrdlo u Bzence, inventarizace cévnatých rostlin. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7798579

7069c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Rohatec, okr. Hodonín, na písčínách u nejmenšího rybníka Soboňky
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'25.41"N, 17°12'26.43"E, ± 100m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1978-08-22
nálezc: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799960

7069d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava: Bzenec, lesní cesta v okolí kóty Janova (173 m n. m.)
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.28"N, 17°15'8.63"E, ± 600m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-07-16
nálezc: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800065

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Flora československa. Morava, Strážnice: na levém břehu Veličky v lužních lesích poblíž soutoku s Moravou
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'25.80"N, 17°16'17.62"E, ± 600m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1955-08-12
náleze: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799285

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Rohatec-kolonie, 2,5 km SV od žel. stanice v Rohatci-kolonii
souřadnice: 48°54'6.60"N, 17°15'47.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-14
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495067

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Vnorovy, 3,5 km S od kostela ve Strážnici
souřadnice: 48°55'44.50"N, 17°18'50.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-12
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495018

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Rohatec-kolonie, 2,5 km SV od žel. stanice v Petrově
souřadnice: 48°54'6.60"N, 17°15'47.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 166 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-14
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495283

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Vnorovy, 0,5 km S od soutoku Nové Moravy a Moravy u Vnorov, 3,5 km Z od kaple ve Vnorovech
souřadnice: 48°56'3.00"N, 17°19'14.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 169 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-14
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495350

7070a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Veselí nad Moravou: záhon s bramborami na zahradě domu č. p. 689 na ulici Komenského 150 m SZ od vlakového nádraží
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'0.42"N, 17°22'51.19"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2018-07-21
nálezce: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657472

původní jméno: J. Danihelka: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín. Veselí nad Moravou: polní cesta asi 700 m SZ od kostela sv. Bartoloměje v obci; okraj polní cesty. S.
m. 172 m.; zeměp. souř.: 485729 N, 172220 E
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'29.00"N, 17°22'20.00"E
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-07-31
nálezce: Hana Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1377775

původní jméno: orig.: *Chenopodium strictum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Již. Morava - Uh. Ostroh; na loukách po pravém břehu řeky Moravy za přívozem roztroušeně
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'40.17"N, 17°23'35.22"E, ± 400m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1949-09-14
nálezce: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799195

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Moravský Písek-kolonie, 2 km VJV od žel. stanice v Mor. Písku-kolonii
souřadnice: 48°57'56.70"N, 17°20'16.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 169 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-15
nálezce: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495408

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nivní louky u Veselí nad Moravou
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'39.30"N, 17°21'31.50"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1997-08
pramen: Koutecký P. (2003): Změny vegetace aluviálních luk po povodních (jižní Morava). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 38: 111–115.
projekt: Florlit
poznámka: 27.–28. 8. 1997
ID: 13912692

7070c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Veselí nad Moravou: úhor na zahradě s chatkou na ulici Kollárova na jihovýchodním okraji města 1 km JV od vlakového nádraží
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'32.01"N, 17°23'30.28"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2019-10-28
nálezc: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847431

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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
nálezc: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847387

7070d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: H-A 1a. Hodonín: Blatnice: obec, (7070bd 1924a)
nejbližší obec: Blatnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'56.00"N, 17°27'45.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9694045

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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
nálezc: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2616027

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lipov, u trati
souřadnice: 48°54'40.00"N, 17°27'43.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998-07-29
nálezc: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2616057

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lipov, u železn. zastávky
souřadnice: 48°54'40.00"N, 17°27'35.00"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: 2616092

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lipov, 600 m SSZ obce, pole mezi mostem a žel. zastávkou
souřadnice: 48°54'38.00"N, 17°27'40.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
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: 2609424

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Louka u Ostrohu, 1 km S nádraží, pod Starou horou
souřadnice: 48°55'5.00"N, 17°29'33.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-05-01
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2612476

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Tasov, 0,5 km SV od obce
souřadnice: 48°54'7.00"N, 17°26'20.00"E
nadmořská výška: 210 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: 2608245

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 2608298

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Blatnice pod Sv. Antonínkem (Hodonín), E margin of the village, above of the Svodnice Brook
souřadnice: 48°56'35.00"N, 17°28'39.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1972-10-12
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1571691

7071a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 8. Intravilán bližší okolí obce Hluk, včetně zbytku vinohradu a u potoka Okluky
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'12.00"N, 17°31'32.60"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9690598

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 2. Babí hora - Nádavky: sady, louky a políčka na JZ svazích kóty 365 (Babí hora) mezi obcemi Hluk a Boršice u Blatnice
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'17.60"N, 17°33'40.30"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9688989

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 4. Rybníky pod Babí horou: jde o 3 letněné rybníky v údolí Boršovského potoka v katastrech obcí Hluk a Boršice u Blatnice
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'18.00"N, 17°33'15.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9689467

7071b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: U1- X 3b. Uherské Hradiště: Vlčnov: Černá hora (363) (7071b 1926b)
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'53.00"N, 17°36'40.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9746375

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 9. Vlčnovský háj: jde o háj obklopen nevelkými zbytky využívaných luk a na přilehlých polích /JV obce Vlčnov/
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'46.00"N, 17°36'2.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9690848

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Nivnice, 0,5 km J od kostela u potoka
souřadnice: 48°58'34.00"N, 17°38'45.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-06-30
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2609048

7071c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: H-O 1c. Hodonín: Suchov: obec (7071c 1926c)
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'30.00"N, 17°33'43.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9713597

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 5. Jasenová: lesík na SZ svahu vrchu Jasenová (410), leží v katastru obce Blatnička, přiléhají k němu step. lemy step luk
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'34.00"N, 17°32'44.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9689724

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Suchov, 1 km JJZ od obce
souřadnice: 48°54'5.00"N, 17°33'56.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-08-14
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2607437

7071d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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°56'44.00"N, 17°36'51.00"E, ± 200m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-09-09
náleze: Andrea Bahulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777853

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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: 13829982

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Horní Němčí, 50 m od fotbalového hřiště
souřadnice: 48°55'31.00"N, 17°37'50.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998-06-24
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2615467

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Horní Němčí, 100 m od poľní cesty na Korytnou, 300 m V obce
souřadnice: 48°55'45.00"N, 17°38'6.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-06-30
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2608989

7072a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /341/ Bílé Karpaty stepní (19/7072a) Suchá Loz (distr.Uher.Hradiště): jednoletý úhor po bramborovém poli, na jaře ošetřen herbicidy, asi 1km ZJZ od kostela.
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'2.00"N, 17°42'5.00"E
nadmořská výška: 294 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-09-10
nálezc: K. Fajmon; Kozáková
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. III.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 63-130.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8146986

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: U1- S 1c. Uherské Hradiště: Suchá Loz: obec (7072a 1926c)
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'14.00"N, 17°42'27.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 2.5.1972
ID: 9743892

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: U1- M 5a. Uherské Hradiště: Nivnice: Čupy (326) (7072a 1924a)
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'15.00"N, 17°40'5.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9735818

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: U1- M 16. Uherské Hradiště: Nivnice: Ozničky (7072a 1924)
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'19.50"N, 17°40'14.20"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9738205

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: B. Karpaty: Suchá Loz, asi 1,2 km VJV od kostela
souřadnice: 48°58'4.00"N, 17°43'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-09-14
náleze: K. Fajmon
projekt: ČNFD
ID: 1356466

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Suchá Loz (Uh. Hradiště): jednoletý úhor po bramborovém poli, asi 1km ZJZ od kostela
souřadnice: 48°58'2.00"N, 17°42'5.00"E
nadmořská výška: 294 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-10-05
náleze: M. Kozáková
pramen: Hadinec J., Lustyk P. et Procházka F. [red.] (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae III. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 63-130.
projekt: ČNFD
ID: 1200806

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Suchá Loz, v obci, asi 100 m JV od kostela
souřadnice: 48°58'10.00"N, 17°42'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-10-03
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: 1467770

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Suchá Loz, v obci, asi 100 m JV od kostela
souřadnice: 48°58'10.00"N, 17°42'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-10-03
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: 1467784

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Bystřice p. Lopeníkem, vod. nádrž Ondřejov, 1,5 km JZ od kostela
souřadnice: 48°58'20.00"N, 17°44'50.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-07-12
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2610296

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Korytná, S konec obce
souřadnice: 48°57'3.00"N, 17°40'13.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-09-17
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2611983

7072b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Komňa, motorest Rasová, 200 m SV po silnici E 50
souřadnice: 48°58'40.00"N, 17°48'34.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-12
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2610337

7072c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: U1- R 42. Uherské Hradiště: Strání: Zaječí a Nad Zaječím (7072c 1926)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'47.90"N, 17°42'3.30"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9744020

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: U1- K 78b. Uherské Hradiště: Korytná: Vadůvky (7072c 1926b)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'4.80"N, 17°41'43.20"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9734391

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Březová, v obci, asi 330 m JV od kostela
souřadnice: 48°55'32.00"N, 17°44'25.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 416 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: 1468217

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 1468266

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Březová, v obci, asi 800 m JJV od kostela
souřadnice: 48°55'16.00"N, 17°44'31.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 405 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: 1468279

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Březová, okraj obce, asi 400 m V od kostela
souřadnice: 48°55'41.00"N, 17°44'37.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-07
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: 1468143

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Korytná, 1,0 km JV obce
souřadnice: 48°56'9.00"N, 17°40'40.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998-06-23
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2615157

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Korytná, 1,5 km J obce
souřadnice: 48°55'54.00"N, 17°40'13.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998-06-23
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2615329

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Strání, polní cesta podél Klanečnice
souřadnice: 48°54'32.00"N, 17°41'13.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-05-29
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2614227

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Korytná, Rokytovce
souřadnice: 48°55'58.00"N, 17°40'21.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-09-17
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2612036

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Březová, 0,4 km SSV kostela
souřadnice: 48°55'40.00"N, 17°44'45.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-09-09
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2611513

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Strání, 2 km SSZ od obce
souřadnice: 48°54'11.00"N, 17°41'3.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-08-13
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2607515

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Strání, 1,1 km SSZ od obce
souřadnice: 48°54'53.00"N, 17°41'50.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-09-06
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2607983

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Strání, 1,7 km SSZ od obce
souřadnice: 48°54'50.00"N, 17°41'7.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-09-06
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2608132

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Strání, 0,5 km SZ od obce
souřadnice: 48°54'32.00"N, 17°41'56.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-09-06
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2608165

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Strání, 1,1 km SSZ od obce
souřadnice: 48°54'53.00"N, 17°41'53.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-09-06
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: 2607954

7072d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: /75/ Bílé Karpaty lesní (78/7072d): Lopeník (distr.Uher.Hradiště): na Lopeníku u bývalé usedlosti č.p.5, 1,4km VSV od kostela v Březové, sešlapané vlhké místo v předchoz. roce narušené bagrem. (asi 20.rostlin).
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'56.00"N, 17°45'25.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-08-06
náleze: J. Němec
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8341209

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lopeník, 1,2 km JZ od kapličky
souřadnice: 48°56'56.00"N, 17°47'20.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-07-22
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2607156

7073a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bílé Karpaty, Starý Hrozenkov, rybník JV obce u silnice směr státní hranice, S část rybníka
souřadnice: 48°57'34.00"N, 17°52'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-07
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2542785

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Starý Hrozenkov (Uherské Hradiště), extravilán obce
souřadnice: 48°57'56.00"N, 17°51'55.00"E
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-29
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2860677

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Žitková - Hodulky, 0,5 km od ob. úřadu
souřadnice: 48°58'44.00"N, 17°52'60.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-07-16
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2615986

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Žitková - Koprvasy, rozcestí před Hutěmi
souřadnice: 48°59'30.00"N, 17°54'24.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-10-08
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2612063

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vápenice - U Staré školy, nad aut. zastávkou, o 400 m dál
souřadnice: 48°57'47.00"N, 17°50'23.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-03
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2609926

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vápenice, V Krátkých, S svahy
souřadnice: 48°58'13.00"N, 17°50'10.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2610057

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vápenice, U staré školy
souřadnice: 48°58'5.00"N, 17°50'2.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-06-30
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2606471

7073c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lipová, v obci, asi 130 m SZ od kostela
souřadnice: 49°7'15.00"N, 17°52'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-07-14
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: 1468771

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lipová, areál družstva, asi 525 m SZ od kostela
souřadnice: 49°7'20.00"N, 17°52'27.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-09-15
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: 1469055

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lipová, okraj obce, asi 150 m SV od kostela
souřadnice: 49°7'17.00"N, 17°52'59.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-07-16
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2004): Flóra a vegetace vybraných obcí v Bílých Karpatech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1468836

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vyškovec - Vyškovecké Bošačky
souřadnice: 48°55'60.00"N, 17°49'60.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-13
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2610398

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Vyškovec, v polovině trasy Kykula-Machnáč, blízko st. hranic; 1.3 km JV od Vlčí
souřadnice: 48°55'34.00"N, 17°52'10.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-13
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2610571

7150b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nová Hospoda, 0,9 km JJV obce
souřadnice: 48°53'52.00"N, 14°9'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 644 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2006-07-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357237

7150d

původní jméno: orig.: *Chenopodium*; J. Danihelka 2014-04-15: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Jablonec, ruderalní místo u cesty v dolní části zařiznutého údolí potoka Olšina
5,4 km SZ od nádraží Polečnice
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'28.00"N, 14°4'54.00"E, ± 500m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2009-09-12
náleze: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777770

7151a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Chvalšiny, komplex rybníčků a sádek při jihozápadním okraji obce; ve vodě, na obnažených dnech, ve stěnách sádek a pobřežní zóně rybníčků a na plochách okolo (sečené trávníky, štěrkové a betonové plochy)
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'4.00"N, 14°12'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2009-06-10
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954234

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Českokrumlovsko, Chvalšiny, rybí sádky při jihozápadním okraji obce, sádka č. 6
souřadnice: 48°51'4.30"N, 14°12'15.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2009-06-10
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2520170

7151b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 17/2 CHKO Blanský les: Krásetín: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Krásetín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'57.00"N, 14°18'51.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8163944

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 23/2 CHKO Blanský les: Loučej: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Loučej, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'53.00"N, 14°16'21.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8164792

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 9/2 CHKO Blanský les: Holubov: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Holašovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'27.00"N, 14°19'17.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8162794

7151c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 8164088

7151d

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Flora bohémica. Čes. Krumlov: ve strži pod Horní bránou (ve městě)
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'28.42"N, 14°19'16.00"E, ± 500m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1954-08-16
nálezc: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799272

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Kájov: Staré Dobrkovice, intravilán
nejbližší obec: Kájov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'59.56"N, 14°17'15.82"E, ± 300m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
nálezc: Jakub Těšitel; Magdaléna Kubešová; Filip Kolář
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8435061

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Kájov: Lazec, intravilán
nejbližší obec: Kájov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'6.00"N, 14°16'11.00"E, ± 200m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
nálezc: Jakub Těšitel; Filip Kolář; Magdaléna Kubešová
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8435063

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Český Krumlov - Horní Brána: Vyšný, intravilán
nejbližší obec: Český Krumlov - Horní Brána, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'47.00"N, 14°18'2.00"E, ± 300m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
nálezc: Magdaléna Kubešová; Filip Kolář; Jakub Těšitel
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8435080

7152a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Českobudějovicko, u kompostu při obci Třísov
nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'56.60"N, 14°20'40.71"E, ± 600m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1981-07-04
nálezc: Vansa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824594

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Holubov: Třísov, intravilán
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'58.30"N, 14°20'45.00"E, ± 300m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003
nálezc: Jakub Těšitel; Magdaléna Kubešová; Filip Kolář
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8435071

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
nálezce: Jakub Těšitel; Magdaléna Kubešová; Filip Kolář
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8435076

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 26/2 CHKO Blanský les: Plešovice: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Plešovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'46.00"N, 14°21'10.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165306

7152b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Římov
souřadnice: 48°51'21.88"N, 14°28'35.99"E, ± 2558m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2013
nálezce: Táňa Štechová
pramen: Štechová T. (2013): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Římov
projekt: NDOP
ID: 12024704

7152c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Chabičovice: v obci
nejbližší obec: Mirkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'58.05"N, 14°21'53.49"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-02
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: 13891379

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Mirkovice: v obci
nejbližší obec: Mirkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'39.50"N, 14°23'28.52"E, ± 300m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-03
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: 13891383

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zahrádka: v obci
nejbližší obec: Mirkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'26.07"N, 14°21'54.26"E, ± 100m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-02
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: 13891402

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Svachova Lhota: 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
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: 13891398

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Žaltice: v obci
nejbližší obec: Mirkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'49.90"N, 14°23'58.75"E, ± 100m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-03
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: 13891404

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 27/2 CHKO Blanský les: Přísečná: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Přísečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'55.00"N, 14°20'35.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165416

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 33/1 CHKO Blanský les: Srnín: výzkum květeny v obci, vzácný.
nejbližší obec: Srnín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'37.00"N, 14°20'39.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8166191

7152d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Díly

souřadnice: 48°49'41.98"N, 14°26'55.05"E

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2012-07-17

nálezce: Josef Vobejda

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

projekt: NDOP

ID: 13124368

7153b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Hluboká u Borovan, soustava plůdkových a třecích rybníčků pod rybníkem Čilíř, ca 1,2 km JZ žel. stanice; ve vodě, na obnažených dnech a v pobřežní zóně rybníčků a na travnatých plochách okolo nich

nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice

souřadnice: 48°53'14.63"N, 14°39'53.98"E, ± 120m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2010-05-09

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9954080

7153d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Pěčín, rybník U Lesa poblíž statku Vágnerů, hráz, ca 900 m SZ od kapličky v severní části obce; koruna hráze s nedávno navezeným kamením od železnice a vzdušná strana hráze

nejbližší obec: Pěčín, okres České Budějovice

souřadnice: 48°49'19.50"N, 14°39'49.21"E, ± 70m

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-09-20

nálezce: Kateřina Šumberová; Lubomír Zvonař

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Rybářství Nové Hradky

ID: 13365928

7154a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Hluboká u Borovan, rybník severně zemědělské usedlosti Nový Dvůr (vedle ryb. Linda), ca 300 m JJZ železniční zastávky

nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice

souřadnice: 48°53'37.00"N, 14°40'24.95"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2010-05-09

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9954126

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Třeboňsko, Lhotka, sádky v obci, sádka č. 6

souřadnice: 48°51'39.00"N, 14°41'35.00"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2000-07-11

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2542072

7154b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Okr. Č. Budějovice: Bor, Šalámky
souřadnice: 48°53'20.00"N, 14°48'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-07-06
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357655

7154c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pěčín, cesta přes pastvinu mezi rybníky Jindrák, Velký Pěčinský a U Cesty (v mapách bezejmenný, leží SV V. Pěčinského) SZ
statku Vágnerů v severní části obce
nejbližší obec: Pěčín, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'11.85"N, 14°39'55.14"E, ± 150m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2017-09-20
náleze: Kateřina Šumberová; Lubomír Zvonař
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici se čtvercem 7153d
ID: 13365912

7154d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Novohradsko, Štiptoň, rybí sádky v nivě Stropnice, pod Jánským ryb. při západním okraji obce
souřadnice: 48°48'4.37"N, 14°46'53.30"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2010-06-17
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1169

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Novohradsko, Štiptoň, rybí sádky v nivě Stropnice, pod Jánským ryb. při západním okraji obce
souřadnice: 48°48'4.37"N, 14°46'53.30"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1168

7155b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Suchdol nad Lužnicí: Františkov, 1,3 km V od hospody v obci, bývalá vojenská střelnice, navážka zeminy ve skautském táboře.
nejbližší obec: Františkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°53'37.40"N, 14°57'13.20"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07-15
náleze: Jan Blahovec
herbář: herb. J. Blahovec
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: několik rostlin
ID: 13164979

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Franiškov - pravý břeh Dračice 0,2 km JJZ od Z okraje obce. Třeboň
souřadnice: 48°53'42.80"N, 14°55'58.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-07-26
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1452555

7155d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Suchdol-Krabonoš: pole, zahrady a rumiště 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.
náleze: 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: 13638587

7159b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Podhradí nad Dyjí (Znojmo, SSE of Jemnice), 2 km SWW, on the bottom of the valley of Dyje River
souřadnice: 48°53'34.50"N, 15°39'35.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-06-16
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593551

7160b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: /2/ NP Podyjí: Stojaté vody: rybník Jejkal 1,7 km VJV od Podmyče
nejbližší obec: Podmyče, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'46.70"N, 15°48'7.30"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-17
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.
projekt: FLDOK
ID: 9009281

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'44.70"N, 15°48'9.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-06-14
náleze: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2920267

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'44.30"N, 15°48'9.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-06-14
nálezce: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2920301

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'44.00"N, 15°48'9.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-06-14
nálezce: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2920338

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'43.50"N, 15°48'9.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-06-14
nálezce: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2920371

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'43.10"N, 15°48'9.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-06-16
nálezce: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2920401

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'44.70"N, 15°48'9.90"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-09
nálezce: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2924340

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'43.50"N, 15°48'9.80"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-09
nálezc: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2924348

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'44.00"N, 15°48'9.80"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-09
nálezc: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2924389

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'43.10"N, 15°48'9.80"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-09
nálezc: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2924426

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'44.30"N, 15°48'9.80"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-18
nálezc: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2924361

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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
nálezc: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU,
Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2556951

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Podmyče, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'42.14"N, 15°48'5.90"E, ± 73m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6559491

7161a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Čížov, široké pole na levém břehu Dyje
souřadnice: 48°51'38.00"N, 15°50'55.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-08-25
náleze: M. Chytrý
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: 1754447

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: 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: 6401844

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'8.61"N, 15°53'37.49"E, ± 81m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6471108

7161b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Distr. Znojmo: Citonice, J okraj obce
nejbližší obec: Citonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'50.97"N, 15°58'5.92"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987
náleze: I. Ambrozková
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798887

7161d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2017: !;
lokality: Trausnice Býčí skála
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'25.11"N, 15°59'38.46"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-07-02
náleze: Vratislav Drlík
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799229

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Hnanice: asi 3 km SZ od obce, na břehu řeky Dyje (pod vinicí Šobes), asi 300m od pěší lávky přes

souřadnice: 48°48'49.00"N, 15°58'28.70"E, ± 100m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2011-08-10

nálezce: Jana Kůrová

pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2925585

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Hnanice: asi 3 km SZ od obce, na břehu řeky Dyje (pod vinicí Šobes), asi 300m od pěší lávky přes

souřadnice: 48°48'49.00"N, 15°58'28.70"E, ± 100m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2011-08-10

nálezce: Jana Kůrová

pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2925669

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Hnanice: asi 3 km SZ od obce, na břehu řeky Dyje (pod vinicí Šobes), asi 300m od pěší lávky přes

souřadnice: 48°48'49.00"N, 15°58'28.80"E, ± 100m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2010-06-17

nálezce: Jana Kůrová

pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2919008

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Hnanice: asi 3 km SZ od obce, na břehu řeky Dyje (pod vinicí Šobes), asi 300m od pěší lávky přes

souřadnice: 48°48'49.00"N, 15°58'28.80"E, ± 100m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2010-06-17

nálezce: Jana Kůrová

pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2919168

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Hnanice: asi 3 km SZ od obce, na břehu řeky Dyje (pod vinicí Šobes), asi 300m od pěší lávky přes

souřadnice: 48°48'49.00"N, 15°58'28.80"E, ± 100m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2010-08-18

nálezce: Jana Kůrová

pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2923223

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Hnanice: asi 3 km SZ od obce, na břehu řeky Dyje (pod vinicí Šobes), asi 300m od pěší lávky přes

souřadnice: 48°48'49.00"N, 15°58'28.80"E, ± 100m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2010-08-18

nálezce: Jana Kůrová

pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2923328

7162a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Mähren: Znaim [= Znojmo]
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'22.96"N, 16°2'53.93"E, ± 1200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1882-09-02
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829811

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Znojmo, levý břeh Znojenské přehrady v ústí potoka 1,4 km ZJZ od znojemského hradu
souřadnice: 48°51'2.00"N, 16°1'26.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-09-05
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1699940

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Červený rybníček
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'42.12"N, 16°1'32.45"E, ± 40m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-31
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. PP Červený rybníček. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6478914

7162b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum* a. *acutifolium* f. *amaranthoides*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Burgholz [= les Purkrábka] bei Znaim [= Znojmo]
nejbližší obec: Suchohrdly, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'6.00"N, 16°6'38.28"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1894-07-28
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829888

7162c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: 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°0'24.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-07-08
náleze: Stanislav Palatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777874

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Havraníky, J okraj obce
souřadnice: 48°48'25.00"N, 16°0'26.00"E
nadmořská výška: 297 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., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2552750

7162d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Derflice (okr. Znojmo), 1,3 km S od kapličky v Derflicích,
souřadnice: 48°49'18.00"N, 16°8'32.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2010-08-04
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: 1257896

7163a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Borotice: násep silničky v lese U Třetího mostu 1 km SZ od kaple
nejbližší obec: Borotice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'55.40"N, 16°14'18.63"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2018-09-29
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669082

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13832265

7163b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Oleksovice: násep nové silnice obchvatu Lechovic 2,1 km JJV od kostela
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'7.19"N, 16°15'8.97"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2018-09-28
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669083

7163c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Valtrovce-Sídlíště (okr. Znojmo), 2,9 km S od kostela ve Valtrovicích,
souřadnice: 48°49'2.00"N, 16°13'43.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2010-07-31
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: 1257866

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Strachotice
souřadnice: 48°48'3.64"N, 16°11'19.05"E, ± 183m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.4
ID: 11031566

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Krhovice
souřadnice: 48°48'7.24"N, 16°11'30.91"E, ± 1326m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-29
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M6
ID: 11017640

7163d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Karlov
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'29.27"N, 16°18'26.13"E, ± 126m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. krytu PR Karlov u Božic.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6568150

7164c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Hrušovany nad Jevišovkou: okraj rákosiny 0,6 km SSZ od vlakového nádraží
nejbližší obec: Hrušovany nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'56.00"N, 16°22'50.50"E, ± 4m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2018-07-05
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649284

7164d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Novosedly, vybagrovaná zatopená jáma při severním okraji obce, severně od PR Slanisko Novosedly
nejbližší obec: Novosedly, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'28.03"N, 16°29'50.34"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-09-05
nálezcce: Kateřina Šumberová; Pavel Špryňar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: jáma v době návštěvy napůl vyschlá, nezastíněná, v současnosti se nachází uprostřed lesíka
ID: 13174642

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava: Drnholec, vykáčený les mezi starým a novým korytem Dyje, JJZ obce
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'27.40"N, 16°29'12.06"E, ± 1000m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1974-07-16
nálezcce: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799734

7165a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Brod n. Dyjí, asi 1 km jižně od obce
souřadnice: 48°51'58.50"N, 16°32'8.90"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-05
nálezcce: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 2385779

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Brod n. Dyjí, 0,5 km jižně od obce
souřadnice: 48°52'12.60"N, 16°32'2.50"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-05
nálezcce: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 2385822

7165b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2015-09-03: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Perná. Pálava: cesta Perná -> lom
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'13.00"N, 16°38'14.00"E, ± 400m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1973-08-25
nálezcce: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1377786

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Pavlovské kopce, Lesní cesta na SZ svahu Děvína, pod sedlem mezi Děvínem a Dívčím hradem
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'32.00"N, 16°39'31.00"E, ± 400m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1965-09-19
nálezcce: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777834

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; F. Dvořák 1984: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica: Dol. Věstonice, v poli za "Písky"
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'28.00"N, 16°38'8.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-07-17
náleze: František Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777907

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Morava - Mikulov. Mušov: podyjská louka pravo od silnice do D. Dunajovic
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°53'29.00"N, 16°36'8.00"E, ± 600m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1921-08-25
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777934

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Jižní Morava - Mikulovsko, les (lužní) 1–2 km JV od Strachotína
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'41.78"N, 16°39'52.28"E, ± 600m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-09-19
náleze: Jarmila Jiráková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799969

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Distr. Břeclav, vesnice Perná
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'6.57"N, 16°37'32.16"E, ± 450m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1974-08-22
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799751

7165c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Dobropole [= Dobré Pole]
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'26.00"N, 16°32'7.00"E, ± 400m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1969
náleze: Anton Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777920

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Březí, vinohrad asi 1,6 km SV od kostela
souřadnice: 48°49'48.00"N, 16°34'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1999-08-27
náleze: M. Hanušová
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevele v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 155-186.
projekt: ČNFD
ID: 1245208

7165d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Mikulov
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'25.00"N, 16°38'19.00"E, ± 1000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1924-10
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777810

7166a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; F. Dvořák 1984: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Nové Mlýny, louka před mostem přes Dyji
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'26.00"N, 16°43'42.00"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-07-24
náleze: František Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777906

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena jižní Moravy. Distr. Břeclav: Pavlov, lužní les 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'52.30"N, 16°41'22.12"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-08-12
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800106

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Milovice (distr. Břeclav): rez. Křivé jezero, louka záp. od Křivého jezera
souřadnice: 48°51'0.20"N, 16°43'27.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-04
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2576872

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Milovice (distr. Břeclav): rez. Křivé jezero, louka záp. od Křivého jezera
souřadnice: 48°51'1.60"N, 16°43'29.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-04
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2576890

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Pavlov (distr. Břeclav), hnojiště u silnice, 1,2 km VJV kostela v obci
souřadnice: 48°52'25.00"N, 16°40'42.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1996-09-13
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2563409

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Milovice (distr. Břeclav): rekultivovaná skládka v údolí Klentnického potoka, 1,7 km Z-ZSZ kostela
souřadnice: 48°51'27.00"N, 16°40'26.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1996-09-13
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2563444

7166b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno: in fossis siccis prope pagum Rakvice
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'12.74"N, 16°49'16.52"E, ± 1400m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1944-09-16
náleze: Václav jun. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799142

7166c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bulhary (distr. Břeclav): rez. Křivé jezero, louka u Panenského mlýna
souřadnice: 48°50'40.00"N, 16°43'37.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-06-13
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2575757

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bulhary (distr. Břeclav): rez. Křivé jezero, louka u Panenského mlýna
souřadnice: 48°50'41.30"N, 16°43'43.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-06-26
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2576652

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bulhary (distr. Břeclav): rez. Křivé jezero, louka u Panenského mlýna
souřadnice: 48°50'42.00"N, 16°43'42.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-04
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2576743

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bulhary (distr. Břeclav): rez. Křivé jezero, louka u Panenského mlýna
souřadnice: 48°50'40.80"N, 16°43'38.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-04
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2576721

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Milovice (Břeclav): rez. Křivé jezero, jv. část louky u Panenského mlýna
souřadnice: 48°50'37.00"N, 16°43'42.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-05
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2577074

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nové Mlýny, NPR Křivé jezero, severní okraj louky u Panenského mlýna
souřadnice: 48°50'49.00"N, 16°43'39.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-08-17
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2565075

7166d

původní jméno: J. Danihelka: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, niva Dyje: Lednice, rezervace Pastvisko u Lednice, 1–2 km SSZ od zámecké kaple
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'44.74"N, 16°47'50.87"E, ± 500m
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-07-24
náleze: Zbyněk Piro
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800590

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Již. Morava: mokřady pod obcí Přítluky
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'46.79"N, 16°46'24.81"E, ± 1600m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1976-08-05
náleze: Štěpán Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799840

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: Flora moravica. Moravia meridionalis: in pratis prope oppidum Lednice
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'3.83"N, 16°48'46.57"E, ± 1400m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1956-10-16
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799311

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nejdek, zamokřený úhor mezi Azontem a Dyjí, 1,4 km S kostela v obci
souřadnice: 48°49'28.00"N, 16°46'32.00"E
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-15
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2564804

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nejdek, zamokřený úhor mezi Azontem a Dyjí, 1,4 km S kostela v obci
souřadnice: 48°49'28.00"N, 16°46'32.00"E
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-15
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2564828

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nejdek, zamokřený úhor mezi Azontem a Dyjí, 1,4 km S kostela v obci
souřadnice: 48°49'28.00"N, 16°46'32.00"E
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-15
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2564846

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Nejdek, zamokřený úhor mezi Dyjí a Azontem, 1,4 km S kostela v obci
souřadnice: 48°49'28.00"N, 16°46'32.00"E
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-06-15
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2564731

7167c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum* L
lokalita: Podivín
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'47.97"N, 16°50'58.63"E, ± 1500m
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: 13675542

7167d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hrušky, polní trať "Nad Újezdy", mělký polní mokřad u travnaté polní cesty navazující směrem k severu na polní silničku vedoucí od obce a ostře se lomící k západu do trati "Hastrmany", ca 3,1 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'53.62"N, 16°57'15.06"E, ± 50m
nadmořská výška: 201 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2015-08-23
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dominantna polního mokřadu
ID: 13255369

7168a

původní jméno: orig.: Atriplex; [J. Podpěra]: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Hodonín, nalevo od silnice Hod.–Zbrod, u Zbrodu, ve vyorané brázdě na pokr. lesa
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'16.00"N, 17°3'56.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-07-30
náleze: Milan Holzknecht
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777840

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena jižní Moravy. Distr. Hodonín: Dolní Bojanovice, V část lesa Kapansko 2 km SSV obce
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'49.95"N, 17°2'9.88"E, ± 900m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-08-03
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800102

7168b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 217. Hodonín, Pánov, skládka písku u autodromu Svazarmu
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'17.84"N, 17°8'36.01"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Josef Dostál; Z. Svobodová
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8684976

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Očovské louky
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'36.52"N, 17°9'21.29"E, ± 685m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1993
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier Willem Jan, Jongepierová Ivana. PP Očovské louky - IP PP.. 1994.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.04.1993 - 24.08.1994
ID: 6398195

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 C 5 jihozápad (segment 67b)
souřadnice: 48°52'55.88"N, 17°4'58.34"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: 11976207

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 C 3+5+1+1+1 (segment 67a)
souřadnice: 48°53'1.42"N, 17°5'1.73"E, ± 175m
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: 11978341

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Kovářka+Míčkova, porost 77 B 3a+2+4 JZ roh (segment 108b)
souřadnice: 48°52'42.07"N, 17°6'34.31"E, ± 89m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11981569

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Kovářka+Míčkova, porost 76A 11+11 za cestou+9 +76 D 11 (segment 100)
souřadnice: 48°52'51.23"N, 17°6'2.95"E, ± 253m
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: 11982993

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Kovářka+Míčkova, porost 77 B 4+5+2+5+3+4+2+5+4+7 (segment 108a)
souřadnice: 48°52'50.08"N, 17°6'36.28"E, ± 250m
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: 11985673

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Hodonínská Doubrava, porost 80 A 5+4+5+2 (segment 118)
souřadnice: 48°51'52.14"N, 17°5'11.03"E, ± 124m
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: 11989052

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zbrodský les, porost 113 A 4a+4 (segment 131)
souřadnice: 48°53'7.53"N, 17°6'57.29"E, ± 83m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): 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: 11972539

7168c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mikulčice, 2,1 km JV od kostela v obci
souřadnice: 48°48'11.50"N, 17°4'17.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 158 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-07-16
nálezce: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496299

7168d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Hodonín, na kraji u řeky Moravy u Masarykova mostu
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'18.00"N, 17°7'49.00"E, ± 100m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-06-22
nálezce: Milan Holzknacht
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777935

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Již. Morava: Hodonínsko - řepné pole s naftovými sondami u Nesytu
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'21.28"N, 17°6'6.06"E, ± 1300m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1976-06-22
nálezce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799823

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mikulčice, louka u hradiště Mikulčice-Valy, dno hluboké deprese
souřadnice: 48°48'18.00"N, 17°5'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1997-10-31
nálezce: P. Koutecký
pramen: Koutecký D. (2003): Změny vegetace aluviálních luk po povodních (jižní Morava). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 38: 111-115.
projekt: ČNFD
ID: 1200934

7169a

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Hodonín: Rohatec, cesta u úpravny vody jihozáp. od obce. S. m. 170 m
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'3.00"N, 17°9'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-07-16
nálezce: Martin Hnilo
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777828

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Petrov, Kučovanky, 3,5 km SZ od kaple v Petrově
souřadnice: 48°53'33.10"N, 17°14'5.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-14
nálezce: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495226

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Petrov, Kučovanky, 3,5 km SZ od kaple v Petrově
souřadnice: 48°53'33.10"N, 17°14'5.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-14
nálezce: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495250

7169b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Radějov - Žerotín, 0,5 km Z od obce
souřadnice: 48°51'56.00"N, 17°19'35.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-08-24
nálezce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2607775

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Radějov - Žerotín, 0,5 km Z od vrcholu Žerotína
souřadnice: 48°51'56.00"N, 17°19'13.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-08-24
nálezce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2607825

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Žerotín, 1 km J od kříže
souřadnice: 48°51'35.00"N, 17°19'32.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-08-24
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2607848

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Žerotín, 2,5 km JZ od kříže, 50 m od silnice
souřadnice: 48°51'22.00"N, 17°18'35.00"E
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-08-24
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2607882

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Radějov - Žerotín, 0,5 km JJZ od obce
souřadnice: 48°51'54.00"N, 17°19'24.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-08-24
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2607753

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Petrov - Staré Hory, 3 km JJV od železn. zastávky
souřadnice: 48°51'52.00"N, 17°18'12.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-08-24
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2607910

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Petrov - Staré Hory, 3 km JJV od železn. zastávky
souřadnice: 48°51'48.00"N, 17°18'7.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-08-24
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2607922

7170a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Radějov, potok Radějovka u ČOV v severozápadním cípu obce, ca 30 m dlouhý úsek s častým kolísáním vodní hladiny mezi brodem JJV od budovy ČOV a zaústěním kanalizace; koryto potoka s nízkou rozvolněnou vegetací, vysoký podíl ruderalů a plevelů
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'58.02"N, 17°20'6.80"E, ± 15m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2018-09-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: projekt sledování vysychavých toků
ID: 13685809

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Radějov, potok Radějovka v severozápadním cípu obce, ca 130 m dlouhý úsek mezi mostem silnice jižně od ČOV a začátkem nové regulace koryta (ca mezi místní pilou a penzionem Chalupa Javor, č. p. 300); stíněné koryto potoka s hustými porosty dřevin a lián na břehu, na světlinách s hustou vytrvalou vegetací, místy sečeno a káceno

nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín

souřadnice: 48°51'54.63"N, 17°20'8.33"E, ± 65m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2018-09-07

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: projekt sledování vysychavých toků

ID: 13685903

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Radějov, potok Radějovka v centru obce, ca 200 m dlouhý úsek po obou stranách silničního mostu spojujícího oba břehy potoka ca 210 m JJV od kostela; osluněné až břehem zastíněné regulované koryto potoka, vyschlé, silně zarostlé mozaikou jednoleté a vytrvalé mokřadní vegetace

nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín

souřadnice: 48°51'38.68"N, 17°20'29.38"E, ± 200m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2018-09-07

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: místy dominanta porostů; projekt sledování vysychavých toků

ID: 13685961

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Flora JV Moravy, distr. Hodonín, ruderalní stanoviště, skládka odpadků u silnice k obci Tvarožná Lhota, JV od Strážnice

nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'51.00"N, 17°20'1.00"E, ± 150m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1982-09-18

nálezce: Jana Hálková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777878

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Flora von Mähren. Strassnitz [= Strážnice]: ruderal in Radějov

nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín

souřadnice: 48°51'31.77"N, 17°20'41.10"E, ± 500m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1932-08

nálezce: Heinrich Laus

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13801118

7170b

původní jméno: orig.: *Chenopodium cf. polypermum*; J. Danihelka: !; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;

lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Hrubá Vrbka: v obci, 380 m JZ od kostela; ruderalizovaný okraj trávníku. S. m. 270 m

nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín

souřadnice: 48°52'2.00"N, 17°28'37.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2002-07-15

nálezce: Karel Fajmon

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777761

7170c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bílé Karpaty: Radějov, dolní rybník 4 km JV od vsi
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'46.00"N, 17°22'40.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-09-17
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800551

7171a

původní jméno: J. Jongepier: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. Bílé Karpaty: Velká n. Veličkou, "Zahrady pod Hájem", záhumenky na východním okraji obce
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'9.34"N, 17°31'42.76"E, ± 700m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1992-09-12
náleze: Petr Batoušek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800398

původní jméno: V. Grulich: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. Bílé Karpaty: obec Suchovské Mlýny, na kraji pole při potoce
nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'59.04"N, 17°34'50.90"E, ± 600m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-09-13
náleze: Petr Batoušek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800377

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: B. Karpaty: Velká n. Veličkou, 1 km JZ od kostela
souřadnice: 48°52'37.00"N, 17°30'37.00"E, ± 100m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-08-05
náleze: K. Fajmon
projekt: ČNFD
ID: 1356410

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 2609574

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Peruchův Mlýn, 1 km směrem na V
souřadnice: 48°52'29.00"N, 17°33'40.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
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: 2611763

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 2611794

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 2609529

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Velká n. Veličkou, 1 km SV od obce
souřadnice: 48°53'18.00"N, 17°32'0.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-08-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2607603

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Velká n. Veličkou, 0,5 km J od obce
souřadnice: 48°52'38.00"N, 17°31'30.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-09-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2608363

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Velká n. Veličkou, 0,5 km JV od hřbitova
souřadnice: 48°53'9.00"N, 17°31'57.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-08-19
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2607666

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Velká n. Veličkou, 0,5 km V od obce
souřadnice: 48°52'52.00"N, 17°31'42.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-09-29
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: 2608186

7171b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; J. Danihelka: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín. Nová Lhota: okraj obce, asi 200 m SV od kostela; bramborové pole; S. m. 455 m
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'1.00"N, 17°35'38.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-09-18
náleze: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777865

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Morava - Strážnice. Nová Lhota: vyschlý močál ve svah. lukách n. Vápenkami
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'34.00"N, 17°37'49.00"E, ± 700m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-14
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777933

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Nová Lhota, J okraj obce, 1 km JV obce
souřadnice: 48°51'34.00"N, 17°35'20.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2609637

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Vápenky - Podširocké Mlýny, 200 m Z od kravína
souřadnice: 48°52'33.00"N, 17°37'35.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-08-13
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2607556

7171c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Javorník, PR Machová - 7171-32
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-09-20
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7325538

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Javorník, PR Machová - 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: 2006-07
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7611774

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 2005-06-18
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7745204

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Javorník, Machová - 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: 2005-06
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7408371

7172a

původní jméno: orig.: *Chenopodium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Flora moravica. Květná p. Uh. Brod
nejbližší obec: Strání-Květná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'10.00"N, 17°43'8.00"E, ± 1200m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933-08-25
nálezc: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777807

7250b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Černá v Pošumaví: v obci
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'30.57"N, 14°7'55.51"E, ± 100m
nadmořská výška: 790-810 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-09-11
nálezc: 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. Koučeký)
ID: 13891384

7250d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Černá v Pošumaví: v obci
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'16.60"N, 14°9'7.57"E, ± 100m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-09-11
nálezc: 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. Koučeký)
ID: 13891385

7251a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Hořice na Šumavě (Skláře): v obci
nejbližší obec: Hořice na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'49.27"N, 14°11'26.61"E, ± 50m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-09-11
nálezc: 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: 13891391

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Bohdalovice (Slavkov): v obci
nejbližší obec: Bohdalovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'51.66"N, 14°14'34.83"E, ± 200m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-08-29
nálezc: 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: 13891392

7251b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Kájov (Novosedly): v obci
nejbližší obec: Kájov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'53.33"N, 14°15'6.06"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-08-29
nálezc: 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: 13891386

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Přídolí (Spolí): v obci
nejbližší obec: Přídolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'17.95"N, 14°19'21.39"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-09-02
nálezc: 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: 13891394

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Velislavice, 1,5 km SV od kaple, u odbočky na Bohdalice
souřadnice: 48°45'22.00"N, 14°16'46.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 676 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2006-07-05
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357299

7251c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Světlík: v obci
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'53.96"N, 14°12'39.51"E, ± 300m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-09-11
nálezc: 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. Koučeký)
ID: 13891399

7251d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Bohdalovice (Slubice): v obci
nejbližší obec: Bohdalovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'44.23"N, 14°18'55.95"E, ± 100m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-08-30
nálezc: Petr Koučeký; 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. Koučeký)
ID: 13891393

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Bohdalovice: v obci
nejbližší obec: Bohdalovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'34.21"N, 14°17'12.36"E, ± 200m
nadmořská výška: 625-655 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-08-30
nálezc: Petr Koučeký; 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. Koučeký)
ID: 13891374

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bohdalovice (Suš): v obci
nejbližší obec: Bohdalovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'38.76"N, 14°16'12.61"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-08-30
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: 13891397

7252a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mirkovice (Malčice): v obci
nejbližší obec: Mirkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'37.09"N, 14°23'25.03"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí
datum: 2008-09-03
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. Kouček)
ID: 13891380

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přídolí (Sedlice): v obci
nejbližší obec: Přídolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'24.27"N, 14°23'28.76"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí
datum: 2008-08-31
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: 13891390

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přídolí (Práčov): v obci
nejbližší obec: Přídolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'26.86"N, 14°20'25.41"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí
datum: 2008-09-02
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: 13891387

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přídolí: v obci
nejbližší obec: Přídolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'54.51"N, 14°21'7.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří
datum: 2008-09-02
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: 13891388

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přídolí (Zahořánky): v obci
nejbližší obec: Přídolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'37.80"N, 14°22'30.39"E, ± 100m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří
datum: 2008-09-02
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: 13891401

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Věžovatá Pláně: v obci
nejbližší obec: Věžovatá Pláně, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'34.27"N, 14°24'32.62"E, ± 100m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří
datum: 2008-09-07
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: 13891400

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Zubčice: v obci
nejbližší obec: Zubčice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'38.52"N, 14°24'25.86"E, ± 300m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří
datum: 2008-09-07
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: 13891403

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Přídolí, 1,1 km JV od kostela, u silnice, u odbočky na Sedlice
souřadnice: 48°46'31.00"N, 14°21'38.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 666 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-07-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357071

7252b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kaplice-nádraží, pole u cesty cca 650 m SV od budovy železničního nádraží Kaplice
nejbližší obec: Kaplice-nádraží, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'47.30"N, 14°28'25.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 607 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2016-09-15
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734259

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Netřebice, vypuštěná nedávno vytvořená nádrž cca 1,1 km JJV od kapličky v obci
nejbližší obec: Netřebice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'5.80"N, 14°27'56.50"E, ± 30m
nadmořská výška: 602 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2016-09-15
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734260

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Věžovatá Pláně (Dolní Pláně): v obci
nejbližší obec: Věžovatá Pláně, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'38.11"N, 14°25'8.36"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-07
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: 13891376

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Střítež: v obci
nejbližší obec: Střítež, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'30.78"N, 14°26'6.47"E, ± 100m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-07
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: 13891396

7252c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rožmitál na Šumavě (Michnice): v obci
nejbližší obec: Rožmitál na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'49.22"N, 14°24'14.22"E, ± 100m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 37n. Kaplické meziohří
datum: 2008-09-13
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: 13891382

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rožmitál na Šumavě: v obci
nejbližší obec: Rožmitál na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'5.03"N, 14°23'17.81"E, ± 300m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 37n. Kaplické meziohří
datum: 2008-09-13
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: 13891389

7252d

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kaplice, rybí sádky a chovný rybníček pod ryb. Pentle při severním okraji města
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'46.23"N, 14°29'29.77"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37n. Kaplické meziohří
datum: 2008-09-12
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt výzkumu sádek; zápis druhového spektra ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a rybníčku, v napájecím náhonu a v sekaných trávnících a vysokobylinných nitrofilních porostech v areálu
ID: 13790698

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Bujanov: v obci
nejbližší obec: Bujanov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'8.37"N, 14°25'46.74"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37n. Kaplické meziohří
datum: 2008-09-14
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: 13891375

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Omlenice (Strádov): v obci
nejbližší obec: Omlenice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'3.44"N, 14°28'7.77"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-12
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. Kouček)
ID: 13891395

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Omlenice (Blažkov): v obci
nejbližší obec: Omlenice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'27.71"N, 14°26'59.61"E, ± 100m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-12
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. Kouček)
ID: 13891373

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Omlenička: intravilán osady
nejbližší obec: Omlenička, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'9.50"N, 14°26'28.26"E, ± 250m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-10-28
nálezce: et al.; Karel Boublík; Jan Douda; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8499564

7253d

lokalita: 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
nálezce: 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: 13882540

7254a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Svěbohy, rybník Kolébkový (na mapách pod názvem V Kolébce) pod silnicí ke Svaryšovu SSV od obce, jeho jižní cíp, obnažené až mělce zaplavené písčité a bahnitě sedimenty
nejbližší obec: Svěbohy, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'9.13"N, 14°43'35.61"E, ± 50m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2018-06-15
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13887149

7254b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Nové Hrady, hřbitov s hrobkou Buquoyů při silnici k hraničnímu přechodu do Rakouska ve východní polovině města
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'19.72"N, 14°47'21.26"E, ± 100m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2017-08-10
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13597240

7254c

lokality: Staré Hutě; 7254cda
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'7.76"N, 14°43'7.48"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2005-06-15
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 17. 6. 2005, 23. 5. 2006, 9. 8. 2007, 15. 5. 2009
ID: 13882542

7254d

lokality: Pole J polovina Šejb; 7254dcb
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'7.76"N, 14°46'52.48"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2005
náleze: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 25. 4. 2005, 13. 9. 2007; čtvercem prochází hranice mezi 89. a 37p.
ID: 13882541

7255a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Vyšné: uvolněné plochy po hraničních ženíjných zátarasech
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'53.26"N, 14°52'15.95"E, ± 2500m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: s. d.
náleze: 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: 13638588

7255b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: České Velenice: uvolněné plochy po hraničních ženíjných zátarasech
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°45'47.15"N, 14°57'5.69"E, ± 3000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: 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: 13638586

7262a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Šatov, skládka na okraji vytěženého hliníku
souřadnice: 48°47'10.00"N, 16°1'38.00"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: 2552646

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 2552846

7262b

původní jméno: J. Danihelka: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2017: !;
lokalita: CZE: Znojmo, Strachotice; 2980 m JZ od kostela v obci, pole u cesty k Vrboveckému rybníku
nejbližší obec: Strachotice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'7.00"N, 16°8'15.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-10-08
náleze: Lýdie Bravencová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800691

původní jméno: J. Danihelka: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2017: !;
lokalita: CZE: Znojmo, Vrbovec, Vrbovecký rybník
nejbližší obec: Vrbovec, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'31.30"N, 16°8'9.70"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-07-08
náleze: Lýdie Bravencová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800621

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 1258006

7263a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Jaroslavice, komplex speciálních rybníčků a sádek při severovýchodním okraji obce, komorový rybníček č. 12 (= 12. ryb. od západu); na březích a na obnaženém dně
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'43.41"N, 16°14'31.37"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-06-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13174877

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Na rumišti asi 0,5 km severně od obce Valtrovice. S. m. ca 196 m
nejbližší obec: Valtrovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'49.00"N, 16°13'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1987-09-05
náleze: Naděžda Strnadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777929

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Rausenbruck [= Strachotice]
nejbližší obec: Strachotice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'46.96"N, 16°10'22.25"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1875-08
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800872

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Oleksovičky
souřadnice: 48°46'43.84"N, 16°13'37.56"E, ± 692m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-24
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M6
ID: 11003517

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Jaroslavice
souřadnice: 48°45'43.28"N, 16°14'26.42"E, ± 171m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-25
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.3
ID: 11112398

7263b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Zamokřená úžlabina západně u Hrádku. S. m. 189 m
nejbližší obec: Hrádek, okres Znojmo
souřadnice: 48°46'39.00"N, 16°15'18.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1969-09-13
nálezcce: Eva Ševčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777815

7266a

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium polyspermum*;
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: 1971-08-14
nálezcce: Petr Macháček
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799586

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Břeclav: na poli u mlýna 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: 1971-08-28
nálezcce: Petr Macháček
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799589

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Mikulov: na břehu Nesytu u Sedlece
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'46.63"N, 16°42'16.21"E, ± 500m
nadmořská výška: 179 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1948-10-02
nálezcce: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799181

7266b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Lednice: obnažené JZ pobřeží rybníka Prostřední JJZ od obce
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'48.30"N, 16°47'28.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-08-27
nálezcce: Pavel Kúr; Michal Ducháček; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488368

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Břeclavsko - Lednice. Píščitý úhor 500 m záp. "Tří grací" u Lednice
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'27.20"N, 16°47'24.42"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1976-09-04
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799854

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Sev. břeh Hlohoveckého [rybníka] (Lednické rybníky)
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'57.07"N, 16°46'28.68"E, ± 1100m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-08-07
náleze: Štěpán Husák
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799695

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: S - břeh Hlohoveckého [rybníka] (Lednické rybníky)
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'57.07"N, 16°46'28.68"E, ± 1100m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-08-07
náleze: Štěpán Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799696

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Lednické rybníky: Allach IV.
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'11.21"N, 16°47'53.11"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-07-16
náleze: Štěpán Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799570

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Na okraji ryb. Alah II. (Lednické ryb.), mezi Lednicí n. M. a Valticemi
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.71"N, 16°47'24.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-07-27
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799575

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Na hrázi Alah II. (Lednické rybníky) - mezi Lednicí na M. a Valticemi
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'57.01"N, 16°47'27.08"E, ± 50m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-07-29
náleze: Štěpán Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Dysphania pumilio*;
ID: 13799579

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Lednické rybn.: Hlohovecký rybn.
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'48.83"N, 16°46'27.87"E, ± 1100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-07-30
náleze: Štěpán Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799580

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Moravia: ad marginem piscinam Mlýnský prope opp. Lednice
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'11.32"N, 16°48'49.12"E, ± 600m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1933-08-23
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799037

původní jméno: –
lokalita: okr. Břeclav – rybn. Mlýnský (Lednické rybníky)
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'59.31"N, 16°48'53.90"E, ± 600m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1970-08-20
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824647

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Severní část Hlohoveckého rybníka
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'54.44"N, 16°46'27.56"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-06-11
náleze: Vojtěch Sedláček
pramen: Vojtěch Sedláček. Terénní šetření. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6645711

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Hlohovecký, Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'49.30"N, 16°46'28.29"E, ± 1163m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008
náleze: Jiří Danihelka; Ivo Sukop; Radovan Kopp
pramen: Jan Sychra, Jiří Danihelka, Radovan Kopp a Ivo Sukop (2008): Monitoring vybraných složek rybníčních ekosystémů národní přírodní rezervace Lednické rybníky. Závěrečná zpráva za rok 2008
projekt: NDOP
poznámka: Seznam cévnatých rostlin zaznamenaných na obnaženém dně Hlohoveckého rybníka
ID: 10230432

7266c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Úvaly: bahenní břeh mokřadu (nejblíže obci) v PP Úvalský rybník 0,6 km VJV od kostela
nejbližší obec: Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'36.22"N, 16°42'34.38"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2018-09-23
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669078

7266d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Wald Feldsberg [= Valtice] – Břeclav
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'52.00"N, 16°49'12.00"E, ± 2700m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1936
náleze: Anton Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777923

7267a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Břeclav: písčité náplav na pravém břehu Dyje 1 km SSZ od vlakového nádraží
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'43.61"N, 16°53'16.26"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-10-07
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651890

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica, distr. Břeclav. Charvatská Nová Ves, rumišťe u silnice při jižním okraji obce. S. m. ca 160 m
nejbližší obec: Břeclav-Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'42.00"N, 16°51'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-06-23
náleze: Marcela Hermanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777842

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Břeclav, Břeclav, rumiště u zimního stadionu. S. m. ca 163 m
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'37.00"N, 16°52'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 163 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-08-26
náleze: Marcela Hermanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777862

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena jižní Moravy. Distr. Břeclav: Břeclav, zahrada v ulici Na pěšině
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'7.92"N, 16°53'14.40"E, ± 350m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1981-10-07
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Chenopodium album* agg.;
ID: 13800082

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Břeclav-Poštorná - severní rybníček v areálu ČSOP, 1 km SSZ kostela v obci.
souřadnice: 48°45'38.00"N, 16°51'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-16
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2508974

7267b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hrušky, místní část Nádraží (= zástavba kolem nádraží ČD, v současnosti nepoužívaného pro osobní přepravu a neuváděného v mapách), rozsáhlý polní mokřad na okraji pole mezi silnicí a železniční tratí, poblíž motorestu "U Husára"
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'4.26"N, 16°56'56.62"E, ± 150m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2015-05-31
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13334958

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Hrušky, polní mokřad u silničky vedoucí z Hrušek do Tvrdomic (nyní bez vody), místa podél okrajů panelové plochy se zařízením Moravských naftových dolů (2. jižně od větrolamu)
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'34.38"N, 16°58'52.35"E, ± 50m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2019-09-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztroušeně
ID: 13830579

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Břeclavsko, Tvrdonice, kaluž na poli J silnice Tvrdonice-Hrušky (nádraží), 2,5 km Z až ZSZ kostela.
souřadnice: 48°45'60.00"N, 16°57'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-08-13
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2547288

7267c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Břeclav, Pohansko, 0,6 km J od zámečku Pohansko
souřadnice: 48°43'15.80"N, 16°53'40.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-08-31
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1498766

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: BV, Břeclav, u cesty asi 300 m od L břehu Dyje asi 0,6 km S od žel. mostu na trati Břeclav - Lanžho
souřadnice: 48°44'53.00"N, 16°53'39.00"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-09-25
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: 2840706

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Břeclav, náplav v korytě Dyje (při pravém břehu), ca 100 m od žel. mostu na Bratislavu, sm. k městu
souřadnice: 48°44'58.00"N, 16°53'13.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-08-11
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2519688

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
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: 2507979

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Břeclav - náplav řeky Dyje, 4.8 km JJV náměstí
souřadnice: 48°43'6.00"N, 16°53'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2508821

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Břeclav - náplav řeky Dyje, 4.8 km JJV náměstí
souřadnice: 48°43'6.00"N, 16°53'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2508849

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Břeclav - náplav řeky Dyje, 4.8 km JJV náměstí
souřadnice: 48°43'6.00"N, 16°53'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2508878

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Břeclav, Soutok - kanál J protipovodňové hráže, 4.7 km JJV náměstí
souřadnice: 48°43'21.00"N, 16°54'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-10-20
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2508950

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Břeclav - Lány, ca 300 m Z zámečku, 5.9 km JJV náměstí
souřadnice: 48°42'44.00"N, 16°54'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-06-02
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2516740

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Břeclav - kanál protínající silnici Pohansko-Lány, 4 km JJV náměstí
souřadnice: 48°43'36.00"N, 16°54'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-09-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2514508

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Břeclav - kanál protínající silnici Pohansko-Lány, 4 km JJV náměstí
souřadnice: 48°43'36.00"N, 16°54'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-09-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2514473

7267d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; 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
nálezc: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799921

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Kostice, (Břeclavsko), pole v nivě Moravy, proti vinicím při jižním okraji obce
souřadnice: 48°44'11.35"N, 16°59'13.69"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-05-18
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2534839

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Lanžhot - příkop na Křenové louce, 2.1 km J kostela v obci.
souřadnice: 48°42'19.00"N, 16°57'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-02
nálezc: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2512601

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Břeclav, ruderalizovaná plocha u zámečku Lány (severně), 5,8 km JJV náměstí.
souřadnice: 48°42'50.00"N, 16°55'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-08-14
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2518045

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Lanžhot - les V Lánských luk, 2.8 km JZ kostela v obci
souřadnice: 48°42'24.00"N, 16°56'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-09-14
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2514554

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Břeclav - kanál vyúsťující z nové lesní pískovny blízko plotu obory, 3.8 km JV náměst
souřadnice: 48°44'6.00"N, 16°54'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 115 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-09-18
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2514808

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Lanžhot - les V lánských luk, 2,8 km JZ kostela v obci
souřadnice: 48°42'24.00"N, 16°56'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-09-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2514622

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Břeclav - jižní část Lánských luk, 7.5 km JJV náměstí
souřadnice: 48°42'4.00"N, 16°55'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-09-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2514649

7268a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Mikulčice, 2,3 km JV od kostela v obci
souřadnice: 48°47'58.50"N, 17°3'55.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 158 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-07-16
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496265

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Břeclavsko, Týnec, mrtvé rameno Moravy směrem ke Tvrdonicím, jeho J část
souřadnice: 48°46'3.00"N, 17°2'41.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000-09-28
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2543173

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Týnec, mrtvé rameno Moravy na konci cesty od obce, střední část (vnitřek oblouku), 3,3 km kostela
souřadnice: 48°46'12.00"N, 17°3'10.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-07-26
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2519234

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: 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: 2519389

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Moravská Nová Ves, mrtvé rameno Moravy u splavu (1. od cesty), jihozápadní část lokality
souřadnice: 48°46'60.00"N, 17°4'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-08-04
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2519523

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Moravská Nová Ves, mrtvé rameno Moravy u splavu (1. od cesty), jihozápadní část lokality
souřadnice: 48°46'60.00"N, 17°4'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-08-04
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2519546

7268c

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Břeclavsko, Lanžhot, mělká tůň u cesty od Moravy (u mostů pro plynovod) k obci, 2,7 km VJV-V kostel
souřadnice: 48°43'12.00"N, 17°0'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-09-28
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2530194

7351b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Malšín: v obci
nejbližší obec: Malšín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'40.88"N, 14°17'13.34"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-08-31
nálezc: 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 nalezc doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891381

7351c

lokalita: Loučovice, ca 100 m S až 500 m J od železniční zastávky
nejbližší obec: Loučovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'28.04"N, 14°14'43.17"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2019-08-04
nálezc: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13907220

7352a

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rožmitál na Šumavě (Hněvanov): v obci
nejbližší obec: Rožmitál na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'55.32"N, 14°24'30.47"E, ± 100m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-13
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: 13891377

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Rožmberk nad Vltavou (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
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: 13891378

7353a

lokalita: Malonty; 7353abd
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'52.77"N, 14°34'22.47"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-11
nálezce: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 27. 5. 2005, 2. 7. 2009; menší část čtverce zasahuje do 89.
ID: 13882543

7353b

lokalita: Pole V pole Malonty; 7353bac
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'52.77"N, 14°35'37.47"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-17
nálezce: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 23. 5. 2008, 6. 7. 2009; malá část čtverce zasahuje do 37n.
ID: 13882544

7354a

lokality: Černé Údolí; 7354aaa
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'37.77"N, 14°40'37.47"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2005-07-27
nálezc: P. Lepší; M. Lepší; K. Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 21. 4. 2003, 19. 5. 2005, 10. 9. 2008
ID: 13882545

7354c

lokality: Pohoří na Šumavě; 7354ccd
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'22.76"N, 14°41'52.46"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2007-07-26
nálezc: P. Lepší; M. Lepší; K. Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 20. 4. 2003, 12. 6. 2003, 25. 6. 2005, 1. 6. 2007
ID: 13882546

7367b

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Soutok, Lanžhot - Myslivcova louka, V část, 7.1 km J-JZ kostela v obci.
souřadnice: 48°39'40.00"N, 16°57'1.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-30
nálezc: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2512417

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Soutok, Lanžhot - V seníku na hrůdu S Polínky, 7.9 km J kostela v obci.
souřadnice: 48°39'11.00"N, 16°57'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-31
nálezc: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2512482

7367d

původní jméno: K. Šumberová: *Chenopodium polyspermum*;
lokality: Květena jižní Moravy. Distr. Břeclav: Lanžhot, Sekulská Morava, lužní les 11 km J obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°37'34.75"N, 16°57'14.27"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-07-19
nálezc: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800141

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokality: Břeclavsko, Lanžhot, obora Soutok, jižní část Košárských luk, u Strategické, 11,3 km JJZ kostela
souřadnice: 48°37'33.00"N, 16°55'53.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-27
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526765

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Lanžhot, obora Soutok, severní část Košarských luk, 8 km JJZ od kostela v Lanžhotě

souřadnice: 48°38'52.20"N, 16°56'21.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 151 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2007-09-22

nálezce: V. Kalusová

pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih.

Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1498604

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Lanžhot, obora Soutok, severní část Košarských luk, 8 km JJZ od kostela v Lanžhotě

souřadnice: 48°38'52.20"N, 16°56'21.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 151 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2007-09-22

nálezce: V. Kalusová

pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih.

Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1498581

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Lanžhot (distr. Břeclav): Košarské louky, mezi Enkládou a cestou, 1,2 km JV soutoku Kyjovky a Dyje

souřadnice: 48°38'23.00"N, 16°55'48.00"E

nadmořská výška: 152 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1998-06-03

nálezce: J. Danihelka

projekt: ČNFD

ID: 2574369

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Lanžhot (distr. Břeclav): Košarské louky, mezi Enkládou a cestou, 1,2 km JV soutoku Dyje a Kyjovky

souřadnice: 48°38'22.00"N, 16°55'49.00"E

nadmořská výška: 152 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1998-06-03

nálezce: J. Danihelka

projekt: ČNFD

ID: 2574058

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Lanžhot (distr. Břeclav): Košarské louky, Z křižovatky, ca 1,3 km JV soutoku Kyjovky s Dyjí

souřadnice: 48°38'25.00"N, 16°55'47.00"E

nadmořská výška: 151 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1998-06-29

nálezce: J. Danihelka

projekt: ČNFD

ID: 2574843

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*

lokality: Soutok - Sekulská Morava, JZ břeh slepého ramene

souřadnice: 48°37'31.00"N, 16°57'12.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 155 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1997-07-14

nálezce: Jiří Vicherek

projekt: ČNFD

ID: 2525423

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Lanžhot - břeh Moravy, 0.7 km SV soutoku s Dyjí
souřadnice: 48°37'22.00"N, 16°56'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-29
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2507785

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Lanžhot - břeh Moravy, 0.7 km SV soutoku s Dyjí
souřadnice: 48°37'22.00"N, 16°56'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-29
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2508115

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Lanžhot - Košarské louky, proti J přejezdu Strategické přes hráz, 8.9 km JJZ kostela v obci
souřadnice: 48°38'54.00"N, 16°55'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-06
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2513083

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Lanžhot - břeh Moravy, 0.7 km SV soutoku s Dyjí
souřadnice: 48°37'22.00"N, 16°56'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-29
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2508184

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Lanžhot - S břeh mrtvého ramene Moravy u Dědovy louky, 9.6 km J kostela v obci.
souřadnice: 48°38'23.00"N, 16°57'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-30
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2511777

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Lanžhot - mrtvé rameno Moravy, 8,7 km J kostela v obci
souřadnice: 48°38'48.00"N, 16°57'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-09-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2514700

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Lanžhot - jižní část Košarských luk, 11.1 km JJZ kostela v obci
souřadnice: 48°37'45.00"N, 16°55'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-09-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2514723

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Lanžhot - jižní část Košarských luk, 11,1 km J kostela v obci
souřadnice: 48°37'45.00"N, 16°55'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-09-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2514746

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Lanžhot - jižní část Košarských luk, 11.1 km JJZ kostela v obci
souřadnice: 48°37'45.00"N, 16°55'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-09-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2514774

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Lanžhot - střední část Košarských luk, mezi Dyjí a plotem obory, 9.7 km JJZ kostela v obci
souřadnice: 48°38'25.00"N, 16°55'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-09-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2514793

původní jméno: *Chenopodium polyspermum*
lokalita: Soutok, Lanžhot - střední část Košarských luk, kanál kolem mělké pískovny "Bažina"
souřadnice: 48°38'10.00"N, 16°55'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-10-01
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2514843