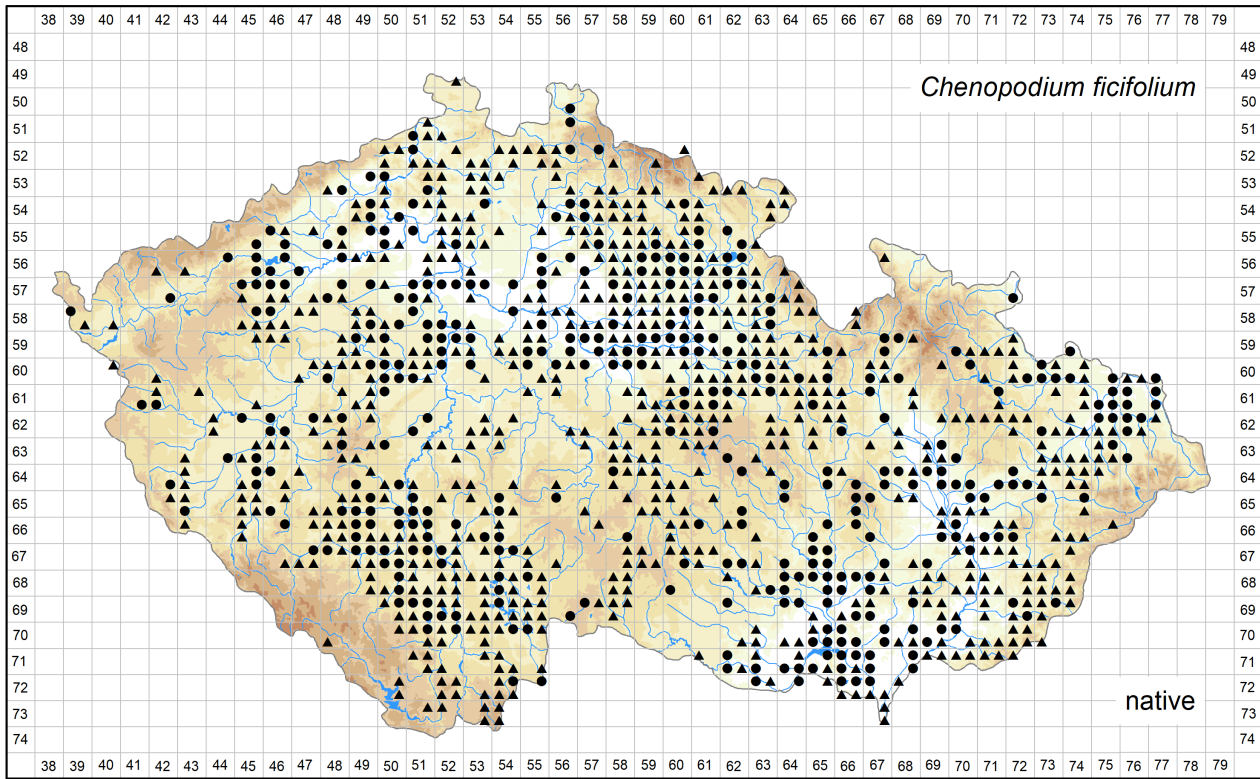


Distribution of *Chenopodium ficifolium* in the Czech Republic

Author of the map: Kateřina Šumberová, Pavel Dřevojan

Map produced on: 30-07-2020



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

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

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

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

lokalita: .18. Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 1.-5.7.2000 v Rumburku: bývalá obec Fukov, (Království), autoři uvádějí ftg.okres 47 a čtverec 4952/42)

nejbližší obec: Království, okres Děčín

souřadnice: 51°2'39.00"N, 14°29'55.00"E

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Härtel H., Bauer P. & Hadinec J. (2002): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2000 v Rumburku. - Severočas. Přír. 33-34: 85-94.

projekt: FLDOK

ID: 7902961

5056d

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

lokalita: Okres Liberec: Dolní Řasnice, více ex. na hlavním nádraží

nejbližší obec: Dolní Řasnice, okres Liberec

souřadnice: 50°56'20.36"N, 15°9'4.69"E, ± 100m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 1965-09-18

nálezce: Vladimír Jehlík

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: zavlečeno s obilím;

ID: 13799412

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Liberec: Dolní Řasnice, více ex. na hlavním nádraží
nejbližší obec: Dolní Řasnice, okres Liberec
souřadnice: 50°56'20.36"N, 15°9'4.69"E, ± 100m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1965-09-18
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zavlčeno s obilím;
ID: 13829943

5151b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 8. CHKO Labské pískovce: plocha zavážky u hřbitova 1 km V od středu obce Mezná, půda nedokonale rekultivovaná
nejbližší obec: Mezná, okres Děčín
souřadnice: 50°52'5.00"N, 14°18'38.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
pramen: Čáp J. (1996): Nové a méně známé rostliny z oblasti Labských pískovců. - Severočes. Přír. 29: 65-74.
projekt: FLDOK
ID: 9426187

5151c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dolní Žleb, pravý břeh Labe u přívozu Dolní Žleb, umělé náplavy a tůňky vzniklé odstraňováním šterku 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
náleze: Kateřina Šumberová; Veronika Kalníková; Pavel Dřevojan; Pavel Novák; Petr Bauer; Karel Kubát
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356339

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dolní Žleb, Labe, náplav na levém břehu, cca 1,0 km JJV od budovy železničního nádraží Dolní Žleb
nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín
souřadnice: 50°50'19.60"N, 14°13'23.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 115 m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2018-08-30
náleze: M. Ducháček; M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 15197; evidenční číslo PR 902389
ID: 13735254

5151d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 54. Růžová: obec
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
souřadnice: 50°50'42.12"N, 14°17'28.87"E, ± 700m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl; Petr Pyšek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970474

5152c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dolní Kamenice
souřadnice: 50°48'48.81"N, 14°23'52.47"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002-07-31
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2002): CHKO Labské pískovce - Botanické soupisky na vybraných lokalitách
projekt: NDOP
ID: 11251548

5156b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Raspenava
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°53'54.83"N, 15°8'17.28"E, ± 3000m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1975-08-25
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829957

5250a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 2. Liboucheč: polní cesty a loučky 0,5 km S obce
nejbližší obec: Liboucheč, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'3.40"N, 14°2'27.20"E, ± 300m
fytochorion: 25b. Libouchečská plošina
datum: 1984-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969074

5250b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 20. Krásný Studenec: obec
nejbližší obec: Děčín-Krásný Studenec, okres Děčín
souřadnice: 50°45'46.79"N, 14°9'33.27"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011-07-05
náleze: Petr Bauer; Handrij Härtel; Ivana Marková; Karel Nepraš; Jiří Roth
pramen: Bauer P., Härtel H., Marková I., Nepraš K. & Roth J. (2012): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2011 v Děčíně. – Severočes. Přír. 43: 29–44.
projekt: Florlit
poznámka: CHKO České Švýcarsko;
ID: 13910758

5250c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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. Libouchečská plošina
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: 8973033

5251a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Děčín, Labe mezi silničním a železničním mostem, pravý břeh Labe cca 530 m J od zámku v Děčíně, šterkovitý 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
nálezce: M. Ducháček; M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 15174; evidenční číslo PR 902357, PR 902358
ID: 13735252

5251c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 152. Malšovice: meze při Račím potoce na S okraji obce
nejbližší obec: Malšovice, okres Děčín
souřadnice: 50°44'27.00"N, 14°10'23.30"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezce: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973790

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Labe, Střekov - státní hranice Hřensko
souřadnice: 50°43'56.25"N, 14°11'18.85"E, ± 17615m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1950
nálezce: Václav Dušek; Václav Šutera; Václav Vysoký; Jaromíra Kuncová; Jan Kopřiva; Robert Richtermoc
pramen: Šutera Václav, Kopřiva Jan, Dušek Václav, Kuncová Jaromíra, Vysoký Václav, Richtermoc Robert (1999): Biologické hodnocení Labe v úseku Střekov - státní hranice Hřensko
projekt: NDOP
ID: 11221077

5251d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 104. Benešov nad Ploučnicí: od centra k nádraží (jez na řece a most přes řeku)
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°44'21.00"N, 14°18'35.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9437418

5252b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Česká Kamenice
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°46'47.97"N, 14°25'53.95"E, ± 2883m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002-07-31
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6508203

5252c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 26. (5252) Karlovka: malý bezejmenný rybník S od cesty, SV od Velkého rybníka
nejbližší obec: Karlovka, okres Děčín
souřadnice: 50°44'31.00"N, 14°24'57.00"E
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír. 38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8138144

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 342. Karlovka: cesta po okraji lesa a pole SV obce
nejbližší obec: Karlovka, okres Děčín
souřadnice: 50°44'37.44"N, 14°24'13.54"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979691

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
nálezc: 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: 9438024

5253c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 108. Horní Libchava: potok a okraje cest v JV části obce
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'21.27"N, 14°30'10.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 230-310 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1982-07-01
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8737762

5253d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 284. Svojkov: intravilán ve střední části obce
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'13.00"N, 14°35'58.00"E
nadmořská výška: 360-370 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
nálezc: 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: 9441684

5254a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 333. Kunratice: les při zelené značce J pily (ke Skále smrti)
nejbližší obec: Kunratice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'25.00"N, 14°40'26.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443072

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 345. Velký Valtinov: litorál a křoviny na S okraji Valtinovského rybníka S obce
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'6.00"N, 14°44'7.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443302

5254b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 9443840

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 373. Kněžičky: pole (jednoletý úhor) mezi SV okrajem osady a úpadem podél JZ svahu tzv. Vodárenského vrchu (vrchol ca 0,45 km S kóty 369,4)
nejbližší obec: Kněžičky, okres Liberec
souřadnice: 50°46'54.00"N, 14°46'44.00"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: 9443916

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 9444056

5254d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: I0058_033103_392_X7
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'31.61"N, 14°49'20.68"E, ± 51m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-05-01
nálezcce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0058: I0058. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6201872

5255a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
souřadnice: 50°47'25.15"N, 14°51'28.04"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
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: 10074344

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
souřadnice: 50°47'2.69"N, 14°52'5.52"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
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: 10074345

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
souřadnice: 50°46'17.69"N, 14°52'5.52"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
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: 10074346

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
souřadnice: 50°45'55.19"N, 14°52'5.52"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
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: 10074347

5255b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Liberec, tř. Mimoňská-Tolstého
souřadnice: 50°46'38.00"N, 14°59'14.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1990-07-15
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: 2491823

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
souřadnice: 50°47'2.62"N, 14°59'35.52"E, ± 550m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
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: 10074349

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
souřadnice: 50°47'47.62"N, 14°59'35.52"E, ± 550m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
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: 10074348

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
souřadnice: 50°45'10.12"N, 14°59'35.52"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
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: 10074350

5255d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
souřadnice: 50°44'25.12"N, 14°59'35.52"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
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: 10074351

5256a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
souřadnice: 50°46'30.00"N, 15°3'50.00"E, ± 250m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1985-06-24
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: 1036834

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Liberec III, za obchod. domem Ještěd, při obrubníku
souřadnice: 50°45'58.00"N, 15°3'21.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1985-07-15
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2497200

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Liberec, ul. Srbská, pod zahr. osadou
souřadnice: 50°46'28.00"N, 15°1'60.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1984-07-30
nálezc: 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: 2493191

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Liberec, areál živočišné výroby statku v Ostašovské tř., při "malém" hnojišti
souřadnice: 50°46'21.00"N, 15°1'50.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1983-08-26
nálezc: 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: 2491809

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
souřadnice: 50°47'25.12"N, 15°0'13.03"E, ± 550m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
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: 10074352

5256b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Okres Liberec: Vratislavice nad Nisou, vzácně na rumišti mezi silnicí do Liberce a žel. vlečkou k pivovaru
nejbližší obec: Liberec-Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°45'2.07"N, 15°5'13.28"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1966-10-01
nálezc: V. Jehlík; O. Roubínková; F. Falk
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799439

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Okres Liberec: Vratislavice nad Nisou, vzácně na rumišti mezi silnicí do Liberce a žel. vlečkou k pivovaru
nejbližší obec: Liberec-Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°45'2.07"N, 15°5'13.28"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1996-10-01
nálezc: V. Jehlík; O. Roubínková; F. Falk
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829952

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 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
nálezc: 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: 2491836

5256c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Liberec-Doubí, Průmyslová x Volná ulice
nejbližší obec: Doubí u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°44'30.44"N, 15°2'10.29"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2012
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Biologické hodnocení zastavění pozemku č. 796/8 v k. ú. Doubí u Liberce (Botanická část). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7856478

5257b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okres Jablonec nad Nisou. Katastrální území Jiřetín pod Bukovou, J část obce, u silnice směrem do Smržovky, naproti domu č.p. 4, okraj silnice
nejbližší obec: Jiřetín pod Bukovou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'16.28"N, 15°15'41.74"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2015-07-17
náleze: Pavel Zdvorák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800776

5258c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: V61D
souřadnice: 50°42'29.22"N, 15°23'20.09"E, ± 800m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Viera Horáková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10268161

5259d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Špindlerův Mlýn, intravilán
souřadnice: 50°43'35.66"N, 15°36'36.79"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988-07-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11927424

5260b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 3.C.(F) Východ.Krkonoše: Skládka dřeva a manipulač.prostor pro sázení smrku (Faltys 1985-1994) druh cizí, zavlečený, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1 km čtv., kvadrant 5260/B
nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'9.00"N, 15°48'54.00"E
nadmořská výška: 1100-1285 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Flóristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.
projekt: FLDOK
ID: 9767471

5348c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Duchcov, komplex rybních sádek a rybníčků na Loučenském potoce při severozápadním okraji města, 0,8 km JV žel. stanice Háj u Duchcova; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a v okolních sečených trávnicích
nejbližší obec: Duchcov, okres Teplice
souřadnice: 50°36'47.00"N, 13°43'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2010-07-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955401

5348d

původní jméno: orig.: *Chenopodium*; P. Mereda jun. 2015-11-26: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora bohémica: Bohemia septentrionalis. Teplice v Čechách - u parkoviště poblíž obchodního domu Prior
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'22.00"N, 13°49'26.00"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1989-09-02
náleze: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777420

5349b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Okres Ústí nad Labem. Katastrální území Všebořice, Všebořický lalok, cca 500 m V od nejmenované kóty (263 m n. m.), kóta se nachází S od depa autobusů u golfového hřiště, skládka stavebního odpadu
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Všebořice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'34.78"N, 13°59'42.73"E, ± 200m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012-09-12
náleze: Pavel Zdvorač
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800753

5350a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Ústí nad Labem - Střekov, břeh Labe pod Kamenným vrchem
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Střekov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'34.53"N, 14°3'51.26"E, ± 500m
nadmořská výška: 130 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2006-10-06
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800653

původní jméno: K. Kubát: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Ústí nad Labem, Střekov, břeh Labe mezi mosty
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Střekov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'35.27"N, 14°3'1.17"E, ± 250m
nadmořská výška: 130 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2006-10-27
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800654

5350c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: České středohoří, levobřežní část labského údolí mezi Ústím nad Labem a Dolními Zálezly; lokalita č. 6: 4b. Labské středohoří, 5350ccb-Podlešín
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Vaňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'21.50"N, 14°2'7.50"E, ± 750m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011
náleze: Karel Kubát; Iva Machová
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.
projekt: Florlit
ID: 13866873

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: České středohoří, levobřežní část labského údolí mezi Ústím nad Labem a Dolními Zálezly; lokalita č. 8: 4b. Labské středohoří, 5350cda-Vaňovský vrch
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Vaňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'54.10"N, 14°3'30.60"E, ± 850m
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). – Severočes. Přír. 42: 63–82.
projekt: Florlit
ID: 13866874

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: České středohoří, levobřežní část labského údolí mezi Ústím nad Labem a Dolními Zálezly; lokalita č. 10: 4b. Labské středohoří, 5350cdc-Chvalov
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'8.80"N, 14°3'27.50"E, ± 500m
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). – Severočes. Přír. 42: 63–82.
projekt: Florlit
ID: 13866875

5351b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 232. Příbram: silnice na Verneřice
nejbližší obec: Příbram, okres Děčín
souřadnice: 50°40'6.00"N, 14°16'25.00"E, ± 400m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Petr Pyšek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975942

5351d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohemica, distr. Litoměřice. Držovice - rumiště u fotbalového hřiště na západním okraji obce. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Držovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'46.00"N, 14°19'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1983-08-27
náleze: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777466

5352a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 111. Kravaře v Čech.: silnice přes Janovice po pravotočivou zatáčku na Heřmanice
nejbližší obec: Kravaře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'5.00"N, 14°22'45.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1993-06-13
nálezc: 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: 9432393

5352c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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; Bohumil Mandák; Radomír Řepka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435911

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 117. Kravaře: při zeleně znač. cestě až na úpatí Ronova
nejbližší obec: Kravaře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'37.00"N, 14°24'10.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1993-06-13
nálezc: 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: 9432674

5353a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 151. Česká Lípa: centrum města u obchodního domu
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'7.00"N, 14°32'14.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
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: 9438716

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: I0072_024208_309_M6
nejbližší obec: Dubice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'29.28"N, 14°30'4.64"E, ± 175m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003
nálezc: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0072: I0072. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6079322

5353b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 1. Heřmanický rybník se nachází asi 5 km JV České Lípy u obce Heřmaničky sypaná hráz ryb. s cestou na koruně asi 10 m,
výskyt běž. lučních druhů, výsadba nepůvod. křovin, rumištní druhy
nejbližší obec: Heřmaničky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'35.00"N, 14°35'55.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1997
pramen: Machová I. (1997): Flóra a vegetace Heřmanického rybníka (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 30: 15-22.
projekt: FLDOK
ID: 9426708

5353c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: /1/ NPR Novozámecký rybník: seznam zjištěných taxonů cévnatých rostlin průzkum probíhal při vypuštění rybníka v r. 1997-1997.
nejbližší obec: Zahrádky u Čes. Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'36.00"N, 14°33'0.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Kubát K. & Machová I. (2002): Cévnaté rostliny národní přírodní rezervace Novozámecký rybník. - Příroda 20: 53-73.
projekt: FLDOK
poznámka: dno vypuštěného rybníka.
ID: 8279406

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 126. Zahrádky: S břeh rybníka Jílek a rumišťe najejho okraji
nejbližší obec: Zahrádky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'42.16"N, 14°30'18.58"E, ± 200m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1982-07-01
nálezcce: Karel Kubát
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8738045

5353d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 112. Jestřebí: SV část obce a ruderalisovaná mokřina za samoobsluhou
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'39.87"N, 14°35'22.79"E, ± 200m
nadmořská výška: 230-310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982-07-01
nálezcce: Karel Kubát
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8737602

5354a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Kamenice u Zákup
souřadnice: 50°41'42.00"N, 14°40'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1984-08-23
nálezcce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1337711

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: I0108_033101_316_X7
nejbližší obec: Velký Grunov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'53.34"N, 14°42'3.02"E, ± 91m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6199322

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: I0108_033101_219_X7
nejbližší obec: Velký Grunov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'56.80"N, 14°43'7.43"E, ± 91m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6199176

5356a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
souřadnice: 50°41'25.12"N, 15°0'13.03"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: 10074357

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 10074358

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
souřadnice: 50°40'40.15"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: 10074359

5356d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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: 11930628

5357d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Železný Brod, město
souřadnice: 50°38'43.59"N, 15°15'12.88"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1989-07-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11931400

5358c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Semily, u ONV
souřadnice: 50°35'59.97"N, 15°20'26.19"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1989-06-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11933379

5359c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Hrabačov, obec
souřadnice: 50°37'20.77"N, 15°30'28.69"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1989-06-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11934242

5359d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Z96D
souřadnice: 50°38'16.97"N, 15°39'6.62"E, ± 800m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Jitka Málková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRNP
projekt: NDOP
ID: 10270195

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 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: 12236447

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 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: 11934626

5361a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Žacléř, intravilán
souřadnice: 50°39'40.39"N, 15°54'24.49"E
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1988-06-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11935972

5361d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bernartice, V, haldy po těžbě Z od Bečkova, a pole
souřadnice: 50°38'0.42"N, 15°59'33.50"E
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1988-06-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11936888

5362c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Janovice, při silnici k Hodkovicím
souřadnice: 50°36'5.95"N, 16°4'35.67"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1987-10-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937723

5362d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Horní Adršpach, obec
souřadnice: 50°37'24.00"N, 16°5'48.67"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11943795

5364c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lom Rožmitál na severním okraji obce Rožmitál, severovýchodně od Broumova; lokalita č. 9. Mělká vodní plocha v jižní části lomu.
nejbližší obec: Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°36'53.70"N, 16°22'25.70"E, ± 50m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
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.; na hranici fytochorionů 58c a 58h
ID: 13858229

5449a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Radovesická výsypka; lokalita č. 8: Nádrž Kostomlaty I (dolní rybník) v rekultivovaném prostoru na sv. okraji výsypky, 1 km jz. od Kostomlat pod Milešovkou, N 50°33'04", E 13°51'38", 394 m n. m.
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°33'4.00"N, 13°51'38.00"E
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
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: 13859914

5449b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora Bohemiae septentrionalis. Bílka pod Milešovkou, hromada hnoje u zahrádek na kraji obce, vzácně
nejbližší obec: Bílka, okres Teplice
souřadnice: 50°34'4.17"N, 13°56'0.95"E, ± 150m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1986-10-29
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800277

5449c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 2. Radovesická výsypka: východně od Bíliny, ohraničena obcemi Kučlín, Razice, Štěpánov, Kostomlaty pod Milešovkou, Štrbice a Světec, rozloha 1562 ha; fytogeografický okres 4b. Lounsko-labské středohoří, podokres Labské středohoří
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°32'33.30"N, 13°50'23.12"E, ± 2000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012
pramen: Hroudová Z. & Rydlo J. (2018): Vodní a mokřadní rostliny v prostoru ovlivněném povrchovým hnědouhelným dolem. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 345–366.
projekt: Florlit
poznámka: u lokality uvedeno datum návštěvy: v létě 2012
ID: 13857228

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Radovesická výsypka; lokalita č. 27: Severní ze dvou nádrží v sv. části rekultivovaného prostoru v s. části výsypky, ca 2 km jz. od Kostomlat pod Milešovkou, N 50°32'57", E 13°50'32", 410 m n. m.
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°32'57.00"N, 13°50'32.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
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; na hranici kvadrantů 5449a a 5449c
ID: 13859523

5449d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okres Litoměřice. Katastrální území Březno, cca 450 m JV od vrchu Mannsteinův kámen (327 m n. m.), cesta, okraj
obdělávaného pole
nejbližší obec: Březno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'36.01"N, 13°59'8.86"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2015-05-27
nálezce: Pavel Zdvořák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800767

5450a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /2/ České středohoří: Chotiměř: extravilán obce, (obec se nachází 5km SZ od Lovosic), soupis zjištěných druhů.
nejbližší obec: Chotiměř u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'0.00"N, 14°0'0.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1990-08
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočes. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129526

5450d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okres Litoměřice. Katastrální území Litoměřice, JZ část Jiráskových sadů, cca 40 m V od sochy Rudoarmějce, trávník
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'17.46"N, 14°8'2.81"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2015-07-09
nálezce: Pavel Zdvořák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800772

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okres Litoměřice. Katastrální území Litoměřice, u rohu ulic Žitenická a U Trati, JV od katastrálního úřadu, ruderalní a slunné
stanoviště
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'22.23"N, 14°8'24.75"E, ± 30m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2012-05-20
nálezce: Pavel Zdvořák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800743

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Schutt am Ufer des Elbarmes unter dem Elbschloßbrauhaus bei Leitmeritz [= Litoměřice]
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'54.01"N, 14°8'5.21"E, ± 700m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1934-06-02
nálezce: Karl Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829579

původní jméno: orig.: *Chenopodium album* > *ficifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Schutthaufen unter dem Brückenberg [= Mostná hora] bei Leitmeritz [= Litoměřice]
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'50.98"N, 14°8'13.01"E, ± 400m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1934-09-19
náleze: Karl Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829992

původní jméno: orig.: *Chenopodium serotinum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia septentr.: ad via pr. opp. Litoměřice. Solo argilloso
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'3.34"N, 14°7'52.42"E, ± 1000m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1930-06-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829553

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Mlékojedy (Litoměřice, SW of the town), 1 km SW
souřadnice: 50°31'16.00"N, 14°6'36.00"E
nadmořská výška: 145 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1976-10-07
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1582907

5451a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okres Litoměřice. Katastrální území Ploskovice, cca 350 m J JV od zámku, u cesty k nádraží (červená tur. značka)
nejbližší obec: Ploskovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'23.97"N, 14°12'8.94"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2016-08-30
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800800

5451b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 24. Úštěk: ca 1,8-2,0 km SZ kostela ve městě, podél cesty z kempinku směrem do obce Habřina
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'33.00"N, 14°19'13.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1998
náleze: 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: 9435107

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Liběšice-Zimoř, váp. pískovce, cca 1 km SV za Liběšicemi

souřadnice: 50°34'32.00"N, 14°18'11.00"E

fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina

datum: 1975-06-13

nálezce: F. Volf

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

projekt: ČNFD

ID: 2768877

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Zimoř (Litoměřice, SW of Úštěk), 0,7 km SW on the left side above the road to Liběšice

souřadnice: 50°34'26.00"N, 14°18'24.00"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1975-06-13

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1582141

5452a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 21. Úštěk: na V břehu rybníka Chmelář

nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice

souřadnice: 50°35'21.00"N, 14°20'21.00"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: 9435043

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 673. Tetčiněves, louky, lada při cestě k lesu směr Rašovice;*S Kubát.

nejbližší obec: Tetčiněves, okres Litoměřice

souřadnice: 50°33'46.00"N, 14°21'39.00"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: 9564084

5452c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 700. Velký Hubenov, les a paseka ve stráni na pravém břehu Obrtky 0,4-0,8 km V obce;*S Sádlo.

nejbližší obec: Velký Hubenov, okres Litoměřice

souřadnice: 50°31'45.00"N, 14°24'33.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1993-07-10

nálezce: Jiří Sádlo

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

projekt: FLDOK

ID: 9564890

5452d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 685. Tuhaň u Dubé, polní okraje na plošině při silnici do obce Pavličky, 300 m n. m.;*S Hadinec.
nejbližší obec: Tuhaň u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'27.00"N, 14°28'30.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563197

5453b

původní jméno: K. Kubát: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Skalka u Doks, ruderální místo u obce
nejbližší obec: Skalka u Doks, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'46.77"N, 14°37'13.30"E, ± 450m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1985-07-01
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800228

5453c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 528. Nový Bernštejn: křoviny a niva potoka při J až JV okraji obce (při žlutě znač.tur.stezce)
nejbližší obec: Nový Bernštejn, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'50.00"N, 14°32'51.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448049

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 468. Dubá, podél silnice mezi obcí a koupalištěm Černý rybník;*S Sádlo.
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'14.00"N, 14°33'9.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559818

5455b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Borovice, areál s rybníčky a sádkami pod rybníkem Borovice mezi obcemi Borovice a Mukařov; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a na okolních travnatých plochách
nejbližší obec: Mukařov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'57.00"N, 14°56'6.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2010-07-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957411

5456b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Semily: Turnov, více ex. na kompostě u odstavného oddílu na hlavním nádraží
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°35'9.51"N, 15°8'17.83"E, ± 400m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1966-07-17
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799422

původní jméno: orig.: *Chenopodium album* var. [nečit.]; K. Šumberová 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora bohémica. Na dvoře v restauraci v Kacanovech u Turnova
nejbližší obec: Kacanovy, okres Semily
souřadnice: 50°33'6.40"N, 15°8'45.61"E, ± 1000m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1911-10-09
náleze: Eduard Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798931

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Semily: Turnov, více ex. na kompostě u odstavného oddílu na hlavním nádraží
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°35'9.51"N, 15°8'17.83"E, ± 400m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1966-07-17
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829944

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Turnov
souřadnice: 50°35'28.00"N, 15°8'21.00"E, ± 100m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1984-07-08
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1337404

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Příšovice, u trati a silnice V od nádraží
souřadnice: 50°34'48.93"N, 15°5'2.64"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271046

5456c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 6504; evidenční číslo PR 731144; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*
ID: 13735213

5456d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Olešnice u Všeni, v obci
souřadnice: 50°32'44.76"N, 15°7'10.46"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12233029

5457a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Semily: Karlovice, vzácně na periférii nádraží Karlovice-Sedmihorky
nejbližší obec: Sedmihorky, okres Semily
souřadnice: 50°33'42.02"N, 15°11'47.27"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1966-07-21
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799423

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Semily: Karlovice, vzácně na periférii nádraží Karlovice-Sedmihorky
nejbližší obec: Karlovice-Sedmihorky, okres Semily
souřadnice: 50°33'41.97"N, 15°11'47.37"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1966-07-21
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829945

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Sedmihorky, podél trati JV nádraží
souřadnice: 50°33'40.03"N, 15°11'53.64"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2007-04-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12289271

5457b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Hořensko, v obci
souřadnice: 50°34'41.21"N, 15°19'19.87"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-05-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271053

5457c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Okres Semily: Borek, vzácně v kolejišti na nádraží Borek pod Troskami
nejbližší obec: Borek, okres Semily
souřadnice: 50°32'7.79"N, 15°13'56.05"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1967-09-24
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799456

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 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: 6774009

5457d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Rovensko p.Tr., Palda
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°31'43.41"N, 15°16'38.95"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002-07-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7026682

5458a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: I0135_034122_317_X7
nejbližší obec: Košťálov, okres Semily
souřadnice: 50°35'6.86"N, 15°24'5.47"E, ± 13m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3379230

5458b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Kruh, okraj lesa S obce u silniční křižovatky na Jilemnici
souřadnice: 50°34'57.36"N, 15°28'19.20"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12240373

5458c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Tábor, okolí rozhledny
souřadnice: 50°30'34.13"N, 15°22'6.58"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12242593

5458d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 9. Staropacké hory: "Kóta Jíva": Tample: polní plevel a ruderalní druhy na S úpatí Fejfarova kopce. (Soupis druhů cév.rostlin zaznam. 8.-9.2001)
nejbližší obec: Tample, okres Semily
souřadnice: 50°32'17.00"N, 15°28'27.00"E
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
pramen: Lanta V., Lehotský T. & Svobodová P. (2006): Příspěvek ke květeně kóty Jívy, dominantního kopce "Staropackých hor". - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 127-131.
projekt: FLDOK
ID: 8098964

5459a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Roztoky u Jilemnice
souřadnice: 50°33'58.64"N, 15°30'6.61"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-05-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271049

5459c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Nová Paka, rybníček SV od statku v obci Vrchovina
souřadnice: 50°30'20.86"N, 15°32'7.32"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-09-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271054

5460a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Rudník, hřbitov
souřadnice: 50°35'49.23"N, 15°44'1.37"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-06-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12243728

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Prosečné, pole, lesíky a cesta SV od obce ke kótě Planinka
souřadnice: 50°33'52.68"N, 15°41'49.62"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-05-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271059

5460b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Javorník Z od Trutnova, vrch Kamenná, pastvina v okolí cesty cca 1,7 km JV od křižovatky v J části Javorníka
nejbližší obec: Javorník, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'20.70"N, 15°47'33.10"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2009-06-05
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 7665; evidenční číslo PR 741369, PR 741370; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*
ID: 13735216

5460d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Chotěvice, v obci a při trati
souřadnice: 50°31'15.41"N, 15°46'5.67"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2003-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271050

5461a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Trutnov, Bojiště, u hřbitova a benz.pumpy
souřadnice: 50°33'16.62"N, 15°54'13.92"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2007-06-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271052

5461c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Střítež, les při souběžné cestě se silnicí S od Výšinky
souřadnice: 50°30'23.10"N, 15°53'56.78"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2008-07-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12248797

5463b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Broumov, při silnici 0.5-1km Z města
souřadnice: 50°35'31.18"N, 16°18'21.36"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003-09-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271047

5463d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 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: 12271057

5464a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Otovice, u hranic
souřadnice: 50°33'3.40"N, 16°24'34.55"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2007-06-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271051

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Broumov, centrum města
souřadnice: 50°35'11.46"N, 16°20'2.52"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003-09-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271048

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Otovice, u mostu přes Stěnavu na JV okraji obce
souřadnice: 50°33'16.77"N, 16°23'37.29"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003-09-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12233673

5545d

původní jméno: A. Pyšek: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Zelená, 0,6 km JZ od osady. Vypuštěný Zelenský (Tříselný) rybník
nejbližší obec: Zelená, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'30.92"N, 13°18'48.05"E, ± 150m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1991-07-20
nálezce: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800365

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Bohemia occidentalis: provincia Podkrušnohorská pánev, in pago Ahníkov
nejbližší obec: Málkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'0.06"N, 13°19'19.98"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1977-07-06
nálezce: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799888

5546a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Černovice u Chomutova, polní hnojiště 0,9 km SV od obce
nejbližší obec: Černovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'12.21"N, 13°22'6.91"E, ± 300m
nadmořská výška: 384 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1993-08-11
nálezce: J. Lorber; A. Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800418

původní jméno: orig.: *Chenopodium glaucum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Chomutov. Bezruč. ul. - u garáží za viadukt.
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'3.81"N, 13°23'49.70"E, ± 700m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-06-24
nálezce: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799681

5546b

lokalita: Otvice (okr. Chomutov), ruderalní plochy podél ulice Obchodní zóna mezi kruhovým objezdem (Jirkovská ulice) a budovami
přiléhajícími k areálu nádraží Jirkov zastávka
souřadnice: 50°29'14.08"N, 13°26'51.90"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2019-10-06
nálezce: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13832238

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Chomutov, lem plotu zahrádkářské kolonie VTŽ na Dukelské ul.
souřadnice: 50°27'20.00"N, 13°25'51.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-08-22
nálezc: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderalní vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2484224

5546d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Droužkovice, 2,3 km J od obce, polní hnojiště
nejbližší obec: Droužkovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'42.21"N, 13°25'45.55"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1992-09-12
nálezc: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800399

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae septentrionalis. Droužkovice, 2,3 km J od obce, polní hnojiště
nejbližší obec: Droužkovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'42.21"N, 13°25'45.55"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1992-09-12
nálezc: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800400

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: SZ Čechy: okr. Chomutov: Droužkovice, okraj kukuřičného pole na Z okraji obce
nejbližší obec: Droužkovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'59.29"N, 13°25'26.85"E, ± 300m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1982-07-15
nálezc: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800094

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Chomutov (u dv. Anna)
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'52.73"N, 13°25'3.48"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1973-08-22
nálezc: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na schedě uvedena zkratka AP, mohlo by se jednat o Antonína Pyška;
ID: 13799706

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Chomutov, nenarušovaný okraj smetiště uvnitř prostorů Dvora Anna
souřadnice: 50°26'56.00"N, 13°25'15.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-08-22
nálezc: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderalní vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2484427

5547b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bylany JJZ od Mostu, mokrá deprese v poli Z od cesty u západního okraje Bylan, cca 1,0 km ZSZ od viaduktu přes silnici z Mostu na Havraň
nejbližší obec: Bylany, okres Most
souřadnice: 50°28'11.60"N, 13°35'50.70"E, ± 30m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2017-07-18
nálezc: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734264

5548b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Jablonec u Libčevsi, skládka stavebního odpadu při SV okraji obce
nejbližší obec: Jablonec, okres Louny
souřadnice: 50°27'12.96"N, 13°48'30.84"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2010-07-08
nálezc: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800715

5548c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Středohoří: in rudertis in pratis salsis ad Bečov
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°26'51.14"N, 13°43'10.98"E, ± 500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1903-08
nálezc: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829583

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /4/ České středohoří: Milá: extravilán obce, (obec se nachází 9km SSZ od Loun), soupis zjištěných druhů.
nejbližší obec: Milá u Loun, okres Most
souřadnice: 50°25'51.00"N, 13°44'57.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1990-08
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočes. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129141

5548d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 470. 5548d/5648b, Chraberce: okraje polí mezi obcí a vrchem Trhlávek 0-1,3 km J od obce, 3. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Chraberce, okres Louny
souřadnice: 50°24'16.00"N, 13°49'48.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180990

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 9. České středohoří: Oblík: seznam zjištěných taxonů. Pole.
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°24'39.00"N, 13°48'39.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
pramen: Machová I. & Kubát K. (2005): Příspěvek k flóře Oblíku v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír. 36-37: 61-74.
projekt: FLDOK
ID: 8135031

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Křížové vršky (Křížový vrch)
souřadnice: 50°25'46.78"N, 13°49'24.21"E, ± 209m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1994
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (1994): Floristický výzkum libčevských vrchů v Českém středohoří (diplomová práce)
projekt: NDOP
ID: 11317506

5549b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Silážní jáma 500 m severovýchodně od obce Podsedice
nejbližší obec: Podsedice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'30.44"N, 13°57'33.74"E, ± 250m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1989-08-02
náleze: Antonín Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800335

5550a

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora Bohemiae septentrionalis. Želechovice: úhor u Modly S obce
nejbližší obec: Čížkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'41.44"N, 14°2'32.79"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1975-06
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum: 1975-06-35;
ID: 13801249

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 91. Čížkovice: obec, okolí hřbitova
nejbližší obec: Čížkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'7.00"N, 14°1'47.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1993-09-04
náleze: 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: 9432015

5550c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; 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: 2015-06-14
náleze: Pavel Zdvorač
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800768

původní jméno: K. Prach: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Slatina, pole u žst. Slatina pod Hazmburkem
nejbližší obec: Slatina, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'47.53"N, 14°3'39.86"E, ± 100m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-05
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800660

5550d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: vně hradeb k Malé Ohři
ID: 12011440

5551a

původní jméno: P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Hrdly, okr. Litoměřice. Okraje hnojiště 300 m jvv. šlechtitelské stanice VŠÚZ Olomouc
nejbližší obec: Hrdly, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'53.93"N, 14°10'48.27"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1989-07-28
náleze: Josef Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800330

původní jméno: P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Hrdly, okr. Litoměřice. Pole 1 km jižně šlechtitelské stanice VŠÚZ Olomouc
nejbližší obec: Dolánky nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'29.19"N, 14°10'30.71"E, ± 500m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1989-07-28
náleze: Josef Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800331

5552a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 150. Velešice, obec;*S Hrouda.
nejbližší obec: Velešice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'19.00"N, 14°21'33.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9551042

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 30. Čakovice, silnice do Radouně v úseku 0-1 km od Čakovic;*S Sádlo.
nejbližší obec: Čakovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'59.00"N, 14°22'35.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9547516

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 128. Štětí, skládka Severočeských papíren nad tratí Z kóty 245;*S Hrouda.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'15.00"N, 14°22'29.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550556

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 132. Štětí, teplé pláště nad odkalištěm a cestou do Štětí;*S Pyšek, Hlaváček.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'55.00"N, 14°21'53.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Petr Pyšek; Rudolf Hlaváček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550667

5552b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 563. Medonosy, v obci podél silnice, asi 210 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník
souřadnice: 50°29'37.00"N, 14°28'59.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561526

5552c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 83. Liběchov, suché písčité okraje kulturního boru na malém pahorku zv. "Na Pelunce" nad pravým břehem Labe SZ obce, 190 m n. m.;*S Hadinec.
nejbližší obec: Liběchov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'24.00"N, 14°24'42.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
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: 9549427

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 95. Počeplice, lesík S obce před železniční tratí;*S Sádlo.
nejbližší obec: Počeplice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'6.00"N, 14°23'55.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9549754

5552d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 8311; evidenční číslo PR 722467; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*
ID: 13735219

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 56. Ješovice, při polní cestě severozápadním směrem na Ješovice;*S Petříček.
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
souřadnice: 50°26'7.00"N, 14°25'41.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9548856

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 724. Želízy, při polní cestě, ca 1,5-2 km VJV obce;*S Štech, Višňák.
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník
souřadnice: 50°25'5.00"N, 14°29'11.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech; Richard Višňák
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9565417

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Želízy (Mělník, N of Mělník), 0,8 km N of the village
souřadnice: 50°25'45.00"N, 14°27'52.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1975-07-16
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594534

5553a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 2./1/ Střezivojice: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'28.00"N, 14°33'32.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořinsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9589661

5553c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 644. Strážnice, okraj cesty a pole asi 2 km SZ obce (SSV od Mělníka);*S Štech.
nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník
souřadnice: 50°25'7.00"N, 14°30'5.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563364

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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 Kokořinsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9589455

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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 Kokořinsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9590103

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 11./1/ Janova Ves: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní

nejbližší obec: Janova ves, okres Mělník

souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°33'26.00"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: 9591461

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Sitné (okr. Mělník), volné ložiště hnoje v poli na V okraji obce

souřadnice: 50°26'36.00"N, 14°31'47.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1998-08-22

nálezce: B. Mandák

projekt: ČNFD

ID: 1597033

5553d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

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

nejbližší obec: Sedlec, okres Mělník

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

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: s. d.

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

37: 171-183.

projekt: FLDOK

ID: 9590309

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 6./2/ Kanina: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní

nejbližší obec: Kanina, okres Mělník

souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°36'54.00"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: 9590610

5554a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Březovice, Valdštejsko, bezlesí kolem myslivny a přilehlých stavení

nejbližší obec: Březovice pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°29'50.83"N, 14°44'51.67"E, ± 150m

nadmořská výška: 322 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule

datum: 2016-07-05

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13882347

5555b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Horní Stakory

souřadnice: 50°26'59.66"N, 14°57'31.79"E, ± 214m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2014

nálezce: Richard Višňák

pramen: Vonička Pavel, Višňák Richard (2014): Biologické hodnocení změny využití území Horní Stakory – severozápad

projekt: NDOP

ID: 12079082

5556b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Ošřovice: podél asfaltové silnice (modrá turist. značka) od autobusové zastávky "Ošřovice, rozcestí" po osadu Střehom, ruderální vegetace, degradované olšiny, příkopy, potok
nejbližší obec: Dolní Bousov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'58.40"N, 15°8'4.19"E, ± 700m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2016-07-05
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: FK Mladá Boleslav 2016
ID: 13891264

5557a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Libošovice, SV obce směr Pleskoty, kříž kvadr.
souřadnice: 50°29'54.40"N, 15°10'5.86"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1986-07-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1986): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11951286

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Sobotka, JZ okraj města
souřadnice: 50°27'55.17"N, 15°10'3.49"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1985-10-31
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11951177

5557b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Ohařice, u hlavní silnice
souřadnice: 50°27'15.76"N, 15°15'31.08"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12236186

5557c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 12271055

5557d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Dostálek 1983-09-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Ve struze pivovarské na lukách u Vokšic u Jičína
nejbližší obec: Vokšice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'42.31"N, 15°19'19.19"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1911-08-23
nálezce: Eduard Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798928

5558b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Syřenov Z od Nové Paky, samota Klepanda, pole na SSV okraji samoty
nejbližší obec: Syřenov, okres Semily
souřadnice: 50°29'47.30"N, 15°25'18.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-28
nálezce: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734244

5558c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dvorce, hráz Dvoreckého rybníka
souřadnice: 50°26'11.84"N, 15°24'19.35"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-09-26
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271056

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Staré Místo, v obci
souřadnice: 50°24'19.64"N, 15°20'33.71"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-06-16
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271060

5558d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Úlibice, polní cesta na Lužany, okraj pole cca 1,1 km V od kostela v Úlibicích
nejbližší obec: Úlibice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'3.20"N, 15°27'2.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2018-05-07
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734266

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Úlibice, polní cesta S od Úlibické bažantnice, cca 700 m ZJZ od kostela v obci, příkop u cesty
nejbližší obec: Úlibice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'59.90"N, 15°25'40.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2018-05-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734267

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Konecchlumí, stráž u kostela
souřadnice: 50°24'6.37"N, 15°29'16.76"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2011-08-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271061

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 12245647

5559a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Stupná, les při silnici v údolí J obce
souřadnice: 50°29'20.57"N, 15°34'50.88"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2011-10-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271064

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Kumburský Újezd, v obci u silnice
souřadnice: 50°28'12.26"N, 15°29'55.21"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1999
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12236884

5559b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Pecka, v obci
souřadnice: 50°28'54.41"N, 15°36'30.25"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271065

5559c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Choteč 4,8 km Z od Lázní Bělohrad, intravilán, J část obce
nejbližší obec: Choteč, okres Jičín
souřadnice: 50°25'48.50"N, 15°30'56.60"E, ± 10m
nadmořská výška: 301 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2018-06-10
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734268

5559d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Byšičky 2,1 km VJV od Lázní Bělohrad, rybník Bahník, břeh u hráze cca 0,4 km JV od kostelíka Byšičky
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°24'57.00"N, 15°36'48.00"E
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2008-08-29
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734239

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; F. Kühn: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohemica. Distr. Hradec Králové, asi 100 m JZ obce Černín, řepné pole
nejbližší obec: Černín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'9.61"N, 15°35'58.41"E, ± 150m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1983-09-18
nálezce: Iva Krausová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800162

5560b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
nálezce: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734240

5560c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Miletín, S část města
souřadnice: 50°24'26.67"N, 15°40'59.37"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-09-26
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12245074

5560d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dvůr Králové, centrum města V náměstí
souřadnice: 50°25'53.94"N, 15°48'54.76"E
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2006-12-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271063

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Doubravice, v obci
souřadnice: 50°24'29.08"N, 15°45'39.44"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-06-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271062

5561a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kocbeře SV od Dvora Králové, navážka zeminy podél chodníku u silnice na Nové Kocbeře
nejbližší obec: Kocbeře, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'32.30"N, 15°51'36.90"E
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2014-10-13
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 10541; evidenční číslo PR 838795, PR 838796; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*
ID: 13735223

5561c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českoslovakia: Bohemia orientalis, okr. Trutnov, Choustníkovo Hradiště, rumiště pod rybníkem 1 km JZ obce
nejbližší obec: Choustníkovo Hradiště, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'8.72"N, 15°52'6.77"E, ± 300m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1973-10-13
náleze: Jan Lepš
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799717

5562a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Čechy, okres Náchod, Červ. Kostelec, Lhota, vých. od nádraží, zbořeniště, asi 420 m n. m.
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°29'1.26"N, 16°4'44.38"E, ± 150m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1984-07-11
náleze: Aleš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824731

5562d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Česká republika, okres Náchod: Kramolna, S obce, les a lesní okraje.
nejbližší obec: Kramolna, okres Náchod
souřadnice: 50°25'40.30"N, 16°8'6.81"E, ± 500m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1968-08-16
náleze: J. Plašilová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824733

5563c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Náchod, V od nádraží
souřadnice: 50°25'6.43"N, 16°10'32.53"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-09-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12248282

5642c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 77. Nejdek: 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.
náleze: 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: 9622283

5643c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hluboký (Karlovy Vary, NW of Ostrov), 0,25 km NE of the church in the village, (road to Hor. Ždár)
souřadnice: 50°19'26.00"N, 12°54'38.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1977-09-01
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593852

5644b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Pernštejn - Černýš, Z okraj os. Černýš, u nového kravína
nejbližší obec: Černýš, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'11.57"N, 13°7'18.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1991-08-10
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800369

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Perštejn
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'51.98"N, 13°6'38.29"E, ± 800m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1976-07-04
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799826

5645b

původní jméno: A. Pyšek: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: SZ Čechy: Kadaň: Jelení vrch (k. 358): asanovaná jižní stráň, okraje ohnišť a na obnažené půdě pod vyřezanými křovinami
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'7.97"N, 13°17'30.14"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1997-07-10
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800488

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kadaň – skládka u nádraží
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'56.24"N, 13°16'42.04"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-09
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824788

5645d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Dno příkopu místní komunikace v intravilánu obce Vilémov
nejbližší obec: Vilémov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'6.54"N, 13°18'49.69"E, ± 600m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1989-07-23
náleze: Antonín Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800326

5646b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; A. Pyšek: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: SZ Čechy: Střezov (okr. Chomutov): lada v okolí stájí skotu na JV okraji obce
nejbližší obec: Střezov, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'29.51"N, 13°26'22.63"E, ± 250m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1997-09-11
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800497

5646c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Poláky, vodní nádrž Nechranice, obnažený jižní břeh nádrže SV od obce
nejbližší obec: Poláky, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'41.70"N, 13°21'55.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2015-09-30
nálezce: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 13404; evidenční číslo PR 895657
ID: 13735232

původní jméno: A. Pyšek: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Poláky, 1 km V od osady. Polní hnojiště u cesty do Malých Krhovic
nejbližší obec: Poláky, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'2.52"N, 13°22'1.51"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1993-07-30
nálezce: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800416

5647c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Žatec, za cukrovarem směrem k železničnímu mostu, na levobřežní straně Ohře. Okraj skládky odpadu z cukrovaru
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°20'3.50"N, 13°33'40.25"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1994-09-10
nálezce: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Chenopodium album* agg.;
ID: 13800437

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae septentrionalis. Záhoří u Žatce: u Ohře
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°20'46.76"N, 13°30'38.49"E, ± 400m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-29
nálezce: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800018

5648b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; B. Mandák 2007: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia bor., distr. Louny, pagus Dobroměřice, in acervato stectoris in agro ad viam publicam 550 m situ
bor.-bor.-or. a statione ferroviae
nejbližší obec: Dobroměřice, okres Louny
souřadnice: 50°22'32.00"N, 13°48'0.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
nálezce: M. Ducháček; O. Šída
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800659

5649a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Obora (Louny, NE of the Louny), 0,5 km E of the village
souřadnice: 50°22'29.00"N, 13°52'24.00"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1965-10-28
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1574516

5649b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 889. 5649b, Stradonice: SZ okolí obce, strážky JZ orientace (nad Debešským potokem) směrem k Pátku (vrbiny, degradované louky a vlhká vysokostébelná a lesostepní lada, *Bromion erecti*, *Prunion spinosae*, místy výsadby *Quercus robur* a zbytky ovocných sadů), 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Stradonice, okres Louny
souřadnice: 50°22'48.00"N, 13°57'21.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8191061

5650a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 909. 5650a, Brníkov: smetiště (hnojiště) u Brníkovského esa, cca 2 km SZ od obce, 5. 7. 2007, K. Prach
nejbližší obec: Brníkov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'26.75"N, 14°3'20.41"E, ± 500m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-05
náleze: K. Prach
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8191522

5651b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vražkov, u rybníčku v obci
nejbližší obec: Vražkov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'20.11"N, 14°16'3.68"E, ± 100m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1984
náleze: A. Roubal
pramen: FAS 21/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13163247

5651d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 8. Vepřek: v obci
nejbližší obec: Vepřek, okres Mělník
souřadnice: 50°18'29.00"N, 14°19'23.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9541228

5652a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Cítov (Mělník, NWW of Mělník), 1,5 km NNW,
souřadnice: 50°23'7.00"N, 14°23'17.00"E
nadmořská výška: 183 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1983-09-22
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1582972

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 11. Dolní Beřkovice: okraj chmelnice poblíž samoty Zdenčina asi 3,5 km Z od obce Dolní Beřkovice
nejbližší obec: Cítov, okres Mělník
souřadnice: 50°23'20.10"N, 14°24'6.80"E, ± 400m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1979-05-27
pramen: Šuk V. (1980): Exkurze Středočeské pobočky ČSBS na Podřipsko dne 26.5. 1979. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 19–20: 5–9.
projekt: Florlit
ID: 13901284

5652b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 2. Dolní Beřkovice: úhor ve V části obce
nejbližší obec: Dolní Beřkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'33.30"N, 14°27'20.90"E, ± 400m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1979-05-26
pramen: Šuk V. (1980): Exkurze Středočeské pobočky ČSBS na Podřipsko dne 26.5. 1979. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 19–20: 5–9.
projekt: Florlit
ID: 13901140

5653c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 390. Malý Borek, trávníky a cesty v obci;*S Kirschner.
nejbližší obec: Malý Borek, okres Mělník
souřadnice: 50°20'47.00"N, 14°30'42.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9556444

5655b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; 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: 13829549

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia septentr.: Kompost v cukrovaru u Dobrovice nedaleko 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: 1916-08-19
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829563

5655d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Czech Republic. Around 0.5 km W from Rejšice, next 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
náleze: B. Mandák; P. Vít
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829960

5656b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Horní Rokytňany, zamokřené pole u S okraje lesa V od silnice na Prodašice, cca 1,6 km J(/JZ) 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 14739; evidenční číslo PR 901591
ID: 13735243

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Veselice (Mladá Boleslav, S of Dol. Bousov), 0,5 km SE, on the right side of the road to Bačalky
souřadnice: 50°23'35.00"N, 15°7'55.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1973-10-10
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593581

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dolní Rokytňany, rákosiny a pole u rybníka u trati
souřadnice: 50°22'31.68"N, 15°7'12.60"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-07-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12205771

5656c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Charvatce JJV od Mladé Boleslavi, hráz Velkého Záhumenního rybníka SSV od obce
nejbližší obec: Charvatce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'31.40"N, 15°0'5.60"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-07-16
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734242

5657b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bartoušov, 9 km JJZ od Jičína, sádky cca 300 m SSZ od železniční stanice Bartoušov; obnažená dna a travnaté stěny sádek
nejbližší obec: Bartoušov, okres Jičín
souřadnice: 50°21'47.95"N, 15°19'21.98"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2008-05-16
nálezcce: Kateřina Šumberová; Michal Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945517

5657c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kopidlno, malý rybníček pod silnicí na Ledkov, v zatáčce silnice na kraji lesa; obnažené dno
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín
souřadnice: 50°20'18.64"N, 15°14'51.53"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012-07-09
nálezcce: Kateřina Šumberová; Karin Tremetsberger; Jörg Böckelmann
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rybník patří sportovním rybářům, asi odbahněn
ID: 10186580

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kopidlno, rybníček u silnice na Ledkov, cca 1,0 km SZ od železničního nádraží Kopidlno, obnažené dno
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín
souřadnice: 50°20'18.10"N, 15°14'51.60"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012-06-07
nálezcce: M. Ducháček; Z. Kaplan; V. Samková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 9938; evidenční číslo PR 813293, PR 813294; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*
ID: 13735221

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Česká republika: Rožďalovická tabule, Jičín Kopidlno, rybník 1,1 km SZ od železniční stanice Kopidlno; obnažené dno
rybníka
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín
souřadnice: 50°20'18.00"N, 15°14'50.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012-06-07
nálezcce: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824727

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Mlýnec, žel.zast. a při žel.trati SV žel.zastávky
souřadnice: 50°19'6.77"N, 15°13'18.56"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-09-16
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12295500

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Ledkov, hráz rybníka
souřadnice: 50°20'42.00"N, 15°14'8.83"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-07-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12295465

5658a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Miličeves-Vitiněves, osada Letná
souřadnice: 50°23'20.88"N, 15°23'10.04"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-07-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208525

5658b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Třtěnice 10 km JV od Jičína, rybník Hluboký SZ od obce, zadní část rybníka, SSV břeh, u krmelce pro kachny
nejbližší obec: Třtěnice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'6.40"N, 15°27'1.60"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-06-18
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734232

5658c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Češov, na polní cestě V před Češovskými valy
souřadnice: 50°20'1.30"N, 15°21'2.80"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000-06-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208946

5658d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Staré Smrkovice S od Nového Bydžova, rybník Smrkovák (Smrkovec) u silnice na Vysoké Veselí, okraj pole Z od rybníka
nejbližší obec: Staré Smrkovice, okres Jičín
souřadnice: 50°19'54.50"N, 15°28'2.10"E
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2011-07-10
nálezc: M. Ducháček; D. Číp
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734229

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Staré Smrkovice S od Nového Bydžova, pole u silnice na Chotěvice J od Smrkovického potoka, cca 1,5 km JZ od křižovatky v obci

nejbližší obec: Staré Smrkovice, okres Jičín

souřadnice: 50°19'27.70"N, 15°28'55.80"E

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2011-07-10

nálezce: M. Ducháček; D. Číp

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734230

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Smidary, okolí rybníka Medřič

souřadnice: 50°18'12.95"N, 15°28'49.29"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2000-06-18

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12271024

5659a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Obora u Ostroměře, vypuštěný Mlýnský rybník na SSV okraji obce Obora

nejbližší obec: Obora, okres Jičín

souřadnice: 50°21'49.00"N, 15°30'39.00"E

nadmořská výška: 252 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003-06-26

nálezce: M. Ducháček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběrové číslo MD 1896; evidenční číslo PR 804716, PR 804717; revize: B. Mandák 2007-04-25: *Chenopodium ficifolium*; K.

Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*

ID: 13735209

5659b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, sídliště Pod Lipou, Janderova ulice cca 1,2 km S od železničního nádraží, obnažená zemina v trávníku po výkopu

nejbližší obec: Hořice, okres Jičín

souřadnice: 50°22'2.60"N, 15°38'10.50"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2010-10-23

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734233

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Hořice, Libonice ZJZ od Hořic, polní cesta k silnici na Dobrou Vodu cca 1,2 km ZSZ od železničního nádraží Hořice

nejbližší obec: Hořice, okres Jičín

souřadnice: 50°21'39.00"N, 15°37'12.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2009-06-14

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734234

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, křižovatka ulice Táboritské a Husovy, v chodníku cca 230 m ZSZ od budovy železničního nádraží Hořice
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'26.30"N, 15°37'53.70"E
nadmořská výška: 301 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-06
nálezc: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 6503; evidenční číslo PR 731141, PR 731142, PR 731143; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*
ID: 13735212

5659c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Sukorady JZ od Hořic, okraj pole pole u lesa cca 500 m S SZ od odbočky na Lískovice v Sukoradech
nejbližší obec: Sukorady, okres Jičín
souřadnice: 50°19'47.50"N, 15°34'51.30"E
nadmořská výška: 271 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-13
nálezc: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 8310; evidenční číslo PR 722466; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*
ID: 13735218

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lískovice u Ostroměře, obnažené dno rybníka Temník J obce
nejbližší obec: Lískovice u Ostroměře, okres Jičín
souřadnice: 50°19'32.39"N, 15°33'35.55"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-06-13
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6867098

5659d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dobrá Voda u Hořic, Cukrovarský rybník, hráz cca 460 m JJZ od železničního přejezdu v Dobré Vodě
nejbližší obec: Dobrá Voda u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°20'25.80"N, 15°36'4.60"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-06-14
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734235

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Klenice, v obci
souřadnice: 50°18'42.83"N, 15°39'50.54"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-12
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12211692

5660a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 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
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 1490; evidenční číslo PR 804715; původní determinace: K. Šumberová; revize: B. Mandák 2007-04-25: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*
ID: 13735208

5660b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Velký Vřeštov 9 km V od Hořic, políčko pod lesem, 900 m VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Velký Vřeštov, 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
náleze: M. Ducháček; V. Samková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 6001; evidenční číslo PR 719243, PR 719244, PR 719245; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*
ID: 13735210

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Československo: Bohemia orientalis, okr. Trutnov, Chotěborky u Velkého Vřeštova, na poli 1 km Z obce
nejbližší obec: Velký Vřeštov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'36.97"N, 15°46'26.15"E, ± 400m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1975-09-29
náleze: Jan Lepš
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799816

5660c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Hněvčeves SSV od Sadové, pole mezi Bystřicí a potokem od lesa Dubina, mokřina v poli cca 850 m JJV 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
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 8309; evidenční číslo PR 722464, PR 722465; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*
ID: 13735217

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Čechy východní - Hradec Králové: na kompostu na sev. okraji lesa "Lysice" u Cerekvice
nejbližší obec: Cerekvice nad Bystřicí, okres Jičín
souřadnice: 50°20'24.13"N, 15°44'14.26"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1942-08-04
náleze: Josef Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829560

5660d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 10136; evidenční číslo PR 813578; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*
ID: 13735222

5661a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hořenice, u železničního propustku Z obce
souřadnice: 50°22'20.21"N, 15°54'23.50"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2008-09-09
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271029

5661b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dolany, hřbitov SV obce J silnice
souřadnice: 50°22'58.15"N, 15°57'45.97"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2010-09-11
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271030

5661c

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Okr. Hradec Králové. Polabí; Černožice - břeh starého Labe v obce
nejbližší obec: Černožice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'7.07"N, 15°52'38.39"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1982-07-06
nálezce: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800090

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Východní Čechy, Vlkov u Smiřic, rybníček v polích JV obce
souřadnice: 50°18'29.00"N, 15°54'24.00"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-07-28
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2545999

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Holohlavy, S okraj Holohlavského rybníka, cesta a okraje zahrad
souřadnice: 50°18'50.31"N, 15°51'55.54"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-02
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271032

5661d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Josefův Jv od Jaroměře, ulice 5. května u odbočení ulice Polská, okraj silnice
nejbližší obec: Josefův, okres Náchod
souřadnice: 50°20'38.80"N, 15°55'22.50"E, ± 10m
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2018-06-08
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734269

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Josefův, náměstí u kostela
souřadnice: 50°20'21.01"N, 15°55'53.30"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-11-23
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271031

5662a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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
nálezcce: Jan Doležal; František Krahulec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10113139

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Spyta J od České Skalice, nádrž Rozkoš, malá zátoka na J okraji obce, obnažené dno
nejbližší obec: Spyta, okres Náchod
souřadnice: 50°22'56.70"N, 16°2'59.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-19
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734236

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Nahořany JJV od České Skalice, nádrž Rozkoš, J břeh Rozkoše u hráze ZSZ od Nahořan, obnažené dno
nejbližší obec: Nahořany, okres Náchod
souřadnice: 50°21'34.90"N, 16°3'47.50"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-19
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734237

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Aellen: !; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Náchod: Česká Skalice II – Malá Skalice, vzácně na dvoře přádelny bavlny Tiba 03 u pravého břehu Úpy
nejbližší obec: Česká Skalice-Malá Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'23.87"N, 16°1'56.63"E, ± 150m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1964-11-09
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zavlečeno s bavlněným odpadem nebo s bavlnou;
ID: 13829942

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 61. Velká Jesenice: hráz vodní nádrže Rozkoš 1,2 km VSV od jihovýchodní části obce
nejbližší obec: Velká Jesenice, okres Náchod
souřadnice: 50°21'39.60"N, 16°3'43.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 279-283 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-09
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.
projekt: FK ČBS
ID: 13760766

5662b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Doubravice cca 4 km JV od České Skalice, nádrž Rozkoš, JJV břeh S-SZ od Doubravice, obnažené dno
nejbližší obec: Doubravice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'10.50"N, 16°5'24.60"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734238

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; F. Černoch: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Na poli u N. Města n./Met. při cestě k obci Šonovu
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'55.69"N, 16°7'36.95"E, ± 1100m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1934-06
náleze: Karel Krčan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801123

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Provodov (u České Skalice): intravilán obce včetně požární nádrže
nejbližší obec: Provodov, okres Náchod
souřadnice: 50°23'14.87"N, 16°6'28.32"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-06
náleze: Jaroslav Jirásek
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: 10135992

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Náchodsko, Šeřeč, V pobřeží nádrže Rozkoš, v severnějším cípu, 0,7 km JJV středu obce.
souřadnice: 50°22'49.00"N, 16°5'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-10-27
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2547744

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Česká Skalice, vodní nádrž Rozkoš, vých. pobřeží nádrže v zátocě na místě bývalé obce Domkov
souřadnice: 50°22'48.00"N, 16°5'56.90"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1978-08-13
nálezc: F. Krahulec
projekt: ČNFD
ID: 1648548

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Nové Město nad Metují, okolí zahr. osady v sídlišti u ul. Malecí ve V části města
souřadnice: 50°21'15.35"N, 16°8'48.71"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-07-18
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271034

5662c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Slavětín nad Metují, pole, V od lesa Ždár, 50°19'27.6"N, 16°1'57"E, 290 m n. m.
nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°19'27.60"N, 16°1'57.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2018-08-22
nálezc: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824726

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 38. Černčice: okraj pole u jihozápadního okraje lesa na vrchu Horka (323,8 m) 1 km Z(-ZJZ) od budovy železniční stanice Bohuslavice nad Metují
nejbližší obec: Černčice, okres Náchod
souřadnice: 50°19'32.00"N, 16°4'51.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 304 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-08
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.
projekt: FK ČBS
ID: 13760473

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Slavětín nad Metují, hráz Tuřího rybníka J obce
souřadnice: 50°19'19.28"N, 16°3'34.92"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-06
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271033

5662d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Černčice: polní cesta vedoucí od silnice do obce Vršovka k rybníku Kacíř ca 800 m J od železniční zastávky a litorál rybníka Kacíř, lada okolo rybníka a okraj řepného pole ca 1 km J od zastávky

nejbližší obec: Černčice, okres Náchod

souřadnice: 50°19'30.51"N, 16°6'17.72"E, ± 300m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2004-07-09

nálezce: Tomáš Černý

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10135993

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 62. Běstvin: okraj pole u západního okraje obce

nejbližší obec: Běstvin, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°19'12.20"N, 16°8'22.80"E

nadmořská výška: 303 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2017-06-10

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.-11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47-58.

projekt: FK ČBS

ID: 13760870

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 66. Běstvin: okraj pole na jižním úpatí stráně Starč při severoseverozápadním okraji obce

nejbližší obec: Běstvin, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°19'21.00"N, 16°8'24.00"E, ± 30m

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2017-06-10

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.-11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47-58.

projekt: FK ČBS

ID: 13761128

5663c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Ohnišov, hřbitov

souřadnice: 50°19'16.82"N, 16°12'47.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2014-06-28

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12216269

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Bačetín, JZZ část obce a rybníček v obci

souřadnice: 50°18'0.53"N, 16°13'42.60"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-06-06

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12289328

5664c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Deštné, ruderální stanoviště v centru
souřadnice: 50°18'25.62"N, 16°20'56.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000-07-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12287694

5667b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 12. (74a/5667) Javorník: údolí potoka Javorník, zelená tur. znač. od JZ okraje města.
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'18.00"N, 16°59'37.00"E
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
náleze: M. Sedláčková; Z. Prymusová
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8295298

5742d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Jenišov
nejbližší obec: Jenišov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'30.93"N, 12°48'1.23"E, ± 700m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1990-09-26
náleze: Jana Husáková
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na schedě byla uvedena doplňující informace [Bohemia occid., opp. Karlovy Vary];
ID: 13830059

5745a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae septentrionalis. Dobřeneč: okraj staré silážní jámy asi 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'5.33"N, 13°14'30.43"E, ± 250m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-07-03
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799990

5745b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Maštov, kompost na V okraji obce
nejbližší obec: Maštov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'44.43"N, 13°17'11.99"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992-10-06
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800403

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Mašřov, polní hnojiště 1,5 km VJV od obce
nejbliřší obec: Mašřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'31.75"N, 13°18'9.70"E, ± 300m
nadmořská výřka: 360 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992-08-11
nálezce: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800390

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 33. Mašřov: Dvůr Vojtěřov, okolí rybnířku a hospodářských budov
nejbliřší obec: Mašřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'22.70"N, 13°17'34.70"E, ± 150m
nadmořská výřka: 350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severořeské pobočky řSBS v Mašřově a v řatci. - Severořes. Příř. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8743422

5745c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 68. Dobřenec: polní cesta k silnici Sedlec-Konice, 0,8 km SZ obce
nejbliřší obec: Dobřenec, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'51.21"N, 13°14'33.91"E, ± 200m
nadmořská výřka: 450 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severořeské pobočky řSBS v Mašřově a v řatci. - Severořes. Příř. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744832

5746a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Prostory silážního lořiřtě 500 m severovýchodně od Podlesice
nejbliřší obec: Podlesice, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'59.13"N, 13°20'7.34"E, ± 250m
fytochorion: 2a. řatecké Poohří
datum: 1989-07-26
nálezce: Antonín Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800329

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Starší smetiřtě ve střední řásti obce Vitřice
nejbliřší obec: Vitřice, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'6.31"N, 13°20'28.52"E, ± 300m
fytochorion: 2a. řatecké Poohří
datum: 1989-07-29
nálezce: Antonín Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800333

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Řepné pole na východním okraji obce Nové Třebčice
nejbližší obec: Nové Třebčice, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'52.21"N, 13°21'25.35"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1989-07-29
náleze: Antonín Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800334

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 249. Mory: pole kukuřice u obce
nejbližší obec: Mory, okres Louny
souřadnice: 50°16'55.20"N, 13°24'30.50"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-03
náleze: K. Kubát
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625104

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vysoké Třebušice (Louny, N of Podbořany), 0,5 km E on the right side of the road to Kaštice
souřadnice: 50°15'28.00"N, 13°24'16.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998-06-26
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1572827

5746b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Middle Europe, Czech Republic, W Bohemia, Kaštice (NNE of Podbořany), ca. 1 km E of the village, in a stand of fodder beet
nejbližší obec: Kaštice, okres Louny
souřadnice: 50°15'54.64"N, 13°26'32.90"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1954-08-05
náleze: Zdeněk Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829963

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 275. Kněžice: Dolní Kněžický rybník, u hráze, 1,4 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Kněžice u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°17'53.00"N, 13°26'14.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-04
náleze: V. Grulich
pramen: 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: 13625105

5746c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 136. Podbořany: V a SVV části Dubového vrchu
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'16.50"N, 13°22'27.60"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1975
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8730374

5746d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 322. Podbořany: lemy silnice č. 226 z Podbořan směr Pšov, po křížení silnice s Doláneckým potokem
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°14'14.20"N, 13°25'5.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 315-320 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
náleze: Č. Ondráček; V. Joza
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625106

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 517. Stachov, obec
nejbližší obec: Stachov u Blšan, okres Louny
souřadnice: 50°13'8.40"N, 13°29'35.00"E
nadmořská výška: 300-315 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
náleze: J. Chrtek
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: 13625109

5747d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625110

5748b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: ČSSR, Bohemia centralis, oppidum Louny, regio Džbán: in ruderalibus in pago Úlovice
nejbližší obec: Úlovice, okres Louny
souřadnice: 50°15'51.55"N, 13°47'32.24"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-02
náleze: Jan Kirschner
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830070

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 641. 5748b, Břínkov: mezi zaniklou cihelnou a obcí, 4. 7. 2007, K. Prach & J. Chrtek

nejbližší obec: Břínkov, okres Louny

souřadnice: 50°16'29.00"N, 13°47'25.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: J. Chrtek; K. Prach

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

projekt: FLDOK

ID: 8185104

5748c

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

lokality: Flora Bohemiae septentrionalis. Domoušice: V okraj obce

nejbližší obec: Domoušice, okres Louny

souřadnice: 50°14'0.47"N, 13°43'54.92"E, ± 400m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1973-06-30

nálezce: Karel Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799682

5748d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Pochvalov periferie obce

nejbližší obec: Pochvalov, okres Rakovník

souřadnice: 50°13'37.79"N, 13°47'36.96"E, ± 500m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1984

nálezce: A. Roubal

pramen: FAS 21/8

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13163248

5749b

původní jméno: J. Dostálek 1983-10-03: *Chenopodium ficifolium*; B. Mandák 2007: !; K. Šumberová 2017: !;

lokality: Flora čechoslovaca. Bohemia centr., distr. Kladno: ad piscinam prope peripheriam mer. pagi Klobuky

nejbližší obec: Klobuky, okres Kladno

souřadnice: 50°17'18.20"N, 13°59'29.68"E, ± 200m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1973-06-16

nálezce: Antonín Roubal

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799680

5750a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Slaný - Lotouš (okr. Kladno), ca 200m V od obce, u silnice č. 7, polní okraj

souřadnice: 50°15'4.00"N, 14°2'1.00"E

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 2000-08-12

nálezce: B. Mandák

projekt: ČNFD

ID: 1598139

5750d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Dostálek 1983-09-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Slaný
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°13'51.24"N, 14°5'14.26"E, ± 700m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1886-06-23
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800928

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Dostálek 1983-09-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Na zelenářských rolích u Slaného
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°13'56.68"N, 14°6'18.38"E, ± 2500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1886-07-29
náleze: František Bílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800930

původní jméno: orig.: *Chenopodium album ficifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Slaný, na zelenářských polích u mlýna
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°13'56.68"N, 14°6'18.38"E, ± 2500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1883-09-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Chenopodium album* agg.;
ID: 13800911

5751a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Na pustých místech v okolí Velvar hojně
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°16'52.00"N, 14°13'57.00"E, ± 1500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1885-09-15
náleze: J. E. Kabát
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777441

původní jméno: J. Dostálek 1983-10-03: *Chenopodium ficifolium*; B. Mandák 2007: !; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora českoslovaca. Bohemia centr.: distr. Kladno: in agro ad ripam dextram rivi Bakovský potok dicti haud procul a ponte
situ mer.-or. a pago Nabdín
nejbližší obec: Nabdín, okres Kladno
souřadnice: 50°16'43.95"N, 14°12'20.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1972-10-14
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799670

původní jméno: J. Dostálek 1983-10-03: *Chenopodium ficifolium*; B. Mandák 2007: !; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora čechoslovaca. Bohemia centr.: distr. Kladno: loco prati subsalsi devastati haud procul a saccharificio oppidi Velvary
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°17'6.16"N, 14°14'28.52"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1972-10-17
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799671

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia centralis: In prato salino apud sacchararis ad oppidum Velvary
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°17'6.16"N, 14°14'28.52"E, ± 200m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1917-07-17
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829562

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Mokrá louka u velvarského cukrovaru
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°17'6.16"N, 14°14'28.52"E, ± 200m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1915-07-17
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno z kontextu; pohromadě s: *Triglochin maritimum*, *Glaux maritima*, *Scorzonera parviflora*, *Lotus tenuifolius*, *Juncus gerardi*, etc.;
ID: 13829561

5751b

původní jméno: J. Dostálek 1983-10-03: *Chenopodium ficifolium*; B. Mandák 2007: !; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora čechoslovaca. Bohemia centr., distr. Kladno: in alveo exsiccato rivi Bakovský potok (sub umbra Populorum) situ
mer.-mer.-occ. a pago Budihostice
nejbližší obec: Budihostice, okres Kladno
souřadnice: 50°17'25.28"N, 14°15'8.39"E, ± 500m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1975-10-04
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799818

5751c

původní jméno: J. Dostálek 1983-10-03: *Chenopodium ficifolium*; B. Mandák 2007: !; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora čechoslovaca. Bohemia centr., distr. Kladno et Mělník confines: in arvo in zona basali clivi mer. spectantis vallis rivi
Slatina situ mer. a pago Olovnice
nejbližší obec: Olovnice, okres Mělník
souřadnice: 50°13'50.00"N, 14°14'36.43"E, ± 400m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1972-08-19
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799640

původní jméno: J. Dostálek 1983-10-03: *Chenopodium ficifolium*; B. Mandák 2007: !; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora československa. Bohemia centr., distr. Kladno et Mělník confines: in arvo in zona basali clivi mer. spectantis vallis rivi
Slatina situ mer. a pago Olovnice
nejbližší obec: Olovnice, okres Mělník
souřadnice: 50°13'50.00"N, 14°14'36.43"E, ± 400m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1970-10-17
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799558

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Zvoleněves (okr. Slaný), staré silážní jámy, Hromady organického odpadu, V od obce
souřadnice: 50°13'40.00"N, 14°11'35.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1975-09-04
náleze: 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: 2386096

5751d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 65. Kralupy nad Vltavou: skladový prostor na JV okraji města při silnici na Chvatěrubu
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'29.00"N, 14°19'47.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1995
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9544525

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 53. Kralupy nad Vltavou: vlakové nádraží
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'18.00"N, 14°18'45.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9543843

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 9543925

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 175. Kralupy nad Vltavou, vegetace u silnice do Lešan při SZ okraji města, asi 200-220 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'34.00"N, 14°17'31.00"E
nadmořská výška: 200-220 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9551750

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Zeměchy (Mělník, W of Kralupy nad Vltavou), 0,8 km NE, above the railroad to Velvary
souřadnice: 50°14'5.00"N, 14°16'29.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1967-07-27
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1583009

5752a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora bohémica. V slaných močálech blízce Oužic (u Veletrus) se *Samolus Valerandi*
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'24.55"N, 14°22'30.07"E, ± 500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1889-06
náleze: Karel Polák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800940

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Elbethal: bei Oužic an der Bahn nächst *Samolus Valerandi*
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'24.55"N, 14°22'30.07"E, ± 500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1883-06-29
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800899

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Flora bohémica. Oužice [= Úžice]
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'10.70"N, 14°22'38.88"E, ± 1000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1925-07
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829584

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Flora bohémica. V příkopech podél dráhy u Oužic
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'24.55"N, 14°22'30.07"E, ± 500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1883-06-29
náleze: Karel Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829551

5752b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Hnojště u obce Kopeč (sev.). Distr. Praha-východ, Bohemia.
nejbližší obec: Kopeč, okres Mělník
souřadnice: 50°15'5.53"N, 14°25'21.73"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1981-05-10
náleze: V. Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824675

5753a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: bei Všetat an der Nordwestbahn in Schwarzboden
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'30.91"N, 14°34'21.04"E, ± 800m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1883-07-01
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800901

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 340. Záboří, křovinaté pahorky a okraj pole na vrchu Záboří (228 m n. m.);*S Trávníček.
nejbližší obec: Záboří, okres Mělník
souřadnice: 50°17'51.00"N, 14°32'40.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9556357

5753b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Všetaty
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'54.00"N, 14°35'34.00"E, ± 500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1882
náleze: Josef Kafka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777415

5753c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: KOzly, 1 km JJV od kaple
souřadnice: 50°14'40.00"N, 14°34'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 163 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2005-09-20
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836587

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Mratín (Praha-Východ, SW of Kostelec nad Labem), 0,8 km SWW on the right side of the road to Měšice
souřadnice: 50°12'4.00"N, 14°32'29.00"E
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1967-06-28
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1582183

5754b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Benátky nad Jizerou, navážka (skládka zeminy) před dálnicí Z od silnice na Lysou nad Labem

nejbližší obec: Benátky nad Jizerou, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°16'50.00"N, 14°49'49.60"E, ± 70m

nadmořská výška: 205 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2017-09-05

nálezce: M. Ducháček; P. Kúr

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběrové číslo MD 14823; evidenční číslo PR 901736

ID: 13735245

5755b

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

lokalita: Okr. Mladá Boleslav, Čachovice - stáčiště, okraj pole a vybagr. mat. z potoka

nejbližší obec: Čachovice, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°16'21.06"N, 14°57'1.78"E, ± 300m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1975-09-29

nálezce: Antonín Pyšek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13830052

5755c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: NPR Hrabanovská černava

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°13'1.49"N, 14°49'59.51"E, ± 582m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2005

nálezce: Jana Husáková

pramen: Husáková J. Botanický inventarizační průzkum: Národní přírodní rezervace Hrabanovská černava. 2005.

projekt: NDOP

ID: 6757936

5755d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

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

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

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1945-08-26

nálezce: Slavomil Hejný

projekt: ČNFD

ID: 1411285

5757a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Nouzov SV od Nymburka, sádky na ZSZ okraji Nouzova, ruderalní okolí nádrží

nejbližší obec: Nouzov, okres Nymburk

souřadnice: 50°16'34.50"N, 15°14'23.90"E

nadmořská výška: 205 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2008-07-21

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734241

5757c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 13932248

5757d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 5757_33. Poušť, okraj pole JV od vsi
nejbližší obec: Poušť, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'10.82"N, 15°15'35.26"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13932249

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Městec Králové; v době mapování letněný rybník pouze s malou zbytkovou vodní plochou v nehlubší části
souřadnice: 50°12'37.63"N, 15°18'39.06"E, ± 86m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-20
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2931 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.1
ID: 12921252

5758a

původní jméno: *Chenopodium album* agg.
lokality: distr. Nový Bydžov: in pago Kozojídky
nejbližší obec: Kozojídky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'33.50"N, 15°24'33.30"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-07-18
náleze: J. Chrtek sen.; B. Skočdopolová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 706950, PR 706949; původní determinace: M. Ducháček; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*
ID: 13584529

původní jméno: orig.: *Chenopodium album* agg.; K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*;
lokality: Bohemia orientalis, distr. Nový Bydžov: in pago Kozojídky
nejbližší obec: Kozojídky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'33.52"N, 15°24'33.12"E, ± 400m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-07-18
náleze: B. Skočdopolová; J. sen. Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800588

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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: 12218388

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Chroustov, obec
souřadnice: 50°17'11.13"N, 15°20'53.28"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989-10-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11182956

5758b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Smidarská Lhota, v obci a u rybníčku
souřadnice: 50°17'10.99"N, 15°27'29.74"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1986-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11183277

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Janovice
souřadnice: 50°16'27.94"N, 15°25'25.07"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1986-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11183318

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Křičov, bývalý park
souřadnice: 50°16'20.74"N, 15°27'59.43"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1985-05-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1985): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11183138

5758c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vlkov nad Lesy, v obci
souřadnice: 50°12'18.56"N, 15°23'7.11"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-06-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12222129

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 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: 12296277

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Skochovice, při silnici SVV obce
souřadnice: 50°13'50.13"N, 15°24'51.11"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1986-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11183392

5758d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: distr. Nový Bydžov: prope viam publicam inter pagos Nová et Stará Skřeneň
nejbližší obec: Nová Skřeneň, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'29.00"N, 15°26'2.10"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-07-18
náleze: J. Chrtek sen.; B. Skočdopolová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 706921; původní determinace: M. Ducháček; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*
ID: 13584532

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Bohemia orientalis, distr. Nový Bydžov: prope viam publicam inter pagos Nová et Stará Skřeneň
nejbližší obec: Stará Skřeneň, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'29.12"N, 15°25'58.75"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-07-18
náleze: B. Skočdopolová; J. sen. Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800589

původní jméno: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*;
lokality: Bohemia orientalis, distr. Hradec Králové: in ruderalis in oppido Nový Bydžov
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'29.60"N, 15°29'26.54"E, ± 1100m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1973-05-24
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799674

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Nový Bydžov: u vykládací rampy na nádraží, ojedinele v porostu *Chenopodium album*
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'37.69"N, 15°29'8.67"E, ± 50m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1973-10-04
náleze: J. Fiedler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799715

původní jméno: orig.: *Chenopodium glaucum*; K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: in ruderalis in oppido Nový Bydžov
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'29.60"N, 15°29'26.54"E, ± 1100m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1948-07
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801180

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Czech Republic, Nový Bydžov. Near the crossing of the road to Nová Skřeněř and the road No. 324. Vicinity of the dungheap
nejbližší obec: Stará Skřeněř, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'3.70"N, 15°25'43.60"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013
náleze: B. Mandák; P. Vít
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829961

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Skochovice, V okraj rybníku Říha
souřadnice: 50°13'30.39"N, 15°25'16.48"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12223795

5759a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 11184349

5759b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kanice, S od křižovatky u statku V obce
souřadnice: 50°17'54.56"N, 15°34'54.86"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12225258

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kanice, Z obce, kříž.
souřadnice: 50°17'55.08"N, 15°34'59.90"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
poznámka: Správně má být "V obce";
ID: 11184615

5759c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Barchov, v obci
souřadnice: 50°11'59.06"N, 15°34'2.32"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-05-31
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12182502

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Prasek, v obci
souřadnice: 50°14'11.51"N, 15°33'13.22"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1989-05-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11185085

5759d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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: 12271045

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kobylíce, u cesty na SZ okraji obce
souřadnice: 50°14'45.57"N, 15°35'13.95"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
poznámka: Souřadnice odpovídají SV okraji obce;
ID: 11185318

5760a

původní jméno: J. Hanousek: *Chenopodium viride*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Hradec Králové. Rumiště 0,5 km J od obce Dlouhé Dvory (10 km SZ H. K.) u žluté tur. značky
nejbližší obec: Dlouhé Dvory, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'48.59"N, 15°43'34.14"E, ± 150m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1981-06-12
náleze: J. Hanousek; Stránská
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800055

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Na úhoru pod lesem „Holá“ u Sadové v Královéhradecku
nejbližší obec: Dohalice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'26.07"N, 15°42'17.60"E, ± 400m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1930-09
náleze: Karel Krčan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801104

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Pole u Mžan
nejbližší obec: Mžany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'39.61"N, 15°40'33.08"E, ± 900m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1927-08
náleze: Karel Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: tato rostlina jest v okolí Mžan a Sadové dosti rozšířena;
ID: 13801091

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Na úhoru pod lesem „Holá“ u Sadové
nejbližší obec: Dohalice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'28.19"N, 15°42'14.28"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1960-09
náleze: Karel Krčan
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829570

5760b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Lochenice, okolí mostu přes Labe
souřadnice: 50°16'22.04"N, 15°49'41.04"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-05-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12296421

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Máslojedy, v obci
souřadnice: 50°17'41.12"N, 15°45'41.01"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-06-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12219917

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Předměřice, okolí křižovatky na Světí a Předměřice
souřadnice: 50°15'14.79"N, 15°48'11.81"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271035

5760c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 12222267

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Těchlovice, vypuštěný rybník v lese S obce Z cesty do Hor. Přímu
souřadnice: 50°12'49.35"N, 15°42'30.48"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-07-23
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11186393

5760d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: SV Čechy, Plotiště n. L., rumiště v obci
nejbližší obec: Plotiště n. Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'59.80"N, 15°48'16.20"E, ± 800m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1975
nálezc: František Černohous; František Procházka
pramen: Procházka F. (1981): Příspěvek ke květeně severovýchodních Čech II. - Pr. Muz. Hradec Králové 16: 125-155.
projekt: FLDOK
ID: 8895178

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Stěžery, při silnici JJV obce
souřadnice: 50°12'40.53"N, 15°45'38.45"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-03
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12293545

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Svobodné Dvory, meliorační příkop u silnice
souřadnice: 50°13'25.14"N, 15°46'46.81"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1985-06
nálezc: Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (1985): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11193398

5761a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Trotina, cesta a okraj pole V od železniční trati
souřadnice: 50°17'9.84"N, 15°50'14.82"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2012-05-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271043

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Smiřice
souřadnice: 50°17'50.57"N, 15°51'45.08"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: 11194507

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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: 11194722

5761b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Černilov (Hradec Králové, NE of the town), 0,7 km NE of the eastern margin of the village
souřadnice: 50°17'7.00"N, 15°56'58.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1972-07-13
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: 1573936

5761c

původní jméno: orig.: *Chenopodium viride*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Hradec Králové - letiště
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'35.61"N, 15°50'42.55"E, ± 1000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1981-09-03
nálezc: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Chenopodium album* agg.;
ID: 13800076

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Hradec Králové: na rumišti před závodem Tesla, velmi hojně
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'42.45"N, 15°50'54.31"E, ± 250m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1973-09-06
nálezc: J. Fiedler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799708

původní jméno: orig.: *Chenopodium glaucum*; P. Dřevojan 2019: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: ČSR, HK [= Hradec Králové]
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'33.64"N, 15°49'59.29"E, ± 3000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1980-08-25
nálezc: Leoš Klimeš
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830061

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hradec Králové, u slepého ramene Z od letiště
souřadnice: 50°14'43.99"N, 15°49'55.10"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-09-30
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271039

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Hradec Králové, úhor proti Stoleté J silnice, ul. Bratří Šteffanů
souřadnice: 50°12'50.47"N, 15°51'34.53"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-04-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271036

5761d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: okr. Hradec Králové, levý břeh Orlice: slepé rameno Orlice asi 700 m SZ od Bělé nad Orlicí
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'15.38"N, 15°56'21.95"E, ± 150m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1982-10-08
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800125

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Třebechovice pod Orebem, město
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'10.68"N, 15°58'57.02"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1983
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7221027

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Blešno - malá tůň na levém břehu Orlice J obce (č.26)
nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'34.34"N, 15°55'43.06"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1982-10-08
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6978128

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Běleč nad Orlicí - dlouhý zbytek ramene na levém břehu Orlice SZ obce
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'16.46"N, 15°56'20.22"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1982-10-08
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6978154

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Nepasice, obec
souřadnice: 50°12'26.17"N, 15°57'5.76"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1984-05
náleze: Vladimír Faltys; Helena Nováková
pramen: Vladimír Faltys RNDr., Helena Nováková RNDr. (1984): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11193178

5762a

původní jméno: V. Jehlík 1972: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Opočno: Mokré, na rumišti na SV okraji obce
nejbližší obec: Mokré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'45.32"N, 16°3'43.34"E, ± 200m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1972-09-04
nálezc: František Krahulec
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799655

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Městec (u Očelic): rumišťe 1 km JJZ od dvora Vranova
nejbližší obec: Městec, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'59.00"N, 16°1'49.90"E, ± 100m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-08
nálezc: 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: 10135994

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Mokré, v obci
souřadnice: 50°15'32.62"N, 16°3'58.46"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-06
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271040

5762b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Opočno (okres Rychnov nad Kněžnou), sádky na VSV okraji města u silnice na Semechnici, vypuštěný rybníček
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'12.40"N, 16°7'33.60"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-04
nálezc: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 6505; evidenční číslo PR 731145; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*
ID: 13735214

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika: Rychnov nad Kněžnou. Opočno. Na Z břehu rybníka Broumar
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'20.23"N, 16°7'26.96"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-09
nálezc: Lenka Bálková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800804

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Při cestě z Opočna (od nádraží k Čánce)
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'15.95"N, 16°5'15.22"E, ± 700m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1920-08
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829572

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 44. Opočno: rybník Broumar, jihozápadní břeh
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'15.00"N, 16°7'30.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-09
náleze: Věra Samková; Romana Prausová
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.
projekt: FK ČBS
ID: 13758899

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Semechnice, okolí Semechnického rybníka
souřadnice: 50°15'40.65"N, 16°9'41.60"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1999-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12227232

5762d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Přepychy, směr Mokré
souřadnice: 50°14'36.19"N, 16°5'37.30"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12229718

5763a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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: 13759862

5763c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Byzhradec, v obci
souřadnice: 50°12'45.26"N, 16°11'26.74"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-08-09
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271038

5763d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Skuhrov nad Bělou: Hraštice, rumišťe v obci
nejbližší obec: Hraštice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'44.61"N, 16°16'58.58"E, ± 250m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1982-09-23
nálezc: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800122

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Skuhrov nad Bělou: Antonínův 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
nálezc: 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: 10135995

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Skuhrov nad Bělou, náplav Bělé u mostu v centru obce
souřadnice: 50°13'50.27"N, 16°17'43.29"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000-05-28
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271041

5764b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Orlické Záhoří, Kunštát, podél silnice od kostela k hraničnímu přechodu
souřadnice: 50°16'31.34"N, 16°28'39.44"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2000-07-22
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12228248

5764c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Tab.1.sním.21. 59. Orlické podhůří: okr. Rychnov n.Kněžnou: Liberk: Prorubky: 0,4km S od kaple, okraj bramborového pole.

nejbližší obec: Liberk - Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'55.00"N, 16°20'23.00"E

nadmořská výška: 548 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2006-08-19

pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.

projekt: FLDOK

ID: 8168129

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Liberk, S část obce

souřadnice: 50°12'7.69"N, 16°20'33.85"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2003-09-28

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12271044

5764d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 9. Říčky: okolí konečné stanice autobusových linek ČSAD poblíž kostela (krajnice silnice, ruderální stanoviště, štěrbinový zdivo)

nejbližší obec: Říčky, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'32.83"N, 16°27'7.02"E, ± 200m

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1971

pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.

projekt: FLDOK

ID: 9103427

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Zdobnice, JV okraj obce při silnici směr Říčky, hranice kvadr.

souřadnice: 50°13'51.23"N, 16°24'56.31"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1982-08-21

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace

projekt: NDOP

ID: 11147834

5772c

původní jméno: orig.: *Chenopodium cf. glaucum*; Z. Mruzíková & P. Koutecký 2009: *Chenopodium album* agg; P. Dřevojan

2015-02-05: *Chenopodium ficifolium*;

lokality: Osoblažsko: Slezské Rudoltice - plevel v kulturách obilovin

nejbližší obec: Slezské Rudoltice, okres Bruntál

souřadnice: 50°12'17.66"N, 17°41'1.79"E, ± 1000m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1981-06-22

nálezce: Jana Moravcová

herbář: OVMB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: admixt. *Chenopodium album* agg.;

ID: 13800058

původní jméno: orig.: *Atriplex* cf. *patula*; Z. Mruzíková & P. Koutecký 2009: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
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
nálezc: Jana Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800063

5839a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Českoslovakia: Bohemia, distr. Cheb, Nebesa - rumiště, 10 m S od okraje lesa, 100 m Z od středu osady
nejbližší obec: Nebesa, okres Cheb
souřadnice: 50°11'50.76"N, 12°13'38.56"E, ± 100m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1977-08-20
nálezc: H. Sádliková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829543

5839d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 251. Frant.Lázně-Lužná: Horní rybník (částečně vypuště.), 0,7 km SV od osady
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°6'47.00"N, 12°18'42.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9507417

5840d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 289. Nebanice: intravilán obce
nejbližší obec: Nebanice, okres Cheb
souřadnice: 50°6'59.00"N, 12°28'25.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Karel Martínek; Jiří Sádlo; 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: 9508396

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 288. Nebanice: silo, vnitřní plochy závodu
nejbližší obec: Nebanice, okres Cheb
souřadnice: 50°6'55.00"N, 12°28'36.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: 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: 9508374

5845b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Kostrčany
nejbližší obec: Kostrčany, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'6.23"N, 13°15'40.37"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1973-08-20
náleze: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799705

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Kostrčany, okr. Karl. Vary
nejbližší obec: Kostrčany, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'9.84"N, 13°15'43.07"E, ± 600m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1973-08-20
náleze: A. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824787

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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.
projekt: FK ČBS
ID: 13544986

5845c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 188. Protivec: v obci
nejbližší obec: Protivec, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'59.65"N, 13°12'41.90"E, ± 250m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
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: 9186872

5845d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Libyně: v osadě
nejbližší obec: Libyně, okres Louny
souřadnice: 50°8'47.40"N, 13°18'48.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2018-06-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767216

5846a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Vroutek u Podbořan - silážní jámy ve státním statku
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°11'1.66"N, 13°22'39.58"E, ± 100m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1972-07-31
náleze: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799627

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 408. Vroutek/Vidhostice: písčité okraje polí a polní cesty vedoucí od severního břehu Vidhostické nádrže směrem k silnici Vroutek–Vidhostice (v místě zvaném Bažantnice, nebo též Letiště), poblíž vysílače telekomunikačního operátora, asi 1,6 km J až 1,7 km
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°9'54.60"N, 13°22'57.70"E
nadmořská výška: 360 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: 13625107

5846c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 13625108

5846d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 758. Chotěšov: okraj pole ca 800 m Z od obce
nejbližší obec: Chotěšov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'13.10"N, 13°28'12.20"E
nadmořská výška: 470 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: 13625111

5847a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 205. Malá Černoc: polní cesta za roklí asi 1 km J-Z obce
nejbližší obec: Malá Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°11'39.70"N, 13°32'54.00"E, ± 150m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1987
náleze: Karel Kubát
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8732508

5847b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 926. 5847b, Svojetín: okolí nádražní budovy žel. st. Svojetín, cca 430 m n. m., 50° 11' 55" N, 13° 37' 55" E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Svojetín, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'55.00"N, 13°37'55.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-07-06
náleze: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočas. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8191753

5849a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Rakovnicko, Mšec, sádka jižně obce, proti Červenému rybníku, sádka č. 6
souřadnice: 50°11'48.00"N, 13°54'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2001-07-30
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538560

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Řevničov (Rakovnicko), ryb. Bucký, J část
souřadnice: 50°10'26.00"N, 13°50'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-09-20
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2532367

5849b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Rakovnicko, Mšecké Žehrovice, rybník Malý Dvorský ca 0,6 km J kostela v obci, při J břehu
souřadnice: 50°10'21.00"N, 13°55'26.00"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2001-07-30
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538652

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Rakovnicko, Mšecké Žehrovice, rybník Malý Dvorský ca 0,6 km J kostela v obci, při J břehu
souřadnice: 50°10'21.00"N, 13°55'26.00"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2001-07-30
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538695

5849c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 213. Křivoklátsko: Nový Dům: u samoty Brejl
nejbližší obec: Nový Dům, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'4.89"N, 13°52'23.21"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1981
pramen: Husáková J. (1997): Příspěvek k synantropní květeně Křivoklátska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 63-73.
projekt: FLDOK
ID: 9315810

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Amálie, prostranství v okolí farmy státního statku
souřadnice: 50°6'24.00"N, 13°50'41.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-07-19
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: 2447665

5849d

původní jméno: J. Dostálek 1983-10-03: *Chenopodium ficifolium*; B. Mandák 2007: !; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora československá. Bohemia centr., distr. Kladno: in prato devastato ad ripam sinistram rivi inter vicum Slovanka et pagum Tuchlovice
nejbližší obec: Tuchlovice, okres Kladno
souřadnice: 50°8'11.58"N, 13°58'30.41"E, ± 700m
nadmořská výška: 390-395 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1976-08-07
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799842

5850c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Žilina, v polích severně obce pod Šiškovým lesem, ostrůvky v močůvkové louži vedle hnojiště
souřadnice: 50°6'26.00"N, 14°0'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-07-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2446232

5850d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Kladno II. Na Štěpánce
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°8'31.40"N, 14°6'39.83"E, ± 200m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1960-10-20
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799352

5851a

původní jméno: J. Dostálek 1983-10-03: *Chenopodium ficifolium*; B. Mandák 2007: !; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora čechoslovaca. Bohemia centr., distr. Kladno: prope stercorum acervum in proximitate molae ca. 500 m situ bor.-occ. a
statione viae ferreae Dřetovice
nejbližší obec: Dřetovice, okres Kladno
souřadnice: 50°11'25.26"N, 14°11'40.75"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1969-07-13
nálezc: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799505

5851d

původní jméno: F. Dvořák 1985: *Chenopodium ficifolium* × *suecicum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Bohemia centralis, in valle Šárka prope Pragam
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'6.76"N, 14°19'28.27"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1941
nálezc: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798861

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kněževés – okr. Praha-západ
nejbližší obec: Kněževés, okres Praha-západ
souřadnice: 50°7'12.27"N, 14°15'39.16"E, ± 500m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1976-07-13
nálezc: A. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824789

5852c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: urb Praha - Podbabská ul. (hromady zeminy při stavě silnice)
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'57.99"N, 14°23'32.95"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1996-10-17
nálezc: Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 708595, PR 708596; typické, větvička; původní determinace: B. Mandák; revize: K. Šumberová 2017:
Chenopodium ficifolium
ID: 13584565

původní jméno: B. Mandák: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis - urbs Praha - Podbabská ul. (hromady zeminy při stavbě silnice)
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'0.13"N, 14°23'32.42"E, ± 600m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1996-10-17
nálezc: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800480

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Praha: Praha-Suchdol, na skládce východně od obce Horoměřice
nejbližší obec: Horoměřice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°8'4.93"N, 14°20'54.14"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1969-10-20
náleze: Vladimír Jehlík; al.
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829946

původní jméno: orig.: *Chenopodium cf. ficifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokality: Československo: Bohemia centralis, in urbe Praha-Troja: in horto publico „Zoologická zahrada“ in ruderatis
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'3.30"N, 14°24'20.63"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1968-05-24
náleze: V. Skalický; A. Skalická
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829540

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Suchdol u Prahy
nejbližší obec: Praha-Suchdol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'27.25"N, 14°22'35.69"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1943-06-27
náleze: Antonín Příhoda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829550

5852d

původní jméno: F. Dvořák 1985: *Chenopodium ficifolium* × *suecicum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokality: Flora bohémica. Bohemia centralis: In ruderatis, 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: 1937-10
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801140

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Fl. bohémica. 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: 13800996

původní jméno: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*;
lokality: Holešovický přístav
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'31.57"N, 14°27'20.23"E, ± 400m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1950-09-13
náleze: Josef Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829970

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Holešovice u Prahy
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: 1926-09
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829571

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium* f. *integrifolia*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Boh. centr. Ve Stromovce na rumišti
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: 13829576

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Praga: copiose in 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: 1899-09
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Erster Standort in Mittelböhmen;
ID: 13829580

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium* ± f. *integrifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium ficifolium*;
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: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829565

5853c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 4. Praha 9 - Vysočany: ČKD, závod Elektrotechnika a slévárny, U Kolbenky 159. (Elektronik und Giessereibetrieb)
nejbližší obec: Praha 9 - Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'40.00"N, 14°31'6.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1985
náleze: P. Pyšek; A. Pyšek
pramen: Pyšek P. & Pyšek A. (1988): Die Vegetation der Betriebe des östlichen Teiles von Praha. 1. Floristische Verhältnisse. - Preslia 60: 339-347.
projekt: FLDOK
ID: 8057126

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Praha, Letňany
souřadnice: 50°8'10.00"N, 14°30'36.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1989-06-28
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1329552

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Pražský zlom
nejbližší obec: Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'10.46"N, 14°31'59.58"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6807855

5854b

původní jméno: J. Dostálek 1983-09-01: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia centralis: distr. Lysá n. Labem. In ruderatis magnis non procul hippodromo prope Lysá n. L., ad O
marginem silvae Pařeziny dictae, solo humoso
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'43.89"N, 14°48'37.95"E, ± 300m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1954-09-09
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799278

5855b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 5. Hradištko: navigace L břehu Labe V obce
nejbližší obec: Hradištko, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'50.04"N, 14°57'24.12"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola
zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9137839

5855c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 158. Klučov: polní mez na náhorní plošině býv.slovanského hradiště 1,2 km SSZ železniční zastávky
nejbližší obec: Klučov, okres Kolín
souřadnice: 50°6'19.40"N, 14°54'7.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola
zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141857

5855d

původní jméno: F. Dvořák 1984: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Českoslovakia: Bohemia: Sadská, rumišťe u "Kánovnice" již. Sadské
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'24.86"N, 14°59'3.91"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1953-09
náleze: J. Chrtek sen.; A. Žertová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829547

5856a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: střední Čechy, Kostomlaty-Drahelice
souřadnice: 50°10'23.00"N, 15°0'29.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1947-06-14
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1411086

5856b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 5856_76. Pátek, okolí nádraží [recte: nádrží] na pravém břehu Sánského kanálu u V okraje obce
nejbližší obec: Pátek, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'51.03"N, 15°9'46.62"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Petr Havlíček
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: 13932250

5856d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /O/ Oseček: druhový soupis intravilánu obce
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'5.39"N, 15°8'54.34"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.
projekt: FLDOK
ID: 8946143

5857c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /1/ Libický luh: je mezi Labem a Cidlinou a obcemi Libice n. Cid. a Velkým Osekem, /11/ Německá louka /schema transektu
přes louku snímky 1,2,4,5: ze 7. 6. 1991, 3: z 26. 5. 1992/
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'37.60"N, 15°10'56.50"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1991-06-07
pramen: Rydlo J. (1993): Zanikající mokřady v Polabí. 2. Libický luh. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 91-208.
projekt: FLDOK
ID: 9006951

5857d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium* Sm.
lokalita: 109. Choťovice: polní cesta podél svodnice k JV a přilehlá pole J obce
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín
souřadnice: 50°7'58.71"N, 15°19'25.52"E, ± 600m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-06-14
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: 13734386

5858a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Převýšov, les Víno
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'38.16"N, 15°24'7.87"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1978-07-21
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Jaroslav Rydlo RNDr. terenní šetření. 1978.
projekt: NDOP
ID: 7201848

5858b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Chlumec n.Cidl., od nádraží ke Karlově Koruně na SZ okraji města
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'39.12"N, 15°27'20.69"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-05-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7204329

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Chlumec n.Cidl. pustá místa u křížovatky J zámku u benzinky
souřadnice: 50°9'28.36"N, 15°26'52.76"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12083357

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Luková hráz rybníka v obci
souřadnice: 50°11'29.33"N, 15°29'3.78"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12081934

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Zdražany okolí rybníka Beran
souřadnice: 50°11'42.94"N, 15°28'56.45"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085350

5858c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium* Sm.
lokalita: Radovesnice II: species dominans in cumulis argillae et rudierum varium in area agricolari pristina in parte pagi austro-occid. Hac regione dispersim.
nejbližší obec: Radovesnice II, okres Kolín
souřadnice: 50°6'3.10"N, 15°21'45.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-10-03
náleze: M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 761740, PR 761739; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*
ID: 13584519

původní jméno: *Chenopodium ficifolium* Sm.

lokality: 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

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: 13734392

původní jméno: *Chenopodium ficifolium* Sm.

lokality: 104. Žiželice: niva Cidliny a prostor se sportovišti mezi Cidlinou a Mlýnskou Cidlinou od mostů po propojení obou Cidlin při severovýchodním okraji obce (z větší části umělé výsadby dřevin)

nejbližší obec: Žiželice, okres Kolín

souřadnice: 50°8'3.33"N, 15°24'0.73"E, ± 300m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-05-31

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: 13734385

původní jméno: *Chenopodium ficifolium* Sm.

lokality: 111. Choťovice: silnice do obce Žiželice, úsek od obce po dvůr Korce, V od obce

nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín

souřadnice: 50°8'22.62"N, 15°20'22.29"E, ± 800m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-06-14

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: 13734387

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: I;

lokality: Bohemia centr./B. boreo-or. - Radovesnice II: species dominans in cumulis argillae et ruderam varium in area agricolaris

pristina in parte pagi austro-occid. Hac regione dispersim

nejbližší obec: Radovesnice II, okres Kolín

souřadnice: 50°6'2.07"N, 15°21'44.61"E, ± 350m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-10-03

nálezce: Milan Marek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800585

5858d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium* Sm.

lokality: 178. Lučice: intravilán obce

nejbližší obec: Lučice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°8'17.05"N, 15°27'39.14"E, ± 400m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2001-08-31

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: 13734390

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 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: 7208244

5859a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 272. Káranice: Třesický rybník a jeho okolí
nejbližší obec: Káranice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'8.17"N, 15°33'50.59"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1976-07-11
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9176354

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Káranice, pole mezi Káranicemi a Chudeřicemi
nejbližší obec: Káranice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'6.22"N, 15°33'17.06"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1988-09-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7210283

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Nové Město u Chlumce, svah silničního mostu přes trať směr Hradec Králové,
souřadnice: 50°9'1.29"N, 15°30'32.20"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12182836

5859b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Dobřenice, obec
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'8.51"N, 15°38'28.22"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7210479

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Syrovátka, centrum obce,
souřadnice: 50°9'16.13"N, 15°39'44.66"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12183914

5859c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Chlumecko, Malé Výkleky, ryb. Záhumeník v polích Z obce
souřadnice: 50°7'16.00"N, 15°31'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-06-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2536011

5859d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bohdaneč, pole při silnici a okraj lesa ke Kříčeni
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
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7212663

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kříčeň, při sil. SVV obce
nejbližší obec: Kříčeň, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'45.97"N, 15°39'31.14"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-08-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7212307

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dobřenice, obec
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'55.88"N, 15°38'33.68"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7212526

5860a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Sedlice, pole při silnici k Praskačce
nejbližší obec: Praskačka, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'38.07"N, 15°44'6.19"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1989-09-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7212750

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Praskačka, obec
nejbližší obec: Praskačka, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'26.93"N, 15°44'28.54"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1989-09-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7212366

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Praskačka, železniční stanice
nejbližší obec: Praskačka, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'30.82"N, 15°43'58.68"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1984-07-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7213073

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Srovátka, při silnici na JV okraji obce,
souřadnice: 50°9'9.07"N, 15°39'57.05"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12184037

5860b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Česká republika, okres Hradec Králové: Třebeš, 1 km JZ obce, obnažený břeh, J slepé rameno Labe.
nejbližší obec: Třebeš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'52.21"N, 15°48'45.48"E, ± 250m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1993-05-23
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824732

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hradec Králové, rumiště při silnici u rybníka Roudnička
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'27.65"N, 15°49'47.24"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1974
pramen: Procházka F. (1981): Příspěvek ke květeně severovýchodních Čech II. - Pr. Muz. Hradec Králové 16: 125-155.
projekt: FLDOK
ID: 8901662

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Pohřebačka, u silnice do Libišan, mostek přes potok na Z okraji obce
nejbližší obec: Pohřebačka, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'43.00"N, 15°46'36.98"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-07-09
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7216055

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vysoká nad Labem, písňík 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: 7213748

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Třebeš, navigace Labe slepých rament; Velké jezero" a "U Velkého jezera" Z obce
nejbližší obec: Třebeš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'11.92"N, 15°49'19.11"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1990-09-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7214823

5860c

původní jméno: orig.: *Chenopodium album* agg.; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora bohémica. Dolany, Babidoly - okraj polní cesty na konci ohrady ZD
nejbližší obec: Dolany, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'44.00"N, 15°42'18.00"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-06-19
náleze: Alice Papoušková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nadmořská výška: 221,3;
ID: 13800609

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 7212317

5860d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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 Helana RNDr., Faltys Vladimír RNDr. terenní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6980923

5861a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: České republika, okr. Hradec Králové: Hradec Králové, Plachta, JV okraj města, obnažené dno rybníka Jáma.
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'8.50"N, 15°51'29.90"E, ± 150m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1994-08-16
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824735

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'17.00"N, 15°51'23.00"E
nadmořská výška: 235-246 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: Věra Samková
pramen: Samková V. (1997): Přehled taxonů cévnatých rostlin (Cormobionta) lokality "Na Plachtě" v Hradci Králové. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 25: 43-68.
herbář: HR
projekt: FLDOK
ID: 9793410

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: PP Roudnička a Datlík
nejbližší obec: Kluky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'19.15"N, 15°50'9.75"E, ± 591m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1992
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanická inventarizace PR Roudnička a Datlík. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6755805

5861b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Štěnkov (u Třebechovic pod Orebem): okolí řeky Orlice při JZ okraji obce
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'55.49"N, 15°59'46.10"E, ± 200m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-07
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10135686

5861c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Újezd, okraj lesa SV obce a pastviny
nejbližší obec: Újezd u Sezemic, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'59.66"N, 15°52'21.85"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1986-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7222429

5862a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Štěnkov: písčité náplav na pravém břehu řeky Orlice, 1,4 km JV od středu obce
nejbližší obec: Štěnkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'21.49"N, 16°0'35.11"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-10-08
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10113199

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Štěpánovsko: písčité 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: 10113243

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kopaniny, levý břeh Orlice, tůně SSV Kopanin
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'40.45"N, 16°2'59.41"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1984
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7223651

5862b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hoděčín, u rybníka
nejbližší obec: Hoděčín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'56.22"N, 16°9'51.60"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1999-07-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1999.
projekt: NDOP
ID: 7224772

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Týniště nad Orlicí, SV část
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'5.84"N, 16°5'2.87"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1984
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7224856

5862c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Albrechtice nad Orlicí: jílovitý okraj pole s kulturou kukuřice v levobřežní nivě Orlice, 660 m SV od úřadu v obci
nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'37.46"N, 16°4'2.91"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2015-07-06
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9967168

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Žďár nad Orlicí, Novoveský rybník
nejbližší obec: Nová Ves u Albrechtic, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'30.06"N, 16°2'54.32"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1986
nálezcce: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: Vladimír Faltys RNDr. a Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7225759

5863a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Voděrady, okraj lesa a pole JV obce, kříž
nejbližší obec: Uhřínovice u Voděrad, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'50.72"N, 16°9'57.42"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1982-09-28
nálezcce: Helena Nováková; Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.) a Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7227613

5863b

původní jméno: K. Šumberová 2016-12-01: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Rychnov n. Kněžnou
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'52.45"N, 16°16'35.79"E, ± 1100m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1986-07-08
nálezcce: Josef Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., nálezcce doplněn na základě rukopisu;
ID: 13800254

5863c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Častolovice: zámecký park
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'55.80"N, 16°11'29.49"E, ± 350m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07
nálezcce: 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: 10135996

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kostelec nad Orlicí: levý břeh Divoké Orlice u prvního jezu u oddělení náhonu na pravém břehu 1,1 km VJV od železniční zastávky Kostelec nad Orlicí-město
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'50.62"N, 16°13'5.62"E, ± 100m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-08
nálezcce: 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: 10135997

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Kostelec nad Orlicí: štěrkový ostrůvkovitý náplav v Divoké Orlicí pod prvním jezem u oddělení náhonu na pravém břehu 1,1 km VJV od železniční zastávky Kostelec nad Orlicí-město

nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'52.20"N, 16°13'5.00"E

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2004-07-08

nálezce: 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: 10135998

5863d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Merklovice (u Vamberka): ruderální okraje dětského hřiště na SZ okraji obce. 340 m n. m.

nejbližší obec: Merklovice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'41.00"N, 16°18'4.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1995-09-10

nálezce: Z. Kaplan

herbář: herb. Z. Kaplan

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Z. Kaplan no 95/567

ID: 13677649

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

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

nálezce: Z. Kaplan

herbář: herb. Z. Kaplan

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Z. Kaplan no 92/504

ID: 13677646

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

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

nálezce: Z. Kaplan

herbář: herb. Z. Kaplan

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Z. Kaplan no 92/506

ID: 13677647

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Doudleby nad Orlicí: okolí silničního přejezdu Z od železniční stanice

nejbližší obec: Doudleby nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'35.20"N, 16°15'20.50"E, ± 100m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2004-05-07

nálezce: 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: 10135684

5864b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Rokytnice v OH, niva potoka v horní části údolí pod kravínem
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'26.08"N, 16°29'17.98"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2003-05-29
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7007864

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Rokytnice v OH, u chalupy s chráněnou lípou na Z svahu údolí Záhorského potoka
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'58.86"N, 16°28'51.72"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003-05-30
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7027529

5865a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bartošovice, obec
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'46.85"N, 16°32'51.40"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-09-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7257837

5866b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Horní Morava, druhá sjezdovka (s vlekem), horní část nad cestou
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'3.18"N, 16°49'25.96"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005-07-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7242316

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Horní Morava, kolem hotelu Sněžník
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'5.30"N, 16°48'41.90"E, ± 100m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1993-06-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7261218

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Velká Morava, kolem zotavovny Sněžník a po silnici hranicím rezervace

nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°9'5.30"N, 16°48'41.90"E, ± 1500m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1993-06-10

nálezce: Vladimír Faltys; Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. a Faltys Vladimír RNDr. Inventarizační průzkum - NPR Králický Sněžník. 1993.

projekt: NDOP

ID: 7798968

5866d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Prostřední Lipka, rozhraní kvadrantů S obce

nejbližší obec: Prostřední Lipka, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°6'1.18"N, 16°45'36.81"E

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1986-09-30

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.

projekt: NDOP

ID: 7263412

5945b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Tis u Blatna, zemědělský objekt při silnici Tis u Blatna – Kračín, 1,1–1,3 km Z od kostela v obci, ruderalní plochy se silným výtokem močůvky

nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever

souřadnice: 50°5'12.55"N, 13°19'49.39"E, ± 75m

nadmořská výška: 609 m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2019-07-08

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13882357

5946a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Tis u Blatna, intravilán obce od návsi k SV okraji obce

nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever

souřadnice: 50°5'10.54"N, 13°20'53.25"E, ± 175m

nadmořská výška: 582-601 m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2019-07-08

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13882358

5946b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

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

nálezce: Kateřina Šumberová; Karin Tremetsberger; Jörg Böckelmann

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10186708

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Krty (Rakovník, W of Jesenice), 0,5 km E of the village
souřadnice: 50°5'35.00"N, 13°26'25.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1972-09-04
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1582465

5948b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
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: 2426604

5948d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
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: 2424461

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
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: 2446992

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Všetaty, skládka odpadu vzniklého při česání chmele, u chmelnice za obcí směrem na Panoší Újezd
souřadnice: 50°2'42.00"N, 13°45'9.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-07-04
náleze: J. Dostálek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2446305

5949a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Zbečno VJV od Rakovníka, políčko v lese u cesty pod obcí Písky, cca 2,7 km SZ od železničního nádraží Zbečno
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'26.20"N, 13°53'56.70"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-08-18
náleze: M. Ducháček; M. Marek; V. Kuželka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 9580; evidenční číslo PR 812754; původní determinace: M. Ducháček; revize: K. Šumberová 2017:
Chenopodium ficifolium
ID: 13735220

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2019: !;
lokality: Bohemia centr., distr. Rakovník, Křivoklátsko: okraj pole mezi obcemi Míče a Nový Dům, 8 km V Rakovníka
nejbližší obec: Nový Dům, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'28.75"N, 13°50'5.50"E, ± 1000m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-08-10
náleze: J. Dostálek
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830060

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Míče, skládka hnoje na okraji obce směrem na Městečko
souřadnice: 50°3'40.00"N, 13°51'8.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1997-09-04
náleze: J. Dostálek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2446296

5949b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Ploskov, 0,2 km J od obce, kultura víceletých píceň
souřadnice: 50°5'34.00"N, 13°58'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
náleze: S. Lečjaksová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2423872

5949c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
souřadnice: 50°2'17.00"N, 13°53'29.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-05-27
náleze: P. Petřík
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: 1070762

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Újezd nad Zbečnem, JZ okraj obce

souřadnice: 50°2'12.68"N, 13°54'51.46"E, ± 200m

nadmořská výška: 310 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: 2425137

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Branov, na kompostě za kravínem

souřadnice: 50°0'50.00"N, 13°50'32.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989-07-12

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: 2447055

5950a

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

lokality: Flora bohemia. Bohemia centr., distr. Kladno, pagus Horní Bezděkov, ad cervatum stectoris ad marginem mer. silvae in cota Na hájku 650–850 m situ bor. a centro pagi

nejbližší obec: Horní Bezděkov, okres Kladno

souřadnice: 50°5'17.00"N, 14°3'59.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2007-08-16

nálezce: O. Šída; M. Štefánek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: souřadnice: 500517, 140359 – 500524, 140406;

ID: 13800667

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Bratronice, JZ okraj obce

souřadnice: 50°3'54.00"N, 14°0'41.00"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: 2426564

5950c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Chyňava, SZ okraj obce

souřadnice: 50°1'47.00"N, 14°3'43.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 410 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: 2426755

5951b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; V. Jehlík 1970: !; J. Dostálek 1983-09-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia centralis, districtus Praha-západ: In ruderalis viaticis in Hostivice
nejbližší obec: Hostivice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°4'52.79"N, 14°15'12.14"E, ± 1200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1956-10-08
nálezc: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799310

původní jméno: J. Dostálek 1983-09-01: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia centralis: distr. Praha-západ. In cultis horti Instituti VÚRV Ruzyně
nejbližší obec: Praha-Ruzyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'6.70"N, 14°18'4.05"E, ± 350m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1954-06-28
nálezc: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799265

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Střední Čechy: okolí Prahy: Na rumišťích v Dolní Liboci a v Divoké Šárce dosti četně
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'32.65"N, 14°19'15.75"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1942-07-04
nálezc: Emerich Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829569

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /15/ Hostivice: u rybníka Kala v bažantnici
nejbližší obec: Hostivice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°4'18.19"N, 14°15'13.33"E, ± 300m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1969
nálezc: Vladimír Skalický; Anna Skalická
pramen: Skalická A. (1971): Krátká floristická sdělení z Prahy a okolí [str. 184, 187-188, 217-218, 234-236]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 184-0.
projekt: FLDOK
ID: 9272956

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /119/ Praha 6-Ruzyně: železniční stanice
nejbližší obec: Ruzyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'2.25"N, 14°18'37.97"E, ± 100m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1960-07-02
pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.
projekt: FLDOK
ID: 9272441

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Tabulka 1b/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veleslavín, nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1949

nálezce: Deyl

pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.

projekt: FLDOK

ID: 9579359

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Praha, Ruzyň

souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°16'24.00"E, ± 100m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 1961-07-09

nálezce: Slavomil Hejný

projekt: ČNFD

ID: 1403511

5951c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

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

nálezce: 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: 8406539

5951d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: V kulturách okopanin a zeleniny u obce Praha-Stodůlky

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

souřadnice: 50°2'41.28"N, 14°18'18.95"E, ± 800m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: s. d.

pramen: Kopecký K. (1983): K proměnlivosti rozšíření merlíku smokvolistého (*Chenopodium ficifolium* J. E. Smith) v jihozápadním okolí Prahy. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 18: 179-185.

projekt: FLDOK

ID: 9159609

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: V kulturách okopanin a zeleniny u obce Praha-Řeporyje

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

souřadnice: 50°1'44.22"N, 14°18'47.23"E, ± 1000m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: s. d.

pramen: Kopecký K. (1983): K proměnlivosti rozšíření merlíku smokvolistého (*Chenopodium ficifolium* J. E. Smith) v jihozápadním okolí Prahy. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 18: 179-185.

projekt: FLDOK

ID: 9159610

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Na kompostech u velkostájí v obci Praha-Řeporyje

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

souřadnice: 50°1'48.12"N, 14°18'38.17"E, ± 1000m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: s. d.

pramen: Kopecký K. (1983): K proměnlivosti rozšíření merlíku smokvolistého (*Chenopodium ficifolium* J. E. Smith) v jihozápadním okolí Prahy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 179-185.

projekt: FLDOK

ID: 9159613

5952a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Praha, nádraží Dejvice

nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'49.32"N, 14°24'0.82"E, ± 300m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2009

nálezce: L. Hoskovec; et al.

pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz,

<http://botany.cz/cs/trat-hostivice-kladno/>]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13193125

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

lokalita: Bohemia. Břevnov

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

souřadnice: 50°5'10.53"N, 14°21'49.14"E, ± 1000m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 1925-09

nálezce: Josef Rohlena

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829586

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: 12. (9. Dol.Povlt. 5852c): Praha 6 - Dejvice: ulice Gymnasijní, ruderál.křoviny a trávničky, Z komplexu hotelu Diplomat.

nejbližší obec: Praha 6 - Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'56.00"N, 14°23'17.00"E

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2007

pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8111291

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: 15. (9. Dol.Povlt. 5952a): Praha 6 - Veleslavin: širší okolí železnič. přejezdu v ul. Veleslavínská, ruderál.trávničky a křoviny,

vegetace při železnič.telese a patách zdí domů.

nejbližší obec: Praha 6 - Veleslavin, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'40.00"N, 14°20'50.00"E

nadmořská výška: 325 m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2007

pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.

projekt: FLDOK

poznámka: žel. st.

ID: 8111553

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 19. (7d.Bělohor.tab. 5952a): Praha 6 - Břevnov: prostor skládky staveb. materiálu aj odpadu, mezi stadionem "Na Marketě" a ulicemi U Vojtěšky a Bělohorská, ruderalní křoviny a bylinná vegetace.
nejbližší obec: Praha 6 - Břevnov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'57.00"N, 14°20'60.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
poznámka: vzác.
ID: 8111941

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 21. (7d.Bělohor.tab./9. Dol.Povlt. 5952a,5951b): Praha 5 - Motol: Z-JZ okolí Fakultní nemocnice, trávníky, výsadby dřevin a křoviny s ruderal. lemy v okolí ul.Kukulova.
nejbližší obec: Praha 5 - Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'10.00"N, 14°20'2.00"E
nadmořská výška: 290-320 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8112273

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 22. (7d.Bělohor.tab./9. Dol.Povlt. 5952a,5951b): Praha 5 - Motol: starý opuštěný sad na opukové stráni a skládka mezi ul.Kukulova (u Fakultní nemocnice), Plzeňská a V okrajem čtvrti Řepy.
nejbližší obec: Praha 5 - Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'7.00"N, 14°20'2.00"E
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8112386

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Tab.2. Ruderalní vegetace v okolí kolonie rodinných domků v SZ části Jinonic
nejbližší obec: Praha 5 - Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'27.00"N, 14°21'7.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1977
pramen: Kopecký K. (1983): Poznámky k změnám vegetace ve vztahu k alergickým onemocněním dýchacích cest na příkladu jihozápadní části Prahy. - Preslia 55: 149-163.
projekt: FLDOK
ID: 7930736

5952b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Praha, nádraží Strašnice zastávka
nejbližší obec: Strašnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'3.18"N, 14°29'27.23"E, ± 100m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
nálezcce: L. Hoskovec; et al.
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-benesov-u-prahy/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210970

původní jméno: orig.: *Chenopodium album* β. *moniliforme* b. *integrifolium*; F. Dvořák 1985: *Chenopodium ficifolium* × *suecicum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokality: 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: 1847
nálezc: Eduard Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798800

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium* f. *integrifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokality: Bohemia. 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: s. d.
nálezc: Josef Rohlena
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801308

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Praha 2, Riegrovy sady park
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'50.35"N, 14°26'29.58"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1985-07-05
nálezc: Ivan Suchara
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824797

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Praha 2, Kateřinská ulice
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'27.93"N, 14°25'32.23"E, ± 250m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1984-07-23
nálezc: Josef Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829973

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Českoslovakia: Bohemia centr., in urbe Praha 2 – Nové Město: at planta advena in horto publico „Sady na Karlově náměstí“
dicto
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'33.42"N, 14°25'11.81"E, ± 250m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1971-07-29
nálezc: Vladimír Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829541

původní jméno: orig.: *Chenopodium serotinum*; P. Mereda jun. 2014-11-13: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: *Culta in horto botanico universitatis Carolinae Praha*
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: 1950-07-25
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *planta culta*;
ID: 13829546

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia: distr. Praha: *locis rudatis ad vic. Záběhlice*
nejbližší obec: Praha-Záběhlice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'13.52"N, 14°29'33.47"E, ± 1000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1942-07-10
náleze: P. O. Pechouš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829567

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: *Cult. im Prager bot. Garten*
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'16.90"N, 14°25'18.93"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: Günther Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *planta culta*;
ID: 13829558

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /135/ Praha 4-Michle: *skládka u plynárny J od mostu přes Botič*
nejbližší obec: Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'11.62"N, 14°27'56.62"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1960-08-02
pramen: Hejný S. (1971): *Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.*
projekt: FLDOK
poznámka: uživatel Kateřina Šumberová: *Velmi pravděpodobně v místech dnešního odstavného seřazovacího nádraží Praha-jih, jehož stavba započala roku 1961.*
ID: 9272521

5952c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Praha-západ: *na kraji pole při silnici asi v polovině cesty mezi čtvrtí Praha-Hlubočepy a obcí Slivenec*
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'38.04"N, 14°22'33.46"E, ± 1200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1966-09-10
náleze: P. Aellen; S. Hejný; V. Jehlík; Z. Kropáč
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799435

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Praha-západ: na kraji pole při silnici asi v polovině cesty mezi čtvrtí Praha-Hlubočepy a obcí Slivenec
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'38.04"N, 14°22'33.46"E, ± 1200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1966-09-10
nálezc: P. Aellen; S. Hejný; V. Jehlík; Z. Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829951

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Middle Europe, Czech Republic, C Bohemia, Hlubočepy (SW part of the capital Praha), S border of the city, at a field manure
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'38.04"N, 14°22'33.46"E, ± 1200m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1966-09-10
nálezc: Zdeněk Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: visited with prof. Aellen;
ID: 13829964

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Middle Europe, Czech Republic, Central Bohemia, Slivenec (SSW of the Praha), 0.5 km W of the village, in a field of sugar beet
nejbližší obec: Praha-Slivenec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'9.55"N, 14°20'49.17"E, ± 300m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1966-09-10
nálezc: Zdeněk Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829965

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: rumiště Braník
nejbližší obec: Praha-Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'22.30"N, 14°24'40.85"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1948-10-11
nálezc: Jaroslav Moravec
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829974

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Mezi Chuchlí a Prahou
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'28.89"N, 14°24'21.61"E, ± 3000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1934
nálezc: Emerich Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829566

5952d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Praha-Jižní Město: při J úpatí domů v Maurerové ulici, v záhonu
nejbližší obec: Praha-Jižní Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'46.69"N, 14°29'23.79"E, ± 1000m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1980
pramen: Krahulec F. (1980): Nový nález *Lycopsis orientalis* L. v Československu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 81-86.
projekt: FLDOK
poznámka: uživatel Kateřina Šumberová: Maurerova ulice byla asi přejmenována, nenašla jsem však ani v žádném seznamu přejmenovaných ulic. Teoreticky by mohla být i ve čtverci 5953c, ale spoléhám na to, že čtverec byl zadán správně.
ID: 9164800

5953a

původní jméno: orig.: *Chenopodium album* × *Ch. viride*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokality: Praha - okolí kravína v Dolních Počernicích
nejbližší obec: Praha-Dolní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'30.66"N, 14°34'52.15"E, ± 1500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1980-09-13
nálezce: Josef Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800041

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: D. Počernice, rumiště u zeměd. objektu. Praž. ploš., distr. Praha-východ, Bohemia.
nejbližší obec: Praha-Dolní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'16.32"N, 14°34'41.84"E, ± 1500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1980-09-13
nálezce: V. Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824673

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: /140/ Praha 10-Záběhllice: skládka s odpadem jižního ovoce v zahradnictví Práče
nejbližší obec: Praha 10-Záběhllice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'7.80"N, 14°30'21.60"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1960-08-01
pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.
projekt: FLDOK
ID: 9272542

5953c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Tab.1.lok.81. PP Milíčovský les a rybníky a jejím nejbližším okolí, (poloha lok.rybník Kančík).
nejbližší obec: Praha 4 - Kateřinky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'32.00"N, 14°32'25.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2009
pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Milíčovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 133-152.
projekt: FLDOK
ID: 8116827

5954a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dobročovice (Praha-Východ, SW of Úvaly), 0,8 km NE of the village
souřadnice: 50°3'40.00"N, 14°42'25.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1972-06-23
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1582422

5954c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 11998030

5954d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 188. Kozojedy: skládka u lesa při silnici Kozojedy - hájovna Truba
nejbližší obec: Kozojedy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°0'14.17"N, 14°49'45.63"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: 9142556

5955a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 161. Český Brod: při silnici mezi Č.Brodem a Vratkovem
nejbližší obec: Český Brod, okres Kolín
souřadnice: 50°3'22.62"N, 14°50'47.57"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230-250 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
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: 9142037

5955b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 44. Vrbčany: obec
nejbližší obec: Vrbčany, okres Kolín
souřadnice: 50°3'2.20"N, 14°59'31.30"E, ± 350m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
náleze: T. Sýkora
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9138635

5955c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora Kouřimska. [Kostelec nad Černými lesy.] Skládky na konci lesa Trúba
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°0'18.56"N, 14°51'43.86"E, ± 400m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07-11
náleze: Věra Čulíková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: podle Skalický S. & Hrouda L. [eds] (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí byla lokalizace ztotožněna s lokalitou, ze které je v této práci druh uváděn – 223) 5955/c Kostelec n. Č. l., skládka odpadu 1,1 km SSV náměstí;
ID: 13799945

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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. Černokostecký perm
datum: 2003
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8010457

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 208. Krupá: polní plevele u odbočky silnice do Synče (kóta 306)
nejbližší obec: Krupá, okres Kolín
souřadnice: 50°1'54.49"N, 14°52'35.65"E, ± 100m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: Deyl; Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9142924

5955d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Kouřim - řepné pole
nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín
souřadnice: 50°0'8.27"N, 14°58'3.63"E, ± 1400m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07-14
náleze: Helena Marková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799949

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: okr. Kolín. Lipany – kompost 2 km J od obce, cca 320 m n. m.
nejbližší obec: Lipany, okres Kolín
souřadnice: 50°0'59.33"N, 14°55'34.05"E, ± 300m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07-13
náleze: Jiráková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824812

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 317. Kouřim: obec
nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín
souřadnice: 50°0'11.00"N, 14°58'36.40"E, ± 700m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Antonín Pyšek; T. Sýkora
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146385

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Třebovle (Kolín, NW of Kouřim), 0,5 km E of the village
souřadnice: 50°1'37.00"N, 14°58'5.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1972-06-22
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581681

5956b

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Okr. Kolín - mokrá louka 2 km sev. Nové Vsi I., u odbočky na Velim
nejbližší obec: Pňov-Předhradí, okres Kolín
souřadnice: 50°4'32.14"N, 15°8'33.28"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1988-07-21
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800305

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Na Kosově poli, k Doleháji, jižně od Pňova, o. Nymburk, J od Poděbrad
nejbližší obec: Pňov-Předhradí, okres Kolín
souřadnice: 50°4'34.00"N, 15°9'1.65"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1969-06-01
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Ing. Č. Deyl
ID: 13824790

5956d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Československo, okr. Kolín: Zibohlavy, kolem kravína JZD
nejbližší obec: Zibohlavy, okres Kolín
souřadnice: 50°0'3.68"N, 15°9'45.42"E, ± 100m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1984-09-20
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exkurze ČSBS
ID: 13824809

5957a

původní jméno: *Chenopodium*
lokalita: Velký Osek, u zemědělských stavení na JZ okraji obce
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°5'45.72"N, 15°10'59.77"E, ± 150m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1986-09-11
náleze: Jaroslav Rydlo; Eva Medonosová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824798

5957b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Československo, okr. Kolín: Bělušice, JZD
nejbližší obec: Bělušice, okres Kolín
souřadnice: 50°4'19.98"N, 15°19'16.02"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1984-09-21
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exkurze ČSBS
ID: 13824810

5957d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Československo, okr. Kolín: Starý Kolín, u zemědělských budov (sušička krmiv)
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°0'15.99"N, 15°17'41.88"E, ± 250m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984-09-21
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824811

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Im Orte Alt-Kolin [= Starý Kolín]
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°0'34.68"N, 15°17'36.43"E, ± 600m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1938-06-24
náleze: Franz Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829578

5958a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium* Sm.
lokalita: 170. Rasochoy: intravilán obce
nejbližší obec: Rasochoy, okres Kolín
souřadnice: 50°5'23.04"N, 15°24'25.82"E, ± 400m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-08-30
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: 13734389

původní jméno: *Chenopodium ficifolium* Sm.

lokality: 189. Lipec: intravilán obce

nejbližší obec: Lipec, okres Kolín

souřadnice: 50°5'8.40"N, 15°21'59.36"E, ± 300m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-09-20

nálezce: M. Marek

pramen: M. Marek (2001): Floristický materiál z výzkumu „Novobydžovského okresu“ v roce 2001. – Ms. [depon. in: Botanické oddělení Národního muzea, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734391

5958b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Kladruby n.L. obec

souřadnice: 50°3'27.48"N, 15°29'12.61"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006-07-21

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12085916

5958c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium* Sm.

lokality: 129. Labské Chrčice: pole v sousedství Labe západně od silničky vedoucí k obci od řeky J obce

nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'24.92"N, 15°24'37.58"E, ± 300m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2001-07-23

nálezce: M. Marek

pramen: M. Marek (2001): Floristický materiál z výzkumu „Novobydžovského okresu“ v roce 2001. – Ms. [depon. in: Botanické oddělení Národního muzea, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734388

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 2. Rumiště na podmáčené louce u železniční zastávky Kojice

nejbližší obec: Kojice, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'28.36"N, 15°23'44.52"E, ± 200m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1974

pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.

projekt: FLDOK

ID: 9241965

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Kojice, v poli u revitalizované tůně mezi Labem a tratí Z od železniční zastávky

nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín

souřadnice: 50°2'40.66"N, 15°23'26.24"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2009-06-26

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6872101

5958d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Řečany n. L., násep nové silnice dosti hojně
nejbližší obec: Řečany nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'49.99"N, 15°28'48.82"E, ± 600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-06-19
náleze: M. Javůrek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799723

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 15. Nádraží železniční stanice Řečany nad Labem
nejbližší obec: Řečany nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'54.30"N, 15°28'42.10"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9243032

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 5. Kolejiště železniční zastávky Chvaletice
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'14.97"N, 15°25'5.77"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9242221

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Zdechovice, oplocený areál zámeckého parku, zbytky většího rybníka
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'54.28"N, 15°28'14.38"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-09-07
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7864631

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Zdechovice - rybník Pazderna S obce
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'9.71"N, 15°28'4.29"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1991-05-24
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6983756

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Chvaletice ruderál mezi silnicí a tratí u elektrárny
souřadnice: 50°1'51.93"N, 15°27'0.56"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-06-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12087415

5959a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: CZE: Pardubice. Vlčí Habřina - rybník Černý Nadýmač, cca 1,1 km JJZ od obce Vlčí Habřina. Dno vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'26.00"N, 15°34'53.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-06-12
nálezce: Lenka Šafářová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800675

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Semín, Chárovka, louka S od statku SZ obce, mokřad mezi loukou a lesem
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'23.21"N, 15°30'39.13"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2011-07-13
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7300595

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Strášov, Strášovský rybník, bažiny na S břehu
nejbližší obec: Strášov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'56.24"N, 15°31'3.20"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1988-06-08
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terénní šetření. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7211041

5959b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vlčí Habřina SSV od Přelouče, rybník Černý Nadýmač v lese JJZ od Habřiny, obnažené dno vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'23.00"N, 15°35'1.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-06-13
nálezce: M. Ducháček; J. Zámečník; V. Samková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 6502; evidenční číslo PR 731140; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*
ID: 13735211

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Česká republika, Pardubické Polabí, Pardubice. Břehy, rybník Černý Nadýmač, 2 km S od obce; obnažené dno rybníka
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'26.00"N, 15°34'56.00"E
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-06-13
nálezce: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824728

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Česká republika, Pardubické Polabí, Pardubice. Břehy, rybník Černý Nadymač, 2 km S od obce; obnažené dno rybníka
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'24.00"N, 15°35'2.00"E
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06-19
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824729

5959c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Přelouč. Vzácný!
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'20.32"N, 15°33'38.52"E, ± 1500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824730

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Přelouč
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'19.40"N, 15°33'48.02"E, ± 700m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1900
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829574

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Boh. orient. Na poli u Přelouče hojně
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'14.05"N, 15°33'37.98"E, ± 1500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1899-07
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829575

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Labětín V část obce
souřadnice: 50°2'6.18"N, 15°30'5.67"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-07-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12087962

5959d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: PP Meandry Struhy
nejbližší obec: Veselí u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'2.89"N, 15°37'58.12"E, ± 1679m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Závěrečná zpráva z BIP Meandry Struhy. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6754301

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Mělice - PP Mělické labiště, staré labské rameno JV obce
nejbližší obec: Opočínec, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'2.33"N, 15°37'40.23"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-07-01
nálezc: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6980252

5960a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Bohdaneč u Pardubic. „V Ráji“ na rumišti
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'5.07"N, 15°40'40.12"E, ± 250m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1948-06-27
nálezc: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799172

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: VČ: o. Pardubice, Bohdaneč – okraj obilného pole na S okraji Boh. ryb.
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'53.98"N, 15°40'52.48"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972-05-25
nálezc: Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824736

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Bohdaneč u Pardubic. „V Ráji“ na rumišti
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'5.07"N, 15°40'40.12"E, ± 250m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1948-06-27
nálezc: Vojtěch Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829587

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Tab.3. Výskyt duhů: 15c. Pardubické Polabí: 5960a, Lázně Bohdaneč (distr.Pardubice): plůdkový rybník Broumar v areálu sádek Rybníčního hospodář.Lázně Bohdaneč, 1,3km SZ od kostela v obci, obnažené dno,(500459/153956), (21.5.2002 leg. K.Šumberová, BRNU, 24.5.2005 leg. K.Šumberová, BRNU, 15.5.2008 not. K.Šumberová et M.Ducháček).
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'4.00"N, 15°40'26.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Šumberová K. & Ducháček M. (2009): *Gratiola neglecta* - nový zavlečený druh pro květenu České republiky. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 151-175.
projekt: FLDOK
ID: 8200080

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 283. Pohránov: V a SV břeh Pohránovského rybníka
nejbližší obec: Pohránov, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'37.00"N, 15°44'52.00"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
nálezc: František Černošou
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: 9176637

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Pardubice, Lázně Bohdaneč, ryb. Broumar v areálu rybích sádek při Z okraji města
souřadnice: 50°5'0.00"N, 15°40'0.00"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-05-21
nálezc: K. Šumberová
pramen: Šumberová K. et Ducháček M. (2009): *Gratiola neglecta* - nový zavlečený druh pro květenu České republiky. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 44: 151-175.
projekt: ČNFD
ID: 2543939

5960b

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokality: Starý písk u Počápel. Okres Pardubice
nejbližší obec: Počaply, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'47.96"N, 15°49'27.06"E, ± 900m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1935-08-11
nálezc: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Chenopodium album* agg.;
ID: 13799050

5960c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Srnojedy, po potoce vlevo od mostu k soutoku s Labem pod jezem
nejbližší obec: Lány na Důlku, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'25.87"N, 15°41'25.20"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-05-15
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6910786

5960d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora bohemica. Pardubice: Zahrady na Vystrkově
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'56.00"N, 15°48'9.00"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1894-08
nálezc: F. Košťál
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777502

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora bohémica. Rumiště pod Pardubičkami
nejbližší obec: Pardubice-Pardubičky, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'32.00"N, 15°47'24.00"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1891-09
náleze: Jaroslav Košťál
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777458

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: [Pardubice:] Pole u Studánky
nejbližší obec: Pardubice-Studánka, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'8.00"N, 15°48'28.00"E, ± 800m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1887-06
náleze: Jaroslav Jahn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777508

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Pardubice, dvůr továrny Vitana
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'49.81"N, 15°46'19.76"E, ± 150m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972-09
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801245

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokality: Pardubice, Vitana, na dvoře
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'49.81"N, 15°46'19.76"E, ± 150m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1969-08
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801231

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Pardubice, Gottwaldova ulice, závod Vitana
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'49.81"N, 15°46'19.76"E, ± 150m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1967-07
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801224

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*;
lokality: Pardubice, Višňovka, Makarenkovo náměstí [= Benešovo náměstí], chodník při popelnicích
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'31.51"N, 15°46'34.61"E, ± 120m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1963-08
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801207

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Pardubice: rumiště při dráze pod Pardubičkami
nejbližší obec: Pardubice-Pardubičky, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'51.67"N, 15°47'33.60"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1891-09
náleze: Jaroslav Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800950

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Pardubice: na poli 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: 1891-09
náleze: Jaroslav Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800951

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Rumiště pod Pardubičkami
nejbližší obec: Pardubice-Pardubičky, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'51.67"N, 15°47'33.60"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1891-09
náleze: Jaroslav Košťál
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800952

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Pardubice: zelná 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: 1888-08
náleze: Jaroslav Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800937

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Rumiště pod Pardubičkami
nejbližší obec: Pardubice-Pardubičky, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'24.53"N, 15°47'27.99"E, ± 600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1891-09
náleze: J. Košťál
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824671

5961a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Sezemice SV od Pardubic, rybník Labská, obnažené dno vypuštěného rybníka SV od Sezemice
nejbližší obec: Sezemice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'27.40"N, 15°51'51.20"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-05-23
náleze: M. Ducháček; J. Zámečník
herbář: PR;CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 7664; evidenční číslo PR 741368; porost u hráze; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*
[revize pouze dokladu v PR]
ID: 13735215

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia orientalis. Sezemice SV od Pardubic, rybník Labská, obnažené dno vypuštěného rybníka SV od Sezemice (porost u hráze)
nejbližší obec: Sezemice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'27.40"N, 15°51'51.20"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-05-23
náleze: M. Ducháček; J. Zámečník
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800694

původní jméno: orig.: *Chenopodium cf. ficifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: CZE: Pardubice. Sezemice. Vypuštěného rybníka Labská S Sezemice
nejbližší obec: Sezemice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'29.00"N, 15°51'57.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-06-08
náleze: Lenka Šafářová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800674

5961b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českoslovakia: Bohemia orientalis, distr. Pardubice; Holice: rybník Hluboký SZ města, obnažené břehy
nejbližší obec: Holice-Podlesí, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'24.07"N, 15°58'26.70"E, ± 250m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-06
náleze: J. Hadinec; M. Smejkal
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flor. kurs ČSBS;
ID: 13799828

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 262. Horní Ředice: na travnatých místech, v polích a podél napájecí struhy mezi Ředickým rybníkem a rybníkem Mordýř
nejbližší obec: Horní Ředice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'15.10"N, 15°56'54.80"E, ± 100m
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 KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9175791

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 376. Holice: rybník Hluboký a jeho okolí
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'24.00"N, 15°58'27.00"E, ± 200m
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: 9178616

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Horní Ředice, V okraj obce při silnici do Vysokého Chvojna, navážka u novostavby
nejbližší obec: Horní Ředice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'43.83"N, 15°57'36.75"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-10-29
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6635142

5961c

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; P. Dřevojan 2015-02-05: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Staročensko [sic], recte: Staročernsko]
nejbližší obec: Pardubice-Staročernsko, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'53.52"N, 15°50'25.78"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-05
náleze: Jana Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: FK ČSBS;
ID: 13799827

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hostovice, nově odbahněné rameno na Z okraji obce
souřadnice: 50°0'17.70"N, 15°51'37.78"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2015-06-11
náleze: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2015): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 13120290

5961d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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 terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6769736

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Platěnice

souřadnice: 50°0'9.51"N, 15°57'21.66"E, ± 45m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2012-09-17

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2576 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X2

ID: 11081216

5962b

původní jméno: P. Lustyk 2009-06-12: *Chenopodium ficifolium*; K. Fajmon 2011-02-18: !; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Flora bohemica. Plchůvky (distr. Ústí nad Orlicí), okrajová obnažená partie rybníka Malý Karlov asi 1,7 km JV od železniční zastávky Čermná nad Orlicí

nejbližší obec: Plchůvky, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°3'29.15"N, 16°9'27.32"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2009-06-12

nálezce: Josef Komárek

herbář: herb. J. Komárek

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800695

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Česká republika, okr. Ústí nad Orlicí: Nová Ves, V obce, obnažené dno rybníka Malý Karlov.

nejbližší obec: Čermná nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°3'32.13"N, 16°9'19.54"E, ± 200m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1990-09-14

nálezce: Věra Cejnarová

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13824734

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: 119. Borohrádek: rumišťe u nádraží při silnici do města a přilehlá část vlhké louky

nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°5'49.20"N, 16°5'11.40"E, ± 300m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1976-07-11

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.

projekt: FLDOK

ID: 9172271

5962c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Východní Čechy, Uhersko: pustá místa na V okraji obce Trusnov.

nejbližší obec: Trusnov, okres Pardubice

souřadnice: 50°0'6.91"N, 16°2'56.18"E, ± 200m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1973-07-01

nálezce: Vladimír Faltys

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13824799

5962d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Prochody: trávníky a pole na okraji lesa podél cesty odbočující od silnice do Rousínova k rybníku Svatba 0,7 km SZ od osady
nejbližší obec: Prochody, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'21.30"N, 16°8'35.50"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: 10135687

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: Zdeněk Kaplan; 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: 10135689

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 293. Horní Jelení: rumiště v obci
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'57.11"N, 16°5'5.24"E, ± 600m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1976-07-11
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9177128

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Újezd u Chocně J okraj písničky JZ obce
souřadnice: 50°1'11.28"N, 16°9'48.74"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1980-08-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12106593

5963a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Rájec rybník u křižovatky silnic Přestavky-Rájec
souřadnice: 50°3'29.95"N, 16°13'52.70"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12108955

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Chleny v obci
souřadnice: 50°4'41.24"N, 16°14'36.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12106930

5963b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Záměl: severní část obce podél Divoké Orlice
nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'57.43"N, 16°17'28.62"E, ± 200m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-06
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10135685

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Doudleby nad Orl., rumiště při silnici směrem k Suché Rybné, jižně města
nejbližší obec: Doudleby n. Orl., okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'50.53"N, 16°15'21.31"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1974
pramen: Procházka F. (1981): Příspěvek ke květeně severovýchodních Čech II. - Pr. Muz. Hradec Králové 16: 125-155.
projekt: FLDOK
ID: 8901663

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Potštejn v obci
souřadnice: 50°5'0.48"N, 16°18'23.95"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12112325

5963c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vrchovina, rybníček u silnice mezi Vrchovinou a Koldínem
nejbližší obec: Koldín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'44.81"N, 16°14'51.52"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2006-06-28
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7040702

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: PR Peliny
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'9.66"N, 16°13'46.55"E, ± 477m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1989
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Závěrečná zpráva z botanic. IP SPR Peliny. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6685618

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Újezd u Chocně okraj písničku JJZ obce
souřadnice: 50°1'19.25"N, 16°9'53.96"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1980-08-03
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12103716

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Koldín křižovatka k obci Nasavrky JJZ obce
souřadnice: 50°1'37.28"N, 16°14'39.29"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12117915

5963d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Turov v obci
souřadnice: 50°1'26.80"N, 16°16'38.22"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1980-08-16
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12123632

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Nasavrky v obci
souřadnice: 50°1'29.09"N, 16°15'30.17"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12121654

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Seč v obci
souřadnice: 50°1'33.12"N, 16°17'36.32"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12122367

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 12119673

5964b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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
nálezce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13558690

5964c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: České Libchavy osada Paseky při silnici k Sopotnici
souřadnice: 50°2'23.75"N, 16°21'48.42"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12128575

5965a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6770009

5965c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lukavice v Čechách; obnažené dno, v době mapování holé bahno s minimem vegetace
souřadnice: 50°2'58.34"N, 16°29'54.14"E, ± 118m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-18
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.1
ID: 11640440

5965d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; F. Dvořák 1985: *Chenopodium ficifolium* × *suecicum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora bohémica. Jablonné n/Orlicí: u silnice při nádraží
nejbližší obec: Jablonné nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'35.28"N, 16°35'39.03"E, ± 200m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1922-08
nálezce: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801075

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Flora bohémica. Jablonné n/Orlicí: u silnice blíž nádraží
nejbližší obec: Jablonné nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'35.28"N, 16°35'39.03"E, ± 200m
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 1922-08
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829577

5966c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: silnice v obci směrem na Dolní Boříkovice
nejbližší obec: Červená Voda, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'51.40"N, 16°43'54.80"E, ± 600m
nadmořská výška: 520-580 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
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: 8783939

5967b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Jeseníky. Hanušovice, 4 km J na S okraji obce Kopřivná
nejbližší obec: Kopřivná, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'1.63"N, 16°56'42.73"E, ± 250m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800087

5967d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Rejchartice: ad viam publicam
nejbližší obec: Rejchartice, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'42.81"N, 16°58'39.39"E, ± 700m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: Emanuel Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800086

5968a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Severní Morava, okr. Šumperk. Horní Bohdík: poblíž čekárny na autobusové zastávce u kravína stát. statku; rumišťe,
travnaté okraje silnice
nejbližší obec: Žárová, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'57.34"N, 16°59'58.71"E, ± 50m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: Jindřich Houfek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: materiál z floristického kursu ČBS v Šumperku 1982;
ID: 13829545

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: obec

nejbližší obec: Pusté Žibřidovice, okres Šumperk

souřadnice: 50°5'27.60"N, 16°59'57.90"E, ± 1200m

nadmořská výška: 560-580 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-08

nálezce: L. Hrouda

pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.

projekt: FK ČBS

ID: 8787327

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: okolí autobusové zastávky, rumiště, okraje cest

nejbližší obec: Horní Bohdík, okres Šumperk

souřadnice: 50°3'57.30"N, 16°59'58.70"E, ± 50m

nadmořská výška: 625 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-08

nálezce: J. Houfek

pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.

projekt: FK ČBS

ID: 8784483

5968b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: 16.c. Hrubý Jeseník: Dlouhé stráně, vrcholové partie (okolí stavby)

nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk

souřadnice: 50°4'17.10"N, 17°9'24.10"E, ± 1000m

nadmořská výška: 1300-1350 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: s. d.

pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.

projekt: FLDOK

ID: 8001072

5970c

původní jméno: L. Hrouda: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Flora Moravia. Hrubý Jeseník, Podlesí, hojný za kravínem

nejbližší obec: Podlesí, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'28.00"N, 17°20'54.44"E, ± 1000m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1985-07-14

nálezce: Leo Bureš

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800230

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: 216./Sk/ Světlá Hora: u železniční stanice

nejbližší obec: Světlá Hora, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'35.80"N, 17°23'39.80"E, ± 100m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: 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: 9466567

5970d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 241. Bruntál: pole a cesty S od rybníka S města
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'43.40"N, 17°27'28.20"E, ± 600m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9467343

5971c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 212. Nové Heřminovy: při Opavě u silničního mostu JV obce
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'58.50"N, 17°32'58.70"E, ± 100m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9466485

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 202. Čaková: pole 0,6 km JJZ od zatáčky silnice ve střední části obce
nejbližší obec: Čaková, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'20.30"N, 17°33'12.50"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9466063

5971d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 109. Sosnová: meze a okraje polních kultur při polní cestě S obce
nejbližší obec: Sosnová, okres Opava
souřadnice: 50°0'12.20"N, 17°39'49.50"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Věra Čulíková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9460752

5972a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 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
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9458512

5972c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 76. Úvalno: v obci
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'50.00"N, 17°44'41.30"E, ± 800m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9459172

5974c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Opavská pahorkatina: Sudice, areál kravína v obci
nejbližší obec: Sudice, okres Opava
souřadnice: 50°1'54.04"N, 18°3'45.82"E, ± 800m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1991-06-20
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800363

6040b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 422. Palič: cesta od býv.drátěného zátarasu k obci, 1,8-2,0 km JJV od obce
nejbližší obec: Palič, okres Cheb
souřadnice: 49°59'55.00"N, 12°28'39.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9511832

6042c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Trstěnice, Zaječí rybník ca 1,4 km VJV od kostela sv. Víta, písčitéj jižní břeh
nejbližší obec: Trstěnice, okres Cheb
souřadnice: 49°54'58.70"N, 12°41'44.20"E, ± 120m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2019-06-14
náleze: Pavel Lustyk; et al.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830255

6047b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Západní Čechy, 1. Chříč: zjištěné druhy v obci (paty zdí, lemy plotů, zahrádky, smetiště a rumiště).
nejbližší obec: Chříč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'19.00"N, 13°38'34.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1985
náleze: A. Pyšek; P. Pyšek
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Standörtliche Differenzierung der Flora der westbömischen Dörfer. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 28: 1-52.
projekt: FLDOK
ID: 8262993

6047c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Liblín, cesta (červená turistická značka) ruderalizovanými akátinami na pravobřežním svahu kaňonu Berounky od úpatí Havlovy skály k silnici II/232, 600–920 m JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'41.18"N, 13°32'59.67"E, ± 165m
nadmořská výška: 340-359 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2019-07-11
nálezce: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13882359

6048a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hradiště, čerstvě vyhrnutá zemina mezi farmou státního statku a chmelnicí
souřadnice: 49°57'41.00"N, 13°43'7.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-06-07
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: 2447214

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
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: 2447117

6048b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: sním. 8. Skryje: P břeh Berounky, 50 m pod ústím Zbizožského potoka
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°57'58.00"N, 13°44'57.00"E, ± 100m
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: 9676195

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Skryje, pravý břeh Berounky, 50 m pod ústím Zbizožského potoka.
souřadnice: 49°57'58.00"N, 13°44'57.00"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-10-25
nálezce: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2003): Pobřežní vegetace řeky Berounky dva měsíce po povodni v srpnu 2002. - Bohem. Centr., Praha, 26: 35-44.
projekt: ČNFD
ID: 1124803

6048c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis, Rokycansko: Mlečice - staré hnojiště 50 m V vepřína
nejbližší obec: Mlečice, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'2.67"N, 13°41'59.68"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1977-07-26
nálezc: Miroslava Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799897

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis, Rokycansko: Mlečice - okraj smetiště u vepřína
nejbližší obec: Mlečice, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'58.62"N, 13°41'51.93"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976-09-28
nálezc: Miroslava Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799873

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Podmokly, V okraj obce
souřadnice: 49°56'32.00"N, 13°42'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
nálezc: 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: 2426731

6049a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Broumy, na skládce hnoje poblíž farmy státního statku
souřadnice: 49°57'33.00"N, 13°51'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-19
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: 2447037

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Karlov, na dně silážní jámy poblíž vepřína
souřadnice: 49°58'48.00"N, 13°53'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-11
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: 2446219

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Karlov, mezi ohradami výběhů v blízkosti objektů farmy státního statku

souřadnice: 49°58'52.00"N, 13°53'44.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989-07-11

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: 2446286

6049b

původní jméno: P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;

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

nálezce: J. Kostková; Jar. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800275

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Dvůrek domku mezi Nižborem a Lísou, výslunné sešlapávané silně vysychavé stanoviště

souřadnice: 49°59'50.00"N, 13°59'2.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1991-06-12

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: 2453543

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Hudlice, navážka hlinité zeminy poblíž farmy

souřadnice: 49°57'42.00"N, 13°58'16.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1990-05-16

nálezce: J. Dostálek

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

projekt: ČNFD

ID: 2451678

6049d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 261. Svatá: stráž a louky podél silnice na V okraji obce, ca 400-340 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.

nejbližší obec: Svatá, okres Beroun

souřadnice: 49°56'21.00"N, 13°58'12.00"E

nadmořská výška: 340-400 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2001-07-11

nálezce: P. Špryňar

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8414770

6050a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Aellen: !; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Beroun: Beroun, na kompostě u pozemku bývalého zahradnictví na dvoře přádelny Tiba 02 ve městě
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'34.28"N, 14°4'0.01"E, ± 150m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1964-11-05
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.; zavlečeno s bavlněným odpadem;
ID: 13829940

6050b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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 15104; evidenční číslo PR 902212
ID: 13735251

6050c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: bahnitě obnažené dno ryb. Měrák u o. Popovice, sn. 3. Český kras, distr. Beroun
nejbližší obec: Popovice, okres Beroun
souřadnice: 49°55'25.88"N, 14°0'45.32"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1986-08-25
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824670

6050d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Aellen: !; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Beroun: Tobolka, na kompostě při silnici do Berouna na severním konci obce
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'26.31"N, 14°5'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1964-11-05
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: více ex.; zavlečeno v bavlněným odpadem z přádelny Tiba 02 v Berouně;
ID: 13829941

6051a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bubovice, dvůr zem. objektů na návsi
souřadnice: 49°58'12.00"N, 14°9'60.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1982-07-16
náleze: P. Pyšek
pramen: Pyšek P. (1991): Die Siedlungsvegetation des Böhmischen Karsts. 1. Syntaxonomie. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 225-262.
projekt: ČNFD
ID: 1554539

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Vysoký Újezd, dvůr zem. objektů ve V části obce

souřadnice: 49°59'33.00"N, 14°12'31.00"E

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 1981-09-04

nálezce: P. Pyšek

pramen: Pyšek P. (1991): Die Siedlungsvegetation des Böhmischen Karsts. 1. Syntaxonomie. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 225-262.

projekt: ČNFD

ID: 1554428

6051b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Kuchařík, okraj staveniště na kraji vsi

souřadnice: 49°58'35.00"N, 14°14'54.00"E

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 1982-07-22

nálezce: P. Pyšek

pramen: Pyšek P. (1991): Die Siedlungsvegetation des Böhmischen Karsts. 1. Syntaxonomie. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 225-262.

projekt: ČNFD

ID: 1554385

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Chýnice (Praha-Západ), 1,2 km SW of the village

souřadnice: 49°59'16.00"N, 14°15'7.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 1968-07-29

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1581579

6051c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: ČK [=Český kras] – nádraží Karlštejn

nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun

souřadnice: 49°55'55.19"N, 14°10'30.80"E, ± 150m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1979-06-27

nálezce: Petr Pyšek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13824807

6051d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Vonoklasy (Praha-Západ, SW of Praha), S margin of the village

souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°16'35.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1970-07-01

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: 1574073

6052a

původní jméno: J. Dostálek 1983-09-01: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. 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: 13799915

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Middle Europe, Czech Republic, C Bohemia, Lahovice M. [= zřejmě Lahovičky], ca. 1.5 km SW, on alluvion of the left's
riverside Berounka, in a stand of cabbage
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'25.43"N, 14°23'4.52"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968-09-12
náleze: Zdeněk Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829967

6053a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: [Průhonice.] Chotobuz, N5
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'30.20"N, 14°34'4.70"E, ± 200m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1992-08-14
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829955

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Middle Europe, Czech Republic, C Bohemia, Zdiměřice (SW of Průhonice), ca. 0.5 km NW of the village, in a stand of
broadbean with maize
nejbližší obec: Zdiměřice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'51.85"N, 14°31'33.07"E, ± 300m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1975-08-01
náleze: Zdeněk Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829966

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Praha-západ: Průhonice, 1 ex. vypěstován na pokusném pozemku Štípenka z bavlněného odpadu z přádelny v České
Třebové-Parníku
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'57.07"N, 14°33'42.41"E, ± 250m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1967-10-05
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Egypt (1966); planta culta;
ID: 13829953

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Praha-západ: Průhonice, 1 ex. vypěstován na pokusném pozemku Štípenka z bavlněného odpadu z přádelny ve Šluknově
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'57.07"N, 14°33'42.41"E, ± 250m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1967-10-05
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Egypt (1966); planta culta;
ID: 13829954

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Praha-západ: Průhonice, 2 ex. vypěstovány na pokusném pozemku Štípenka z přádelny v Tanvaldě
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'57.07"N, 14°33'42.41"E, ± 250m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1966-08-03
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Egypt (1965); planta culta;
ID: 13829938

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Praha-západ: Průhonice, 1 ex. vypěstován na pokusném pozemku Štípenka z bavlněného odpadu z přádelny v Doudlebech nad Orlicí
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'57.07"N, 14°33'42.41"E, ± 250m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1966-08-03
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Egypt (1965); planta culta;
ID: 13829947

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Praha-západ: Průhonice, 2 ex. vypěstovány na pokusném pozemku Štípenka z bavlněného odpadu z přádelny ve Šluknově
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'57.07"N, 14°33'42.41"E, ± 250m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1966-08-03
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Egypt (1965); planta culta;
ID: 13829948

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Praha-západ: Průhonice, 2 ex. vypěstovány na pokusném pozemku Štípenka z bavlněného odpadu z přádelny v Tanvaldě
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'57.07"N, 14°33'42.41"E, ± 250m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1966-08-03
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SSSR (1965); planta culta;
ID: 13829949

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Praha-západ: Průhonice, 2 ex. vypěstovány na pokusném pozemku Štípenka z bavlněného odpadu z přádelny v Semilech II – Bořkově
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'57.07"N, 14°33'42.41"E, ± 250m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1966-08-03
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SSSR (1965); planta culta;
ID: 13829950

6053d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Olešovice, rybí sádky pod Olešovickým ryb. (zvaným též Mlýnský) při JV okraji obce
souřadnice: 49°54'7.75"N, 14°35'38.77"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2009-06-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 941

6054b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 296. Černé Voděrady: okraj silnice S kóty 378 m
nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'0.60"N, 14°48'57.92"E, ± 800m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš
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: 9145358

6055a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Střední Čechy, Kostelec n. Č. L.: Nučice, pšeničné pole ca 1 km SZ obce.
nejbližší obec: Nučice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'42.36"N, 14°52'24.19"E, ± 200m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1989-06-01
náleze: J. Hašková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824791

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kostelec n. Č. Lesy
nejbližší obec: Kostelec nad Černými Lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'29.69"N, 14°51'16.15"E, ± 1500m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07-13
nálezc: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824804

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 39. Nučice: pole (kukuřice) do 0,5km S obce,
nejbližší obec: Nučice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'41.00"N, 14°53'7.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1990
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8008642

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 22. Prusice: jetelotravní směska 0,5-1km SZ obce.
nejbližší obec: Prusice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'29.00"N, 14°51'49.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1990
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8008124

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 28. Prusice: složiště slámy ca 300m JJZ obce.
nejbližší obec: Prusice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'57.00"N, 14°52'17.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1990
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8008359

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 45. Oleška: pole (řepa) 1-1,5km JZ obce.
nejbližší obec: Oleška, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'1.00"N, 14°53'59.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1990
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8008866

6055d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 351. Horní Kruty: náves
nejbližší obec: Horní Kruty, okres Kolín
souřadnice: 49°55'9.90"N, 14°57'37.00"E, ± 70m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147582

6056a

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Rybník Bosňák - Bečváry (Posázaví) ok. Kolín
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
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799948

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: okolí Kostelce nad Černými Lesy: břeh rybníka Bosňák u Bečvárů
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
souřadnice: 49°57'3.41"N, 15°4'16.14"E, ± 200m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07-13
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v ROZ tři položky – jedna se schedou psanou autorovým rukopisem, dvě vyplněné na stroji (asi J. Rydlem)
ID: 13824802

původní jméno: P. Uotila 2016: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Českoslovakia: Bohemia centr., distr. Kolín: ad ripam sept. piscinae Bosňák dictae situ mer. a pago Bečváry
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
souřadnice: 49°57'8.72"N, 15°4'16.33"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07-13
náleze: J. Hadinec; P. Kovář; P. Pyšek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: una cum *Chenopodium glaucum* et *Ch. ficifolium*; flor. kurs ČSBS;
ID: 13829537

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 366. Bečváry: skládka v lomu při silnici do Drahubudic v rybníka Bosňák
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
souřadnice: 49°57'1.60"N, 15°4'31.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Pavel Kovář
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148227

6056b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 343. Ratboř: 2. rybník v obci při železniční trati
nejbližší obec: Ratboř, okres Kolín
souřadnice: 49°58'43.52"N, 15°9'19.69"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 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: 9147395

6056c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 369. Vavřinec: břehy a vlhké louky u Vavřineckého rybníka
nejbližší obec: Vavřinec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'39.53"N, 15°2'46.69"E, ± 750m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Pavel Kovář
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148103

6057a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Opatovice, ok. Kolín
nejbližší obec: Opatovice, okres Kolín
souřadnice: 49°58'1.55"N, 15°11'35.26"E, ± 600m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07-08
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824806

6058a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: okolí obce Mikuláš, ok. Kutná Hora
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'32.12"N, 15°21'19.98"E, ± 800m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1988-07-20
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsná položka s *Chenopodium glaucum*; rev. P. Meredá 14. 11. 2014 jako 1x *Chenopodium ficifolium* a 1x *Chenopodium glaucum*
ID: 13824794

6058b

původní jméno: B. Mandák 2007: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora čechoslovaca. Bohemia centr., distr. Kutná Hora: ad vias et in ruderalis pagi Bojmany prope opp. Čáslav
nejbližší obec: Bojmany, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°57'40.73"N, 15°26'19.32"E, ± 400m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1972-08-19
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799639

6059a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Krasnice, Krasnický rybník v obci, obnažené dno rybníka
nejbližší obec: Krasnice, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'40.20"N, 15°30'11.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2015-08-26
náleze: M. Ducháček; J. Zámečník; V. Samková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 13450; evidenční číslo PR 895722; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*
ID: 13735235

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: CZE: Pardubice. Krasnice. Obec Krasnice (mezi Litošicemi a Morašicemi), obnažené dno Krasnického rybníku v obci, severovýchodní břeh
nejbližší obec: Krasnice, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'45.00"N, 15°30'10.00"E
nadmořská výška: 279 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2015-09-08
nálezc: Lenka Šafářová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800785

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Krasnice, rybník, obnažené dno
souřadnice: 49°59'41.66"N, 15°30'10.95"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2015-10-02
nálezc: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2015): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 13123104

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Podvrdy okolí osady
souřadnice: 49°59'51.09"N, 15°33'58.35"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-06-12
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12136085

6059b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dolní Raškovice v obci
souřadnice: 49°57'34.54"N, 15°38'38.42"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-09-13
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12132961

6060b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Topol, "Hyxovo peklo" při trati vlevo od cesty z Topola ke Kalousovu mlýnu
nejbližší obec: Vestec u Chrudimí, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'59.10"N, 15°49'17.49"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1988-07-19
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní terénní nálezy. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6775470

6060c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Stolany, obnažené dno rybníka v obci
nejbližší obec: Stolany, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'47.46"N, 15°44'46.62"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2011-06-27
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7300417

6061a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Úhřetická Lhota, soutok Chrudimky a Novohradky
souřadnice: 49°59'19.81"N, 15°51'46.94"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-05-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11189091

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Podbor, příkopy a pole S osady
souřadnice: 49°58'55.33"N, 15°54'42.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11189291

6061c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Zaječice, skládka na S okraji obce při silnici do Libanic
souřadnice: 49°55'5.09"N, 15°52'44.53"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-05-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11190125

6061d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Chrast u Chrudimi, město a okolí
souřadnice: 49°54'7.37"N, 15°56'19.27"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1981
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11190653

6062a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 209. Vinary: ruderalní stanoviště v obci
nejbližší obec: Vinary, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'38.36"N, 16°3'37.29"E, ± 300m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1976-07-11
náleze: S. Kučera
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9173987

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Stradouň, při silnici k Ostrovu,
souřadnice: 49°58'13.19"N, 16°2'48.80"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1979-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12138640

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Městec, v obci,
souřadnice: 49°58'24.81"N, 16°0'26.06"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12139403

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Radhošť, v obci,
souřadnice: 49°59'18.44"N, 16°4'28.43"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12140497

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Uhersko, v obci,
souřadnice: 49°59'35.15"N, 16°1'7.72"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12141167

6062b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Vysoké Mýto. Botanická zahrada
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'18.85"N, 16°9'42.09"E, ± 200m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1942-09-18
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799116

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vysoké Mýto, les Na vrchách při silnici k Vraclavi,
souřadnice: 49°57'24.87"N, 16°7'23.55"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12142476

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vysoké Mýto, osada Šnakov,
souřadnice: 49°58'30.55"N, 16°8'42.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12142984

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Stradouň, okraj lesa při silnici SV obce,
souřadnice: 49°58'36.60"N, 16°4'57.83"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12138310

6062c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 20. Pěšice: v obci
nejbližší obec: Pěšice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'5.30"N, 16°4'11.50"E, ± 200m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9170185

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Jenišovice, v obci,
souřadnice: 49°55'41.52"N, 16°1'50.51"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12146134

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Mravín, v obci,
souřadnice: 49°56'32.23"N, 16°3'23.09"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12147294

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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: 12146539

6062d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 189. Sedlec: soubor ruderálních stanovišť v obci
nejbližší obec: Sedlec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'53.75"N, 16°5'37.22"E, ± 600m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1976-07-11
náleze: S. Kučera
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9173180

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Sedlec, v obci,
souřadnice: 49°56'55.04"N, 16°5'40.29"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12154262

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Knířov, v obci,
souřadnice: 49°55'36.34"N, 16°8'42.31"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12151461

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Pustina, okraj lesa při silnici S obce,
souřadnice: 49°54'22.26"N, 16°6'17.58"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12153491

6063a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Východní Čechy. Choceň, nádraží
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'36.91"N, 16°13'24.70"E, ± 150m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1970
náleze: Vladimír Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798884

6063b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Perná, okolí rybníka a mokrá louka pod hrází
souřadnice: 49°59'46.56"N, 16°18'38.59"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1984-06-10
náleze: Vladimír Faltys; Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. a Vladimír Faltys RNDr. (1984): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11198002

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Zářecká Lhota, při silnici JV obce,
souřadnice: 49°59'20.12"N, 16°15'3.07"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12162592

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Džbánov u Litomyšle, v obci,
souřadnice: 49°57'8.30"N, 16°18'30.44"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12166244

6063c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Východní Čechy, Choceň (J): na obnaženém dně rybníka Dolní Kajzerlík [= Dolní Heřmanický] S od obce České Heřmanice.
nejbližší obec: České Heřmanice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'31.86"N, 16°14'31.77"E, ± 200m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1973-06-17
náleze: Vladimír Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824801

6063d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia orient. Litomyšlia. In humidosis pagi Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'16.00"N, 16°19'2.00"E, ± 2200m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1901-07-24
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777497

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia orient. Litomyšlia. In humidosis pagi Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'15.91"N, 16°19'0.81"E, ± 2400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1901-07-24
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829573

6064a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Ústí nad Orlicí, JZ část města u nádraží,
souřadnice: 49°58'22.80"N, 16°23'18.45"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1979-09-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12178440

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Ústí nad Orlicí, břeh Tiché Orlice J od nádraží,
souřadnice: 49°58'8.02"N, 16°22'38.03"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12178183

6064c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Horní Sloupnice, V část obce,
souřadnice: 49°55'16.25"N, 16°20'25.74"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-07-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12179548

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Horní Sloupnice, V část obce,
souřadnice: 49°55'16.25"N, 16°20'25.74"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12179413

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Řetová, v obci JV od kostela,
souřadnice: 49°56'33.49"N, 16°23'16.87"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12180112

6064d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bohemia SV – Čes. Třebová, rumiště ve čtvrti Lhotka
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'25.23"N, 16°26'15.42"E, ± 400m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1970-07-06
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. V. Jehlík 1973; rev. Fr. Dvořák 1982
ID: 13824506

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Česká Třebová, ruderal při nástupní cestě ke sjezdovce
nejbližší obec: Parník, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'1.24"N, 16°25'58.50"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2004-06-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7049366

6065b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 11202242

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 11202200

6065c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lanškrounská kotlina: stavba ČOV v Lanškrouně
souřadnice: 49°54'40.00"N, 16°34'40.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1990-08-01
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009642

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Rudoltice, 1-1,5km SZ od horního konce obce podél potoka
souřadnice: 49°54'56.69"N, 16°31'58.52"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1987-10-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11202483

6065d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Lanškroun, Tesla. Lanškrounsko
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'34.66"N, 16°36'2.14"E, ± 400m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1989-09-20
náleze: Jaroslav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829539

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 56. U potoka mezi Lanškrounem a Žichlínkem
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'4.73"N, 16°37'34.95"E, ± 400m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9025599

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009777

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dolní Třešňovec, skládka ve starém písňíku mezi obcí a silnicí Lanškroun-Dolní Čermná
nejbližší obec: Dolní Třešňovec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'55.54"N, 16°35'26.59"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-06-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6626924

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Albrechtice v obci
souřadnice: 49°55'25.55"N, 16°38'38.49"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1981-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11203304

6067a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: mokré louky v nivě řeky Moravy 0,5–0,7 km Z od železniční zastávky
nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'5.90"N, 16°52'11.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
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: 8783118

6067b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: nádraží, JZ část směrem k Bludovu
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'39.30"N, 16°58'48.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: V. Tlusták
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8789381

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: podél červeně značené polní cesty od okraje obce k V úpatí vrchu Háj
nejbližší obec: Šumperk-Temenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'25.50"N, 16°56'42.80"E, ± 300m
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790006

6067c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Šumperk, Bludov, pole u meandrů Moravy
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'9.84"N, 16°54'17.48"E, ± 1000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1982-07-06
náleze: Alena Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824805

6067d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: pískovna na S okraji Bludovského lesa 2 km V od obce
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'38.10"N, 16°57'9.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 310-320 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1982-07-05
náleze: L. Hrouda
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8782732

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: sklady stavebního materiálu u silnice k Bludovu
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'57.50"N, 16°57'17.20"E, ± 1000m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1982-07-05
náleze: V. Tlusták
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8789336

6068c

původní jméno: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora čechoslovaca. Moravia bor.-occ., distr. Šumperk: ad vias, in fossis necnon in rudertis pagi Nový Malín
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'34.57"N, 17°1'9.10"E, ± 1500m
nadmořská výška: 360-450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1973-08-01
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799693

6069b

lokalita: Dolní Moravice: bývalá skládka hnoje na J okraji pole, asi 2 km JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'33.34"N, 17°19'37.78"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2018-07-24
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13882246

6070b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bruntál, město Bruntál, při železniční stanici asi 100 m od této směrem na Olomouc. S. m. ca 550 m
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'35.00"N, 17°28'28.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-08-19
nálezc: Božena Dadáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777422

6071c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 336. Leskovec n. Moravicí: v obci
nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'26.00"N, 17°34'34.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9470959

6072a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Velké Heraldice: Navážka stavebních odpadů před motokrosovou dráhou, 1,2 km jižně od kostela ve Velkých Heraldicích
nejbližší obec: Velké Heraldice, 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: 10167444

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 134. /F/ Velké Heraldice: intravilán obce
nejbližší obec: Velké Heraldice, okres Opava
souřadnice: 49°58'36.00"N, 17°43'38.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462765

6072c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Jakartovice: Tok Hvozdnice vprostřed Jakartovic
nejbližší obec: Jakartovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'53.00"N, 17°40'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-08-01
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167607

6072d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: AND [= Arboretum Nový Dvůr], odd. 4, areál nové výstavby skleníků po terénních úpravách, místy hojně
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Opava
souřadnice: 49°56'9.97"N, 17°46'20.06"E, ± 30m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-05-27
nálezce: Miroslav Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800587

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: AND [= Arboretum Nový Dvůr], odd. 17, kompost
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Opava
souřadnice: 49°56'7.74"N, 17°46'8.89"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1996-08-16
nálezce: Miroslav Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800477

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Stěbořice: in praedio arcis
nejbližší obec: Stěbořice, okres Opava
souřadnice: 49°56'15.24"N, 17°48'35.40"E, ± 600m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1979-08-16
nálezce: Emanuel Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799998

6073a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; V. Jehlík 1993: !; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Opava-Palhanec: in acervo straminis ad septentriones versus pagi
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°57'43.92"N, 17°52'25.79"E, ± 350m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1979-08-18
nálezce: Emanuel Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799999

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; V. Jehlík 1993: !; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Opava: skládka odpadků na konci Hillový ulice
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°57'0.79"N, 17°54'50.28"E, ± 100m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1975-07-02
nálezce: Emanuel Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799797

6073b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Malé Hoštice: pole podél polní cesty z Malých Hoštic do Pustých Jakartic
nejbližší obec: Malé Hoštice, okres Opava
souřadnice: 49°57'1.36"N, 17°57'1.61"E, ± 900m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-06-15
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10164929

6073c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; V. Jehlík 1993: !; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Opava: staveniště mezi Holasickou a Ratibořskou ulicí
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'27.55"N, 17°54'41.33"E, ± 100m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1974-07-31
náleze: Emanuel Opravil
herbář: OP
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13799741

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: n. [= nádraží] Opava východ
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'4.23"N, 17°54'30.73"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1993-07-22
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13829956

6073d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; V. Jehlík 1993: !; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Opava: na pozemku čistírny odpadních vod, na Hlučínské ulici [sic!, recte: na Těšínské ulici]
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'55.83"N, 17°55'38.86"E, ± 250m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1978-07-18
náleze: Emanuel Opravil
herbář: OP
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13799951

6074b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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 Hlisnikovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13727508

6074c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Slezská pah. - Kravaře - okraj smetiště při JV okraji obce
nejbližší obec: Kravaře, okres Opava
souřadnice: 49°55'42.61"N, 18°1'37.44"E, ± 1000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1990-09-04
nálezc: Bohumil Trávníček
herbář: herb. B. Trávníček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800354

původní jméno: *Chenopodium ficiflorium*
lokalita: Kravaře, rumiště při JV okraji obce
nejbližší obec: Kravaře ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°55'42.60"N, 18°1'37.40"E, ± 1000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1990
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: FAS 21/7
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13163245

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: PR Koutské a Zábřežské louky
souřadnice: 49°55'11.50"N, 18°3'43.70"E, ± 1400m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1994
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková M. Botanický průzkum návrhu CHÚ Koutské louky. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6739246

6074d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Opavsko, Háj ve Slezsku, okraj hnojiště mezi silnicí na D. Benešov a sport. areálem, 350 m SZ ž. st
souřadnice: 49°54'11.00"N, 18°5'21.00"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008-08-28
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528282

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528267

6075d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Opavská pahorkatina: Šilheřovice, v. okraj lesa Štípký, kompost
nejbližší obec: Šilheřovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'37.25"N, 18°14'54.67"E, ± 800m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989-07-20
nálezc: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800323

6076c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Starý Bohumín: pozemek ČSOP při ústí Olzy v Odru (opuštěná pole, degradované louky, invadovaný les)
nejbližší obec: Starý Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°56'42.00"N, 18°20'13.68"E, ± 90m
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017-07-13
nálezcce: David Hlisnikovský; Lukáš Nytra
pramen: Hlisnikovský D. (2017) Terénní zápisky 2017
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13328669

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dětmárovice - Bohumín
nejbližší obec: Dolní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°54'16.59"N, 18°24'44.67"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005
nálezcce: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Vyvedení tepla z elektrárny Dětmárovice do Bohumína biologické hodnocení. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7050835

6076d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dětmárovice, železniční stanice, polní cesta k Olši
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'1.40"N, 18°27'58.90"E, ± 900m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-06-20
nálezcce: Marie Sedláčková
pramen: FAS 27/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13609163

6077c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: okr. Karviná: Prstná, vesnice, rumiště za domy
nejbližší obec: Petrovice u Karviné-Prstná, okres Karviná
souřadnice: 49°54'56.36"N, 18°32'53.19"E, ± 800m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1997-09-02
nálezcce: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800495

6141d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Tachov, Starý rybník pod silnicí na Ctiboř, obnažené dno
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'45.50"N, 12°37'27.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2015-08-21
nálezcce: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 11833; evidenční číslo PR 840475, PR 840476
ID: 13735226

6142a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Planá u Mariánských Lázní
souřadnice: 49°52'5.00"N, 12°44'14.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: s. d.
náleze: K. Martínek
pramen: Martínek K. (1978): Synantropní vegetace Plané u Mariánských Lázní a blízkého okolí. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 26: 1-81.
projekt: ČNFD
ID: 2486510

6142c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Nahý Újezdec SZ od Tachova, rybník Velký Rudolf V od obce, obnažené dno u hráze
nejbližší obec: Nahý Újezdec, okres Tachov
souřadnice: 49°50'19.60"N, 12°42'51.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-08-14
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734228

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Bohemia occidentalis: Brod nad Tichou, velkokap. kravín
nejbližší obec: Brod nad Tichou, okres Tachov
souřadnice: 49°49'28.53"N, 12°44'25.41"E, ± 200m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1978-07-06
náleze: Miroslava Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799942

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Bohemia occidentalis: Lom, velkokap. prasečník, Tachovsko - Lom u Tachova
nejbližší obec: Lom u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°48'58.77"N, 12°41'46.82"E, ± 200m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1978-07-06
náleze: Miroslava Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799943

6143b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Konstantinovy Lázně - město
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
souřadnice: 49°52'54.60"N, 12°58'40.70"E, ± 700m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-07
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Cais J. & Caisová J. (1988): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1988: 4-14.
projekt: FLDOK
ID: 8895577

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 786. Konstantinovy Lázně: okraj lázeňského parku
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
souřadnice: 49°52'56.10"N, 12°58'38.20"E, ± 250m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Anna Skalická; 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: 9200897

6145d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Západní Čechy, 11. Čemíny: zjištěné druhy v obci (paty zdí, lemy plotů, zahrádky, smetiště a rumiště).
nejbližší obec: Čemíny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'1.00"N, 13°15'3.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1985
nálezc: A. Pyšek; P. Pyšek
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Standörtliche Differenzierung der Flora der westbömischen Dörfer. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 28: 1-52.
projekt: FLDOK
ID: 8263413

6148b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 69. Cerhovice: segetální vegetace v okolí polní cesty na západním okraji obce
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
souřadnice: 49°51'2.56"N, 13°49'30.57"E, ± 200m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
nálezc: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. - Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8839547

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Týček, čerstvě navezený jílovitý substrát na skládce za obcí směrem na Třenice
souřadnice: 49°52'1.00"N, 13°48'3.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-07-18
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: 2447114

6149b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 192. Stašov: pole u železniční zastávky SZ od trati, ca 290 m n. m., 9. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Stašov, okres Beroun
souřadnice: 49°53'3.00"N, 13°57'12.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8412328

6149c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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°48'48.20"N, 13°54'6.30"E, ± 250m
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: 8839550

6149d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lochovice: pole mezi železnicí a Litavkou při mostku přes Podlužský potok, ca 0.4 km J až 0.5 km J-JV od železniční stanice
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun
souřadnice: 49°50'34.00"N, 13°58'31.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 310-315 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2002-05-25
náleze: Jiří Hadinec; Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883373

6150a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Libomyšl, osada Vyšebohy, u opušt. stavení st. statku na hnojišti, 300 m n. m. Český kras, distr. Beroun, Bohemia.
nejbližší obec: Libomyšl, okres Beroun
souřadnice: 49°52'58.36"N, 13°59'54.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1980-10-12
náleze: V. Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824674

6155a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 512a. Pyskočely: kolem hnojiště
nejbližší obec: Pyskočely, okres Praha-východ
souřadnice: 49°52'47.50"N, 14°51'44.90"E, ± 200m
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: 9151504

6156a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 402. Mitrov: v obci
nejbližší obec: Mitrovce, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'18.40"N, 15°2'53.92"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149218

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 408. Mitrov: u potoční stružky u železnice 700 m SSV Silvánky
nejbližší obec: Mitrov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'3.86"N, 15°3'12.08"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149296

6158b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /1/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6158/b - území JZ od obce Žleby.
nejbližší obec: Žleby, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'58.44"N, 15°28'1.26"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7982357

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Markovice, okolí lomu J silnice Markovice - Filipov
souřadnice: 49°53'38.54"N, 15°27'31.65"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1990-09-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10311040

6159a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /4/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6159/a - území JV od obce Ronov nad Doubravou.
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'52.36"N, 15°32'39.28"E, ± 500m
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: 7983090

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Ronov nad Doubravou, obec
souřadnice: 49°53'19.43"N, 15°31'50.52"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1983-07-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1983): FaInventarizace
projekt: NDOP
ID: 10319664

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kněžice
souřadnice: 49°51'44.13"N, 15°31'38.53"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1983-07-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1983): FaInventarizace
projekt: NDOP
ID: 10316412

6159c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 13181835

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /5/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6159/c - území S od obce Vilémov.
nejbližší obec: Vilémov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°49'15.83"N, 15°32'6.90"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: 7983421

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Sptyice
souřadnice: 49°50'13.90"N, 15°31'25.38"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1982-07-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10321136

6159d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /6/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6159/d - území JV od obce Běstvína.
nejbližší obec: Běstvína, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'1.98"N, 15°36'17.73"E, ± 200m
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: 7983731

6160a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 10321937

6160b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Okr. Chrudim - Slavická obora - plošina - borový les 20 m od seníku, cca 1,8 km SV od obce Slavice
nejbližší obec: Licibořice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'38.20"N, 15°47'44.82"E, ± 300m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1985-08-28
náleze: Lenka Ducháčková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800245

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /tab. 17, snímek 6/ Skládka zeminy v obci Svídnice
nejbližší obec: Svídnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'7.00"N, 15°48'36.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-06-09
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9412966

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Železné hory, Svídnice, v obci
souřadnice: 49°53'5.00"N, 15°48'40.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-06-09
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.
projekt: ČNFD
ID: 2138044

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Práčov, vstup do Slavické obory J obce, hřbitůvek
souřadnice: 49°52'24.56"N, 15°48'34.71"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989-08-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10322983

6160c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7984002

6160d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českoslovakia: Bohemia orientalis, Železné hory. Rohozná - Velký rybník - u hráze
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'16.83"N, 15°48'20.49"E, ± 100m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1976-07-29
nálezc: Jiří Rybenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799839

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: NPL 60. U Nového rybníka: ekosystémy lužních olšin, několik typů vlhkých a slatinných luk, litorální společenstva u rybníka v údolí Rohozenského potoka, 1km JJV Rohozné u Trhové Kamenice.
nejbližší obec: Rohozná u Trh. Kamen, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'6.00"N, 15°49'5.00"E
nadmořská výška: 540-570 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-07-20
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8354711

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: R.60. Rohozná: rybník Hubský a Nový
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'25.81"N, 15°49'16.92"E, ± 450m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
nálezc: Jirásek
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9088281

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 9413442

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Rohozná u Trhové Kamenice - hráz Velkého rybníka
nejbližší obec: Rohozná u Trhové Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'16.09"N, 15°48'20.27"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1976
nálezc: J. Rybenský
pramen: FAS 22/9
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13159751

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Javorné, obec a cesty u obce
nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'2.81"N, 15°45'58.40"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-12
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Jan Kirschner. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7080829

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Nasavrky, smetiště V obce
souřadnice: 49°50'19.13"N, 15°48'39.46"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989-05-26
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10324707

6161a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 87. Lukavička: v obci
nejbližší obec: Lukavička, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'7.50"N, 15°50'35.50"E, ± 300m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-07-11
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9171883

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: L.34. Podlíšťany (Faltys 1988, Jirásek 1993)
nejbližší obec: Podlíšťany, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'10.40"N, 15°50'36.46"E, ± 250m
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: 9081208

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Žumberk, v lese u cesty od Z okraje lesa k rybníku Malá Popluže
souřadnice: 49°52'32.68"N, 15°52'22.25"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1982-08-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10325307

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Žumberk, les Z rybníka Velká Popluže
souřadnice: 49°52'39.72"N, 15°52'29.04"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1982-08-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10325511

6161b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Skuteč, místo [recte: město] Skuteč, ruderní místo severně od města při křižovatce silnic do Štěpánova a Chrastu [recte: Chrast]. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'2.00"N, 15°59'32.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1985
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777516

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vrbatův Kostelec, okolí železniční zastávky
nejbližší obec: Vrbatův Kostelec, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'16.60"N, 15°56'16.09"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-06-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6626826

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Horka u Chrasti
nejbližší obec: Horka u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'10.71"N, 15°54'58.19"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1990-07-13
náleze: Jiří Dostálek
pramen: Jiří Dostálek RNDr. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7078922

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Skuteč, SV, při silnici k Štěpánovu, pole, cesty a nový rybník
souřadnice: 49°51'17.14"N, 15°59'46.47"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1981-08-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1981): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10326299

6161c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Ř.80. Švihov: rybník na JZ okraji obce
nejbližší obec: Švihov, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'32.39"N, 15°51'35.93"E, ± 100m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1991
náleze: Bureš
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9089579

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /tab. 17, snímek 5/ U zdi kravína ve Ctětíně
nejbližší obec: Ctětín, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'43.00"N, 15°50'18.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-09-21
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413381

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /tab. 17, snímek 11/ Okraj pole u Ctětínka
nejbližší obec: Ctětíněk, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'33.00"N, 15°50'29.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-09-21
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413463

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Miřetice, osada Na Račanech S obce, soutok potoků, okraje cesty
nejbližší obec: Miřetice u Nasavrku, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'57.85"N, 15°52'55.79"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1990-07-08
náleze: Helena Faltysová; Lubomír Hrouda
pramen: Lubomír Hrouda doc. CSc. a Helena Faltysová RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7080269

6161d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohemia. Distr. Skuteč, město Skuteč, při zdi na náměstí. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'36.00"N, 15°59'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1983-07-26
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777518

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Prosetín, Z okraj obce
nejbližší obec: Prosetín u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'56.33"N, 15°56'54.61"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7079504

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Skuteč, cesta mezi Zhoří a Skutčí
souřadnice: 49°50'21.53"N, 15°58'43.56"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1981-08-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11135799

6162a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Chrudim, Lhota [= Lhota u Skutče], návés. S. m. ca 430 m
nejbližší obec: Lhota u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'30.00"N, 16°2'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1984-06-25
nálezc: Jiří Javorský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777493

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: N.11. Zbožňov: silnice do Skutče
nejbližší obec: Zbožňov, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'2.30"N, 16°1'11.37"E, ± 100m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1980
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9083702

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: N.22. Bílý Kůň: mezi obcí a Doly
nejbližší obec: Bílý Kůň, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'38.09"N, 16°3'48.10"E, ± 450m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9084169

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Doly u Luže, J část obce
souřadnice: 49°52'14.24"N, 16°3'12.73"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1970
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1970): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11138418

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Doubravice, dolní tok Doubravického potoka od silnice k ústí
souřadnice: 49°52'31.79"N, 16°4'34.25"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1970
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1970): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11138532

6162b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Řepníky, JV část obce,
souřadnice: 49°53'55.50"N, 16°5'1.53"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1979-10-15
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12153738

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Doubravice, okraj lesa při Doubravickém potoce V obce,
souřadnice: 49°52'34.08"N, 16°6'31.91"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12187029

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Pustinka, v obci,
souřadnice: 49°52'44.49"N, 16°8'16.40"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12188471

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vysoká, v obci,
souřadnice: 49°52'30.85"N, 16°8'59.75"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12188592

6162c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Š.1. Zbožnov: les Malhošť J obce (Pulchart 1941,1944, Faltys 1984,1985)
nejbližší obec: Zbožnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'46.35"N, 16°1'17.16"E, ± 250m
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: 9090549

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Skuteč, S okraj města
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'46.57"N, 15°59'59.79"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1990-07-13
náleze: Jan Kirschner
pramen: Jan Kirschner. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7080713

6163a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bučina, les při silnici k Suché Lhotě,
souřadnice: 49°53'7.07"N, 16°11'10.54"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12191800

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Morašice, louky a pole Z obce,
souřadnice: 49°52'1.73"N, 16°13'34.59"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12194579

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bučina, v obci,
souřadnice: 49°53'48.04"N, 16°11'32.57"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12192063

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Makov, v obci,
souřadnice: 49°51'18.46"N, 16°11'30.50"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12190954

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Suchá Lhota, úvoz JV křižovatky na kótě 438 800m J obce,
souřadnice: 49°52'6.92"N, 16°10'24.37"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12191697

6163b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia orient. In ruderalis ad stagnum „Růžový“ prope Litomyšliam
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'41.55"N, 16°19'36.69"E, ± 150m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1900-09-02
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798755

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Dostálek 1983-09-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia orient. In ripa stagni Košíř ad Litomyšliam
nejbližší obec: Litomyšl-Nedošín, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'53.77"N, 16°16'55.57"E, ± 450m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1900-09-15
náleze: František Zörnig
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798756

původní jméno: orig.: *Chenopodium album* α amp. *ficifolium*; J. Dostálek 1983-09-01: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: E flora Bohemia. Litomyšl. břeh Košíře
nejbližší obec: Litomyšl-Nedošín, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'53.77"N, 16°16'55.57"E, ± 450m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1881-07-09
náleze: František Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800887

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Východní Čechy, Litomyšl (SZ): vypuštěné dno rybníka Malý Košíř v J části obce Tržek.
nejbližší obec: Tržek, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'8.42"N, 16°15'56.84"E, ± 100m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1979-06-06
náleze: Vladimír Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824800

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae orient. V příkopu silničním v Nedošíně
nejbližší obec: Litomyšl-Nedošín, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'2.73"N, 16°17'6.47"E, ± 700m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1911-09
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829554

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae orient. Na vypuštěném Košíři v řepě
nejbližší obec: Litomyšl-Nedošín, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'53.77"N, 16°16'55.57"E, ± 450m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1910-08-20
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829552

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae orient. Na vypuštěném a osetém rybníku Košíři u Litom. [= Litomyšl]
nejbližší obec: Litomyšl-Nedošín, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'53.77"N, 16°16'55.57"E, ± 450m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1910-08-26
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829555

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora Bohemiae orient. U Košíře na břehu a mezi řepou
nejbližší obec: Litomyšl-Nedošín, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'53.77"N, 16°16'55.57"E, ± 450m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1910-07-28
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829991

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia orient. In ripa stagni Košíř ad Litomyšl
nejbližší obec: Litomyšl-Nedošín, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'53.77"N, 16°16'55.57"E, ± 450m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1900-09-15
náleze: František Zörnig
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829564

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena východočeská. Kompost u růžového [sic!] rybníka na straně Vlkova
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'38.02"N, 16°19'36.79"E, ± 100m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1900-07-04
náleze: František Zörnig
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829585

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: In incultis humidosis ad Litomyšl
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'17.60"N, 16°18'36.69"E, ± 700m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1881-07
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829559

6164a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Němčice, údolí potoka mezi Suchou a Němčicemi,
souřadnice: 49°53'5.09"N, 16°20'54.61"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12201455

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Janov, SZ okraj obce,
souřadnice: 49°51'21.44"N, 16°22'27.06"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12203628

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Strakov, při silnici mezi obcí a lesem Z obce,
souřadnice: 49°52'2.35"N, 16°21'23.33"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12202747

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Litomyšl, pole J křižovatky silnic Němčice-Pazucha-Litomyšl,
souřadnice: 49°52'35.86"N, 16°19'57.06"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12197084

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Strakov, v obci,
souřadnice: 49°51'57.73"N, 16°22'3.68"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12202926

6164b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Tab.1. Železniční stanice Česká Třebová
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'49.00"N, 16°26'45.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: s. d.
pramen: Kovář P. & Lepš J. (1986): Ruderal communities of the railway station Česká Třebová (Eastern Bohemia, Czechoslovakia) - remarks on the application of classical and numerical methods of classification. - Preslia 58: 141-163.
projekt: FLDOK
ID: 7933823

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Česká Třebová, žel. stanice.
souřadnice: 49°53'52.00"N, 16°26'46.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1975
náleze: P. Kovář
pramen: Kovář P. et Lepš J. (1986): Ruderal communities of the railway station Česká Třebová (Eastern Bohemia, Czechoslovakia) - remarks on the application of classical and numerical methods of classification. - Preslia, Praha, 58: 141-163.
projekt: ČNFD
ID: 1546442

6164d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Semanín, pole a okraj lesa V žel. zastávky Semanín
souřadnice: 49°50'50.88"N, 16°28'41.82"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1989-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11144989

6165a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 10. Lom a úsek lesa při cestě k silnici u Rybníka na P břehu Třebovky, JZ exp.
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'35.87"N, 16°30'20.41"E, ± 1000m
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
poznámka: uživatel Kateřina Šumberová: Lokalizace není příliš jasná, neboť lomů bylo v okolí obce více a zmíněný lom asi již dávno zanikl.
ID: 9240294

6165b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 203. Lesíky u silnice Luková-Květná
nejbližší obec: Luková, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'34.33"N, 16°35'35.38"E, ± 600m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9026195

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lanškrounská kotlina: u silnice SV od Rychnova
souřadnice: 49°51'5.00"N, 16°39'20.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-07-04
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009733

6165c

původní jméno: orig.: *Chenopodium*; F. Kühn 1964-09-07: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Zwittau [= Svitavy]: Sternteich [= rybník Hvězda]
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'51.00"N, 16°30'6.00"E, ± 700m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1923-06-10
náleze: Albert Latzel
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777510

6165d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 311. Květná
nejbližší obec: Květná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°50'58.52"N, 16°35'38.01"E, ± 500m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9027047

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 300. Les JZ Květné
nejbližší obec: Květná, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'32.57"N, 16°35'21.78"E, ± 200m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9026708

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 331. Les u vlečky J Mladějova
nejbližší obec: Mladějov, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'43.50"N, 16°35'17.50"E, ± 800m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9027267

6166a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 372. U rozvodny SZ žel.st. Krasíkov
nejbližší obec: Krasíkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'29.76"N, 16°40'2.28"E, ± 200m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9027975

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 2009849

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lanškrounská kotlina: rumiště 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: 2009826

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Tatenice, 3km V, okolí žel.mostu přes Mor.Sázavu 300m JZ od sil.kříž 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: 11149451

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 11142063

6166c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lanškrounská kotlina: hnojiště na JV okraji Rychnovského lesa
souřadnice: 49°49'20.00"N, 16°40'10.00"E
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: 2009893

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Třebářov, 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: 11142128

6167a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Aellen: !; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Šumperk: Zábřeh, ojedinele na záhonech na zahradě Mistrovské školy zemědělské u náměstí 9. května [sic], recte:
náměstí 8. května]
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'2.64"N, 16°52'53.81"E, ± 50m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1964-10-24
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zavlečeno s bavlněným odpadem z přádelny Orban 10;
ID: 13829939

6168b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 13479552

6168d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13473744

6171b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Jesenické podhůří: Hořejší Kunčice, břeh rybníka podél horního toku potoka Deštná, v. okraj obce
nejbližší obec: Hořejší Kunčice, okres Opava
souřadnice: 49°52'55.05"N, 17°39'14.95"E, ± 150m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1997-10-07
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800503

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hořejší Kunčice, břeh potoka J obce
nejbližší obec: Hořejší Kunčice, okres Opava
souřadnice: 49°52'50.03"N, 17°38'28.08"E, ± 800m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1997-10-07
náleze: Marie Sedláčková
pramen: FAS 26/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13591114

6171d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 8. VIII. 2015 - snížená hladina, v linii přilehlého lomu je obnažené suché dno.
ID: 10168037

6173b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Suché Lazce: rekonstruovaná v. n. Sedlinka na stejnojmenném potoce – vypuštěna loni na podzim, vegetace obnažených
den se nestihla řádně vyvinout, dno bylo shrnuto a zavezeno podorničním
nejbližší obec: Suché Lazce, okres Opava
souřadnice: 49°53'32.19"N, 17°59'31.83"E, ± 90m
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2018-05-11
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: jediný druh rodu, početně
ID: 13726567

6174b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Velká Polom, při silnici, S obce u lesa
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'53.46"N, 18°5'54.85"E, ± 250m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1990
náleze: M. Sedláčková
pramen: FAS 21/14
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: doložené údaje
ID: 13163241

6174d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 6. Vřesina: okraje lesa a poloruderální vegetace při žlutě značené cestě 0-0,8 km západně až západoseverozápadně od
osady Mexiko, jihojihozápadně až jižně od obce, asi 290-330 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°48'27.00"N, 18°6'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9594760

6175b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Ostrava-Hrušov / Heřmanice - odtěžený odval (z něhož vzlínají horké mj. sirovodíkové výpary) při Heřmanicjém 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
nálezce: David Hlisenkovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800735

6175c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Ostrava-Svinov, na sev. břehu Mlýnského rybníka
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'25.00"N, 18°12'6.00"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07-12
nálezce: František Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777421

6175d

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; Z. Vrubel 2000-10-19: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: O. [= Ostrava] - Fifejdy 3., na rumišti v sídlišti
nejbližší obec: Ostrava-Moravská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'11.71"N, 18°16'22.68"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984-07-03
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800176

6176a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Ostravská pánev, Nový Bohumín, kolem cesty od Zábalského rybníka k Novému stavu, dosti hojně ve spol. *Chenopodietum*
ficifolii
nejbližší obec: Bohumín-Záblatí, okres Karviná
souřadnice: 49°52'54.08"N, 18°21'25.56"E, ± 150m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2009-06-20
nálezce: Zdeněk Vrubel
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800696

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Morava, Orlová-Poruba, rybníční oblast, dno vypuštěného rybníka Pytlík, mezi rybníkem Kout a železniční tratí
nejbližší obec: Orlová-Poruba, okres Karviná
souřadnice: 49°51'25.74"N, 18°24'20.64"E, ± 150m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1994-07-14
nálezce: Kateřina Švendová
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800429

6176c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Petřvald: dosti hojně na tabulové 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: 1973-09-24
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Chenopodium album* agg.;
ID: 13799712

6177a

původní jméno: K. Šumberová 2015: *Chenopodium ficifolium*;
lokality: Karviná - rumiště
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná
souřadnice: 49°51'15.14"N, 18°32'30.53"E, ± 1900m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1997-09-04
náleze: s. coll.
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800496

6177c

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokality: Flora Silesiae. Karviná, Louky nad Olší, západně kostela, 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: 13800547

6244a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Stříbro: obnažené pobřeží vodní nádrže Hracholusky u osady Butov
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°46'2.18"N, 13°3'23.45"E, ± 50m
nadmořská výška: 352 m
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina
datum: 2019-10-17
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851696

6244c

lokality: Heřmanova Huť, cesta u potoka Hlubočka u pšeničného pole 900-1200 m Z od žel. Stanice
nejbližší obec: Heřmanova Huť, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'35.66"N, 13°4'28.01"E
nadmořská výška: 385-390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216937

6245a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Čemíny - okr. Plzeň sever, okraj silážní jámy
nejbližší obec: Čemíny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'57.31"N, 13°14'50.26"E, ± 150m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1974-06-10
náleze: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799721

6246a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Česká republika: Plzeň - Košutka, spáry kolem obrubníku na zastávce tramvaje č. 4 - U Plzeňky, 1,770 km JV od kóty 451
Sytná
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'42.24"N, 13°22'10.34"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-08-10
náleze: Josef Škrábek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800718

6246c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Plzeň - rud. plocha 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: 1974-06-12
náleze: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799722

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Plzeň - Skvrňany - staveniště
nejbližší obec: Plzeň-Skvřňany, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'39.16"N, 13°20'7.68"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-08-29
náleze: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799650

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; B. Mandák 2001-03-01: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Lobzy u Plzně. Při cestě od mostu k vojenské střelnici na kompostě
nejbližší obec: Plzeň-Lobzy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'12.37"N, 13°24'52.18"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935-10-11
náleze: Antonín Sobota
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799058

původní jméno: A. Pyšek: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: 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
náleze: Zdeněk Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: an excursion together with A. Pyšek and F. Volf;
ID: 13829968

6246d

původní jméno: B. Mandák 2001-03-01: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Lobzy. Na kompostě při cestě z Božkova k Lobzům
nejbližší obec: Plzeň-Lobzy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'11.12"N, 13°25'6.47"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935-10-11
náleze: František Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799059

6247b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: CZE: Rokycany. Svojkovice - areál zahradnictví Erica Svojkovice, v jižní části areálu, na kompostu
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'47.00"N, 13°38'45.00"E
nadmořská výška: 394-397 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2018-06-20
náleze: Miroslava Šandová
herbář: herb. muz. Rokycany
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800809

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: CZE: Rokycany. Svojkovice - areál zahradnictví Erica Svojkovice, mezi záhony u cest, na kompostech a v jejich blízkosti
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'47.00"N, 13°38'45.00"E
nadmořská výška: 394-397 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2017-07-18
náleze: Miroslava Šandová
herbář: herb. muz. Rokycany
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800806

6247d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 54. Rokycany: průmyslová zóna u nákladového nádraží ČD
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'16.20"N, 13°36'4.70"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-07
náleze: M. Král; T. Č. Kučera
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8839546

6248a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 224a. Holoubkov: železniční stanice, kolejiště, plochy podél nich
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'25.79"N, 13°41'57.61"E, ± 150m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: Z. Chocholoušková; T. Č. Kučera
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8839549

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 214. Mýto: ječné pole při vozové cestě jv. od železniční stanice Mýto
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'50.50"N, 13°44'28.80"E, ± 150m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
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: 8839548

6248b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Dostálek 2003-11-20: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Česká republika, okr. Rokycany: Mýto, Z od cesty mezi viaduktem žel. trati na SZ okraji Štěpánského rybníka a cestou ke kotě 471 (místně zv. Na zakavce), pole
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'35.19"N, 13°45'9.67"E, ± 200m
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1994-08-14
náleze: Miroslava Šandová
herbář: herb. muz. Rokycany
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800432

6248d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 4. Strašice: intravilán obce
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
souřadnice: 49°43'55.63"N, 13°45'36.21"E, ± 1200m
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: 9179488

6249b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Ohrazenice: soukromé žitné pole J od silnice, ca 600 m JZ od kóty 504.8 (Ve Vrškách)
nejbližší obec: Ohrazenice, okres Příbram
souřadnice: 49°47'21.00"N, 13°56'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003-06-05
náleze: Rudolf Hlaváček; Jaroslava Nesvadbová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883374

6251b

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; P. Mereda jun. 2014-11-14: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia centralis: distr. Příbram: in pago Nový Knín, secundum rivum Kocába. Sat abunde
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'18.10"N, 14°17'25.49"E, ± 900m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1973-07-29
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Chenopodium album* agg.;
ID: 13830055

6251c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: řízená skládka cca 1 km J kostela v o. Svaté Pole, V křiž. silnic na Druhlce a Daleké Dušníky – na uválcovaném povrchu
(vrstva zeminy na odpadu) se sporadickou vegetací, 390 m n. m., distr. Příbram Stř. Povlt.
nejbližší obec: Svaté Pole, okres Příbram
souřadnice: 49°44'33.18"N, 14°10'30.74"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1997-08-01
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824677

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: s *Chenop. suec.* na navršené zemině; řízená skládka cca 1 km J kostela v o. Svaté Pole, V křiž. silnic na Druhlce a Daleké
Dušníky, 390 m n. m., distr. Příbram Stř. Povlt.
nejbližší obec: Svaté Pole, okres Příbram
souřadnice: 49°44'33.18"N, 14°10'30.74"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1997-08-01
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824678

6253b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Benešov, Konopiště, sádka Papírna pod Jarkovickým rybníkem
nejbližší obec: Konopiště, okres Benešov
souřadnice: 49°46'15.68"N, 14°39'1.43"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2009-06-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 787

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13671494

6253c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Mstětice: obnažené břehy poloprázdného rybníka v osadě Na Drahách
nejbližší obec: Mstětice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'35.63"N, 14°32'24.45"E, ± 20m
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-09-20
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13671493

6253d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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: 13656694

6254b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593722

6254c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: část obce Semovice, Bystřice (okr. Benešov), rybník Semovický, JV okraj části obce
souřadnice: 49°44'53.00"N, 14°39'60.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1998-06-27
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: 1148693

6256d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
poznámka: úpatí
ID: 12004109

6257c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: /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: 7984562

6258b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: /13/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6258/b - území SZ od obce Habry.
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°28'31.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985185

6258c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: /14/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6258/c - území u obce Ovesná Lhota.
nejbližší obec: Ovesná Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'23.00"N, 15°22'43.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985316

6259b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: /17/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'43.84"N, 15°38'27.10"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: 7985844

6259c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 7986053

6259d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: /2/ Chotěboř- Lapíkov: na horizontu tělesa staré skládky
nejbližší obec: Chotěboř - Lapíkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'22.30"N, 15°38'53.50"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pyšek A. (1995): Neofytní druh *Physalis philadelphica* na skládkách na Českomoravské vysočině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 30: 123-124.
projekt: FLDOK
ID: 9021411

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Českomoravská vysočina, Chotěboř-Lapíkov - skládka
souřadnice: 49°42'17.00"N, 15°38'59.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-07
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1995): Neofytní druh *Physalis philadelphica* na skládkách na Českomoravské vysočině. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 30: 123-124.
projekt: ČNFD
ID: 2252451

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Nová Ves u Chotěboře, rybník u silnice do Chotěboře 1,4km JJV obce
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'17.17"N, 15°39'3.24"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1990-07-08
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Dušan Trávníček RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083988

6260a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Maleč, J, obnažené dno na J okraji rybníka Stavenov
nejbližší obec: Hranice u Malče, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'9.02"N, 15°40'43.28"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1990-07-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7084057

6260b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: /21/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6260/b - území JZ od obce Trhová Kamenice.
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'47.00"N, 15°48'15.00"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: 7986901

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Trhová Kamenice, Buchtovka, kukuřičné pole
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'30.82"N, 15°48'58.75"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-10
náleze: Petr Bureš
pramen: Petr Bureš RNDr.PhD. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7085854

6260c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okr. Havl. Brod: Chotěboř: ruderál v částečně zatopeném lomu na hadec, 1 km JV města
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'20.11"N, 15°40'50.61"E, ± 100m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-09-07
náleze: Eva Jirsová-Kučerová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800421

6260d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /23/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6260/d - území J od obce Slavíkov.
nejbližší obec: Slavíkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'21.14"N, 15°46'57.87"E, ± 200m
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: 7987587

6261a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hlinsko, prostřední rybník na Drahtince SZ města
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'32.40"N, 15°53'46.90"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2009-06-29
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6871259

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hlinsko, město a břehy Chrudimky
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'29.01"N, 15°53'51.97"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7072749

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Rváčov, obec
nejbližší obec: Rváčov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'8.90"N, 15°51'13.21"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-09
náleze: Jan Kirschner
pramen: Jan Kirschner. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7077991

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hlinsko, u autogaráže ve V část města
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'4.03"N, 15°54'33.88"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-14
náleze: V. Skalický
pramen: V. Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7067536

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hlinsko, stará zástavba Betlém a část směrem k Vítanovu
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'46.41"N, 15°54'22.22"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-12
nálezce: Jiří Dostálek
pramen: Jiří Dostálek RNDr. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7077839

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hlinsko, silo
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'53.58"N, 15°54'7.29"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-09
nálezce: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík RNDr. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7072379

6261b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: W.49. Hamřík: skládka nad osadou /u obce Hamry/
nejbližší obec: Hamry, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'1.20"N, 15°55'42.30"E, ± 150m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1985
nálezce: Bureš
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9097330

6261c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Studnice, okraj pole nad údolíčkem 1.2km Z obce
nejbližší obec: Studnice u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'45.77"N, 15°52'43.65"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-09
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Dušan Trávníček RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7069104

6261d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohemica - Žďárské vrchy: distr. Chrudim, na poli J osady Lhoty u obce Vortová. S. m. 680 m
nejbližší obec: Lhoty, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'40.00"N, 15°56'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1983-08-21
nálezce: Petr Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777457

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica - Žďárské vrchy: distr. Chrudim, hnojiště 0,5 km SV obce Vortová. S. m. 640 m
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'1.00"N, 15°56'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1983-08-21
náleze: Petr Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777501

6262a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Krouna, střední část obce
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'36.67"N, 16°1'40.04"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-08
náleze: Jan Kirschner
pramen: Jan Kirschner. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7077179

6263b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Sebranice, centrum obce
souřadnice: 49°46'19.62"N, 16°14'59.14"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1990-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11213978

6263d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Polička, Z okraj města, pustá místa a hlinišť cihelny
souřadnice: 49°43'14.33"N, 16°15'16.89"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1983-09-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11217582

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Pomezí, J obce J od kostela
souřadnice: 49°42'28.92"N, 16°19'43.31"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1981-05-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11217040

6264b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Svitavy, nádraží
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'47.64"N, 16°27'4.89"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1990-07-10
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík RNDr. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7081812

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Svitavy, silo u nádraží
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'49.40"N, 16°27'16.30"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1990-07-10
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík RNDr. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7081756

6264c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Pomezí, JV obce na okraji lesa V od silnice (kříž)
nejbližší obec: Pomezí, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'1.92"N, 16°20'4.01"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1981-05-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7835092

6265b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 515. U cesty z Udánek na Z k myslivně, rybník /Z Moravské Třebové/
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'55.08"N, 16°37'38.23"E, ± 400m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9028650

6265c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Sklené, skládka u vchodu do obory v lese 1,9 km SV od JZD, 500 m Z od Červeného kopce
souřadnice: 49°43'14.84"N, 16°32'54.16"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2014-06-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11944833

6266a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lanškrounská kotlina: u kravína v Dětrichově
souřadnice: 49°47'25.00"N, 16°42'40.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-19
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009914

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lanškrounská kotlina: skládka na S okraji Gruny
souřadnice: 49°46'10.00"N, 16°44'30.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-31
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009874

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Mor. Třebová, budoucí staveniště ve Dvorní ul.
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'18.07"N, 16°40'4.66"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2001-05-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6997679

6266c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Československo: Bohemia orientalis, okr. Svitavy, Městečko Trnávka, před Pohostinstvím v obci
nejbližší obec: Městečko Trnávka, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'31.60"N, 16°43'32.52"E, ± 300m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1983-08-14
náleze: J. Krátká; V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800147

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 753. U samoty Suchý Dvůr JV Radkova
nejbližší obec: Radkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'18.63"N, 16°44'39.88"E, ± 100m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9029717

6267b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Moravičany, distr. Šumperk, in arvo secundum viam ferream in vicinidade pagi
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'32.88"N, 16°57'51.20"E, ± 1000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1984-09-27
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800218

6268c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Litovel, usazovací nádrže cukrovaru při SZ okraji města
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'32.00"N, 17°4'3.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-18
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13474885

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Mladeč (Olomouc, W of Litovel), 0,8 km SW
souřadnice: 49°42'4.00"N, 17°0'28.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1972-10-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579858

6269b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Šternberk-Dolní Žleb, vypuštěný rybníček (druhý nejdolejší v řadě) asi 200 m SV od kaple v obci, obnažené dno
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'19.30"N, 17°18'53.50"E
nadmořská výška: 313 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13477191

6270a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Horní Loděnice, okraj pole 1,1 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Horní Loděnice, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'52.70"N, 17°22'4.10"E, ± 30m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13480124

6270b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Moravský Beroun-Ondrášov, břehy a náplav Bystřice v okolí mostu silnice č. 46 v obci
nejbližší obec: Ondrášov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'17.40"N, 17°25'38.90"E
nadmořská výška: 534 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-14
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13476296

6271a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 556. Horní Guntramovice: pole nad lesíkem 1 km SZ obce
nejbližší obec: Horní Guntramovice, okres Bruntál
souřadnice: 49°47'57.00"N, 17°32'25.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9478049

6271b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 26. Staré Oldřůvky: horní konec obce a cesta k Odře, 510 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°45'40.40"N, 17°38'3.90"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595270

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 29. Staré Oldřůvky: polní cesta jihovýchodně směrem za intravilánem obce, 500-525 m n. m., Sedláčková et Prach
souřadnice: 49°45'16.70"N, 17°39'30.60"E, ± 800m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Marie Sedláčková; 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: 9595528

6272a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 46. Svatoňovice: intravilán, 550 m n. m., Šumberová, Višňák a Višňáková
souřadnice: 49°47'42.40"N, 17°40'4.30"E, ± 600m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Kateřina Šumberová; Richard Višňák; Meda Višňáková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596167

6272b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Větřkovice, J okraj obce k osadě Vrbno
nejbližší obec: Větřkovice u Vítkova, okres Opava
souřadnice: 49°46'9.33"N, 17°48'52.56"E, ± 100m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989
náleze: M. Sedláčková
pramen: FAS 21/14
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: doložené údaje
ID: 13163240

6272c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 74. Klokočov: střed obce u kostela, okolí sochy sv. Jana Nepomuckého, rumišťe a polorozbořený domek za pomníkem, 535 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°44'51.70"N, 17°44'28.30"E, ± 100m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
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: 9597370

6273c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Moravská brána: Fulnek, podél silnice nového obchvatu ve městě
nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'55.69"N, 17°54'25.45"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991-06-27
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800364

6273d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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°43'21.00"N, 17°59'11.00"E
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: 9609702

6274a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bílovecká přehrada
nejbližší obec: Bílovec, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'56.37"N, 18°1'32.68"E, ± 90m
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-07-06
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2018 v rekonstrukci: spodní půle zhutněna podbrázdím, v hodní půli (se sukcesně pokročilou vegetací) byly vhodně vytvořeny četné tůně a zjevně osázeny pestřejší květennou směsicí (ve výčtu snažně explicitně odlišováno)
ID: 13728109

6274c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Velké Albrechtice: krajnice 337,5 km D1 ve směru z Ostravy na Brno
nejbližší obec: Velké Albrechtice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'14.15"N, 18°2'14.60"E, ± 90m
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-07-15
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13728364

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 533. Bílov: trávníky, ruderální místa a křoviny ve střední a západní části obce, 340-360 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°44'2.80"N, 18°0'4.90"E, ± 500m
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: 9609885

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 530. Pustějov: kukuřičné a řepné pole v údolí Pustějovského potoka jižně od statku Bílov, 1 km severoseverozápadně až 0,7 km severozápadně od kostela ve vsi, 260-270 m n. m., Danihelka

souřadnice: 49°42'26.40"N, 18°0'1.50"E, ± 300m

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: 9609771

6274d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

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

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9956330

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Petřvald: PR Bažantula, rybník Bažantula

nejbližší obec: Petřvald 2-Petřvaldík, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°43'25.01"N, 18°6'25.63"E, ± 900m

nadmořská výška: 228 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2018-07-05

nálezce: David Hliseníkovský

pramen: not.

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: r. 2018 letněný, vegetace ve značně pokročilém sukcesním stadiu, bahno příliš rychle vyschlo

ID: 13727922

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 571. Jístebník: po silnici vedoucí po hrázi až k sádkovému rybníku navazujícímu v jižní části na Křivý rybník, 225 m n. m., Šumberová a Koutecký

souřadnice: 49°44'18.00"N, 18°9'15.00"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: s. d.

nálezce: 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: 9610833

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Studénka, ryb. Podlážka V trati (proti SV okraji obce), část opačná od hráze

souřadnice: 49°43'3.00"N, 18°5'34.00"E, ± 500m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2002-06-07

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2544744

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Albrechtický, dolní část obce
nejbližší obec: Albrechtický, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'10.67"N, 18°5'42.33"E, ± 400m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1993-09-02
náleze: Marie Sedláčková
pramen: FAS 26/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13598162

6275a

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokality: Moravia, Ostrava Přemyslov, rumoviště naproti Kovošrotu
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'25.33"N, 18°11'29.75"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1990-08
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801256

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Polanka nad Odrou: Nádražní rybník na severu Polanecké soustavy, t. č. letněný, částečně zoraný, vegetace v iniciální fázi
sukcese
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'32.17"N, 18°11'18.21"E, ± 90m
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016-05-20
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský, D. (2016) Terénní zápisky 2016, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13214982

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Tab.3.sním.12. Ostrava: v městské části Polanka, nitrofilní společen. převážně víceletých druhů z okruhu třídy Galio-Urticetea.
nejbližší obec: Ostrava-Polanka, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'7.00"N, 18°10'4.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1992
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.
projekt: FLDOK
ID: 8069907

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 578. Jístebník: rybník Podhorník (jižní část) a les mezi rybníky Podhorník a Kukla, 225 m n. m., Šumberová a Koutecký
souřadnice: 49°45'16.00"N, 18°10'30.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
náleze: Kateřina Šumberová; Petr Koutecký
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: 9610924

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Polanka n. Odrou, malý rybník přiléhající k Z okraji rybníka Velký Vaček, 1,2 km JJZ obce
souřadnice: 49°46'8.00"N, 18°10'56.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002-05-25
nálezc: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1706280

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Ostrava, Stará Bělá
souřadnice: 49°45'45.00"N, 18°13'25.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1992-07-01
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1343677

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Polanka, Ostrava
souřadnice: 49°47'15.00"N, 18°9'55.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1992
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1996): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část. - Preslia, Praha, 67: 261-299.
projekt: ČNFD
ID: 2102170

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Ostrava, Polanka
souřadnice: 49°47'5.00"N, 18°10'3.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1992-07-02
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1342574

6275b

původní jméno: orig.: *Chenopodium glaucum*; K. Šumberová 2015: *Chenopodium ficifolium*;
lokality: O. [= Ostrava] Hrabová: Hutnická halda
nejbližší obec: Ostrava-Hrabová, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'55.75"N, 18°17'59.03"E, ± 2800m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1966-07
nálezc: A. Mauer
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801220

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Ostrava, Kunčice
souřadnice: 49°47'30.00"N, 18°18'12.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984-07-23
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1340625

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Ostrava, Kunčice
souřadnice: 49°47'30.00"N, 18°18'12.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984-07-23
nálezcce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1340937

6275c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Košatka: Louky a remízky v okolí ústí Lubiny do Odry
nejbližší obec: Košatka, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'43.42"N, 18°10'10.81"E, ± 900m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-05-19
nálezcce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10163263

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Stará Ves: solitérní rybníček na pravostranném přítoku potoku Machůvka (toho času opravována hráz s výpustí, vysoce zarostlý)
nejbližší obec: Stará Ves, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°43'19.75"N, 18°12'30.59"E, ± 9m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017-07-20
nálezcce: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13556275

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 3. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n. Ondřejnicí: údolí Machůvky, louky, pobřež. porosty rybníků a lesní porosty k hornímu toku. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.–29. 8. 1991 - uspořádalo Muzeum Beskyd ve Frýdku-Místku a Okresní vlastivědné muzeum v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Stará Ves n. Ondřejn, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°43'25.00"N, 18°13'15.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
nálezcce: 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: 8288494

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 8. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n. Ondřejnicí: polní cesta do údolí potoka Rakovec v kóty 272. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.– 29. 8. 1991 - uspořádalo Muzeum Beskyd ve Frýdku-Místku a Okresní vlastivědné muzeum v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Stará Ves n. Ondřejn, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°42'53.00"N, 18°11'25.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
nálezcce: 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: 8288819

6275d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Žabeň: pole s řepkou
nejbližší obec: Žabeň, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'56.79"N, 18°18'27.65"E, ± 9m
nadmořská výška: 261 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-06-09
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10164146

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Paskov: Dvojice toho času letněných rybníčků při ulici Místecká
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'32.96"N, 18°17'19.05"E, ± 90m
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-06-09
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10164122

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 27. Paskov: dvůr JZD v J části obce
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'40.40"N, 18°17'21.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-13
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9249861

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 16. Nová Bělá: osada Mitrovce: kompost u SZ okraje osady
nejbližší obec: Nová Bělá, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'54.80"N, 18°16'8.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-13
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9250023

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 20. Paskov: rumiště u SZ cípu retenční nádrže Kubaň SSZ obce
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'21.80"N, 18°16'53.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-13
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9250053

6276a

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Šenov: nehojně v bývalé zámecké zahradě
nejbližší obec: Šenov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'4.62"N, 18°22'17.90"E, ± 150m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-07-01
náleze: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799683

6276b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; 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
náleze: Kateřina Švendová
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800565

6276c

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Černá Zem u Sedliště: hojně na poli
nejbližší obec: Sedliště, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'40.42"N, 18°21'26.01"E, ± 750m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1973-07-07
náleze: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799684

6276d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium* Sm.
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: 10111789

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Soběšovice, okraj pole v. od Žermanické přehrady
nejbližší obec: Pitrov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'57.71"N, 18°27'28.02"E, ± 750m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1996-10-15
náleze: Marie Sedláčková
pramen: FAS 26/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13598163

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
nálezc: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský 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: 13705294

6343c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Mezholezy u Horšovského Týna: trávničky a okolí cest ve střední části a na západním okraji obce
nejbližší obec: Mezholezy u Horšovského Týna, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'28.21"N, 12°54'13.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2010-07-05
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905790

6344d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Stod: v obci
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'21.41"N, 13°9'52.60"E, ± 900m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1978-08-12
nálezc: Karel Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799957

6345b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /2169/ Dobřany: SV okraj obce
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'41.00"N, 13°18'25.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-07-15
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659627

6345c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lelov: Hluboký rybník a jeho nejbližší okolí (pole, polní cesta) 1,5 km VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'25.32"N, 13°11'11.35"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
nálezc: J. Chrtek
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: 9909381

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 538. Stod: rumiště
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'10.34"N, 13°10'30.13"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: 9214747

6345d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis, okr. Plzeň-jih, Vstiš - objekt ŽV, okraj močůvkové jímky u vepřína
nejbližší obec: Vstiš, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'50.11"N, 13°15'8.40"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977-07-08
náleze: Miroslava Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799889

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
souřadnice: 49°37'55.00"N, 13°18'35.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977-07-29
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1981): Übersicht über die Ruderalvegetation der westböhmisches landwirtschaftlichen Betriebe. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 16: 1-34.
projekt: ČNFD
ID: 1026141

6346a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: ČERNICE, K Řečici, profilované tvárnice - zídka
souřadnice: 49°41'52.00"N, 13°24'43.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-09-22
náleze: Z. Chocholoušková
projekt: ČNFD
poznámka: Na lokalitě i další vlhkomilné druhy, např. *Persicaria lapathifolia* a *Echinochloa crus-galli*.
ID: 2950028

6346b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Sním.6. Plzeň-Černice: Bývalé zemědělské družstvo, louka, přehled druhů, sledováno v letech 2004-2005.
nejbližší obec: Plzeň - Černice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'34.00"N, 13°25'42.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005
pramen: Řeřichová Z. & Chocholoušková Z. (2007): Flóra a vegetace obchodní a průmyslové zóny Plzeň-Černice. - Erica 14: 23-38.
projekt: FLDOK
ID: 8231507

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Sním.7. Plzeň-Černice: Prostory podniků Beton Union, Šlechta, Antonio a území po těžbě sprašových hlín, přehled druhů, sledováno v letech 2004-2005.

nejbližší obec: Plzeň - Černice, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°41'12.00"N, 13°25'37.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2005

pramen: Řeřichová Z. & Chocholoušková Z. (2007): Flóra a vegetace obchodní a průmyslové zóny Plzeň-Černice. - Erica 14: 23-38.

projekt: FLDOK

ID: 8231602

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 36.a. Starý Plzenec: intravilán obce

nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°41'35.55"N, 13°28'27.98"E, ± 800m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1986-07-12

nálezce: Čestmír Deyl; 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: 9223757

6348a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Mirošov, rybí sádky 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: 13254626

6348b

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

lokality: CZE: Padrť - louky Studánka cca 2–2,5 km Z od Červeného vrchu (SV od Hořejšího Padrťského rybníka), zásyp pro zvěř (sladovnická odpad)

nejbližší obec: Věšín, okres Příbram

souřadnice: 49°39'8.75"N, 13°46'41.51"E, ± 200m

nadmořská výška: 640-660 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1999-08-19

nálezce: Miroslava Šandová

herbář: herb. muz. Rokycany

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800542

6348d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Věšín: ruderalizovaná plocha u krmelce na bezlesí u hájovny Chynská, ca 2.6 km ZJZ od kaple

nejbližší obec: Věšín, okres Příbram

souřadnice: 49°36'25.00"N, 13°47'27.00"E, ± 150m

nadmořská výška: 600-615 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1999-09-15

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883375

6349b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Tab.1.lok.14. Příbramsko: Březové Hory-Vojtěšské prádlo: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Březové Hory, okres Příbram
souřadnice: 49°41'3.00"N, 13°59'8.00"E
nadmořská výška: 540 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 údaj ověřen v originální publikaci, je v pořádku, proto validizován jako správný.
ID: 8056062

6349c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Láz: při močůvce podél polní cesty vedoucí po okraji Vranovického polesí, ca 1 km J od osady Horní Láz
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
souřadnice: 49°38'31.00"N, 13°54'16.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-07-07
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883376

6350a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Příbram – železniční depo
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'23.31"N, 14°0'6.98"E, ± 100m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1988-07-02
náleze: J. Pyšková; P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824793

6351b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hříměždice obec, /dle pomoc. mapy S/49b/
nejbližší obec: Hříměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'19.70"N, 14°16'31.38"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8938304

6352a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium* Sm.
lokalita: Dublovice - rybník Musík: západní břeh, Sedlčansko, okraj rybníku
nejbližší obec: Dublovice, okres Příbram
souřadnice: 49°40'54.05"N, 14°22'13.12"E, ± 1000m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-08-28
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Jiří Dostálek 15.11.2007
ID: 13610670

6352d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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 trávnících.
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: Štičí líheň *Esox Tábor*
ID: 10188974

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Jesenice u Sedlčan
souřadnice: 49°36'5.18"N, 14°28'34.27"E, ± 65m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-06-15
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 10702880

6353a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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: 13671498

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Štětkovice: malý vypuštěný rybník u silnice 500 m severně od obce (nad rybníkem Komáry)
nejbližší obec: Štětkovice, okres Příbram
souřadnice: 49°40'36.07"N, 14°30'13.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2018-09-20
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13671499

6354a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Voticko, Jankov, ryb. Komárov SZ obce, poblíž hráze
souřadnice: 49°39'15.00"N, 14°43'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-05-31
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544202

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Voticko, Jankov, ryb. Komárov SZ obce, SV část
souřadnice: 49°39'15.00"N, 14°43'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-05-31
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544355

6357a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /25/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6357/a - území obce Hněvkovice.
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'2.37"N, 15°12'4.52"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: 7988035

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7816106

6358a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /29/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6358/a - území Z od obce Světlá nad Sázavou.
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'28.00"N, 15°23'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7989122

6358b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 7989315

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Nová Ves u Světlé, S okraj obce
nejbližší obec: Nová Ves u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'59.82"N, 15°26'5.32"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-23
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. 1987: Terenní štržení. Terenní štržení. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7803343

6358c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: /31/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6358/c - území obce Dolní Město.
nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'42.41"N, 15°23'3.68"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: 7989542

6358d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: /32/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6358/d - území JZ od obce Okrouhlice.
nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'37.92"N, 15°28'46.47"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: 7989687

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Březinka, JZ část obce
nejbližší obec: Březinka u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'3.01"N, 15°29'43.46"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7806675

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Brumova Lhota, okolí Ředkovského rybníka SV obce
nejbližší obec: Broumova Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'1.27"N, 15°26'55.36"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1985-07-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7806307

6359b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: /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: 7989978

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Dolní Krupá, bývalý rybník SZ obce, S od silnice
nejbližší obec: Horní Krupá u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'4.89"N, 15°35'49.06"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7819512

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Rozsochatec, údolí Břevnického potoka u trati pod hradem Ronovcem
nejbližší obec: Břevnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'13.27"N, 15°37'8.06"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7808468

6359c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: /35/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6359/c - území SZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'11.00"N, 15°33'55.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7990197

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Havlíčkův Brod, SZ část města u nemocnice
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'30.81"N, 15°34'22.90"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1989-06-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7809532

6359d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Havlíčkův Brod, Žižkov II, plevel v betonovém truhlíku, t. č. bez výsadby květin před obchodem COOP
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'26.00"N, 15°35'30.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2018-06-20
náleze: Josef Komárek
pramen: not. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13882558

6360b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: /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°40'12.42"N, 15°48'52.23"E, ± 1200m
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: 7990948

6361a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /41/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6361/a - území JV od obce Křížová,
nejbližší obec: Křížová (Krucemburk), okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'51.33"N, 15°51'23.01"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: 7991643

6361b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Herálec, Z okraj obce, rekultivované louky
nejbližší obec: Český Herálec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°41'20.99"N, 15°59'9.54"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-09-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7826926

6362c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium* f. *subcymosum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora moravica. Žďárské vrchy: obec Tři Studně, asi 50 m od autobusové zastávky Sykovec směrem na Medlov, okraj pole
osázeného brambory. S. m. ca 610 m
nejbližší obec: Tři Studně, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'28.00"N, 16°2'37.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1982-09-18
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777520

6363b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Jedlová, rybník Osika v rybníční soustavě S obce
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'40.65"N, 16°19'33.95"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2008-09-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6769897

6363c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Jimramov, město a SZ okraj města
souřadnice: 49°38'7.18"N, 16°13'25.13"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-09-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1991): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11217784

6364a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Jedlová, Dolní Jedlová, okraj obilného pole podél silnice z Dolní Jedlové do osady U Šesti Chalup, asi 130 m SZ – 310 m SSV od autobusové zastávky Jedlová, Dolní Na rychtě
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'23.59"N, 16°19'59.94"E, ± 95m
nadmořská výška: 583 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2018-07-09
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13882354

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Jedlová: Křižní rybník asi 1,2 km SSZ od kostela Nanebevzetí Panny Marie v Dolní Jedlové, obnažené dno vypuštěného rybníčku
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'41.18"N, 16°20'18.84"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2018-07-09
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13882355

6365a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hynčina, přehrnutá asanovaná skládka v obci JV cca 850m od křižovatky silnic do Křenova a Pohledů
souřadnice: 49°41'9.00"N, 16°34'8.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1991-07-19
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Narys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2258820

6367a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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: 13478004

6368a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Chudobín, okraj pole podél polní cesty asi 500 m JJZ od zámku
nejbližší obec: Haňovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'59.20"N, 17°1'53.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-13
náleze: Martin Lepší; Alena Jírová
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478608

6369a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13476055

6369b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Hornomoravský úval, Šternberk, Štarnov. Plevel na poli v blízkosti železniční stanice Štarnov
nejbližší obec: Štarnov, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'2.96"N, 17°17'8.24"E, ± 150m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975-07-27
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799801

6369c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Olomouc - Řepčín, u hřiště Lokomotiva Olomouc
souřadnice: 49°36'19.00"N, 17°13'48.00"E, ± 250m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1987-09-06
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1603570

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Olomouc - střed, Spartakiádní stadion, svah při Z vchodu
souřadnice: 49°36'0.00"N, 17°14'36.00"E, ± 250m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1983-06-15
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1604259

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Olomouc - Horka, ulička u římskokatol. kostela
souřadnice: 49°38'27.00"N, 17°12'35.00"E, ± 250m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1983-06-18
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1603361

6369d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Olomouc - Černovír, u bývalého vojen. hřbitova
souřadnice: 49°36'50.00"N, 17°15'46.00"E, ± 250m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1989-09-10
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1603721

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Olomouc - Chválkovice, u ohrady fotbal. hřiště
souřadnice: 49°36'55.00"N, 17°17'44.00"E, ± 250m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1986-06-17
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1604717

6370c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora districti olomucensis. Bukovany, in acervo verrimentorum secundum viam publicam ad pago Bukovany, solum argilloso-arenaceum, cum variis plantas inutilis cohabitans, copioso
nejbližší obec: Bukovany, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'22.74"N, 17°20'45.41"E, ± 300m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1984-06-29
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800175

6373a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: nádrž Kletné, obnažené dno vypuštěné nádrže
nejbližší obec: Kletné, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'57.20"N, 17°54'24.78"E, ± 90m
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-05-31
náleze: Jiří Kocián
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13725249

6373c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Jeseník nad Odrou: narušená plocha na levém břehu Odry u brodu na severním okraji obce 1,4 km SSV od kostela
nejbližší obec: Jeseník nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'16.72"N, 17°54'44.28"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-09-03
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657485

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Jeseník nad Odrou: narušené místo v trávníku u příjezdové cesty k turistické ubytovně TJ Slavoj u fotbalového hřiště 0,5 km S od kostela
nejbližší obec: Jeseník nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'51.62"N, 17°54'15.58"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-09-06
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657508

6373d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 471. Kunín: okolí hliníku severně od kóty 293,5 m, 285 m n. m., Prach
souřadnice: 49°37'43.00"N, 17°58'43.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: 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: 9608275

6374c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 482. Nový Jičín: hřbitov na východním okraji města, 290 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°36'7.50"N, 18°1'48.00"E, ± 250m
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: 9608463

6374d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 11b. Lubina: osada Haškovec, plochá část terasy v okolí osady Haškovec, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'29.50"N, 18°9'41.00"E, ± 100m
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: 8079251

6375a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 13b. Beskydské podhůří: (6275): Brušperk: břeh Ondřejnice u mostku v centru města. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnici probíhal 27.–29. 8. 1991 - uspořádalo Muzeum Beskyd ve Frýdku-Místku a Okresní vlastivědné muzeum v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Brušperk, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'58.10"N, 18°13'19.70"E, ± 600m
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8289395

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Brušperk, v obci při Ondřejnici
nejbližší obec: Brušperk, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'58.10"N, 18°13'19.70"E, ± 600m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-28
pramen: FAS 24/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Sedláčková + kolektiv severomoravských botaniků
ID: 13334554

6375b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Staříč, v kukuřičném poli
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'12.92"N, 18°16'10.21"E, ± 2000m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001-07-08
náleze: Alena Hájková
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800580

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, mezi Chlebovicemi a Staříčem, okraje obilných a kukuřičných polí, těžká jílovitá půda, Amarantho-Fumarietum, roztroušeně
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'29.46"N, 18°16'32.11"E, ± 600m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-07-18
náleze: Zdeněk Vrubel
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800567

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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: 13328498

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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: 9251744

6375c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lubina: v. n. Větřkovice
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 Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13730400

6375d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Palkovice: Na Kostelním, navážka zemin a bioodpadů, 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
nálezcce: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13557003

6376c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Podbeskydská pah. FM [= Frýdek-Místek] - Baška - náplavy Ostravice asi 1 km JJZ nádraží
nejbližší obec: Baška, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'33.04"N, 18°21'59.87"E, ± 50m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1990-08-31
nálezcce: Bohumil Trávníček
herbář: herb. B. Trávníček
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13800353

6442d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Poběžovice, vlhký okraj pole pod odbočkou cesty ze silnice na Hostouň, cca 2,6 km SSZ od zámku Ronšperk v Poběžovicích
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'60.00"N, 12°47'27.60"E, ± 30m
nadmořská výška: 457 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2015-08-17
nálezcce: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 11624; evidenční číslo PR 840203
ID: 13735225

6443a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Mířkov: obnažené dno podél jihozápadního břehu Středního Mířkovského rybníka 1–1,1 km SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'56.00"N, 12°53'3.31"E, ± 100m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2010-07-05
nálezcce: 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: 9905575

6443c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 223. Zámělič: v obci
nejbližší obec: Zámělič, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'41.89"N, 12°49'57.90"E, ± 250m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1976
nálezcce: Vladimír Skalický; Z. Paterová
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
ID: 9207329

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 220. Zámělič: rybník u silnice 1 km SV od obce
nejbližší obec: Zámělič, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'7.47"N, 12°50'34.83"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976
náleze: Z. Paterová; Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9207310

6445b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis, Přeštice, Lužany, rozcestí státní a okresní silnice
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'59.92"N, 13°18'54.67"E, ± 900m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-05
náleze: Václav Vacek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799464

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /2170/ Přeštice: prameniště
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'0.00"N, 13°19'48.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-05-20
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659628

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /2163/ Přeštice: okraj pole na S okraji obce
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'51.00"N, 13°19'50.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-08-15
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659375

6445c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /2162/ Biřkov: u závodu
nejbližší obec: Biřkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°31'11.00"N, 13°13'48.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1974-07-20
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659370

6445d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis, Lužany
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'44.68"N, 13°18'56.91"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-06-14
náleze: Václav Vacek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799679

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /2173/ pole J od Lužan
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'21.00"N, 13°18'41.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-07-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659635

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /998/ Borovy: u lomu za mlýnem
nejbližší obec: Borovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'23.00"N, 13°17'46.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-07-10
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9654797

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /1068/ L břeh Úhlavy u Lužan (nedaleko mostu po proudu)
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'59.00"N, 13°19'20.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-02
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9655141

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /245/ Borovy
nejbližší obec: Borovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'32.00"N, 13°18'7.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-10-08
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9645792

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /914/ Borovy, želez. zastávka
nejbližší obec: Borovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'38.00"N, 13°17'59.00"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: 9653930

6446a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis, Přeštice, pole na S okraji obce
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'59.59"N, 13°19'58.93"E, ± 700m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-08-25
náleze: Václav Vacek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799488

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /2180/ na místě skladiště kompostu u pěšiny pod Ticholovcem u Přířovic (pod silnicí do Přířovic - u studánky/
nejbližší obec: Přířovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'50.00"N, 13°20'56.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-07-05
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přeštica. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659651

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /2172/ v poli u pol.cesty od Kucín k Plevňovu
nejbližší obec: Kucín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'51.00"N, 13°22'34.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-06-02
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přeštica. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659631

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /2166/ u truhlárny na V okraji Přeštic
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'35.00"N, 13°20'14.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-07-10
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přeštica. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659381

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /2164/ Přířovice: ulice u býv.kovárny
nejbližší obec: Přířovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'34.00"N, 13°20'18.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přeštica. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659376

6446d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Západní Čechy, 15. Částkov: zjištěné druhy v obci (paty zdí, lemy plotů, zahrádky, smetiště a rumišťe).
nejbližší obec: Částkov u Svárkova, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'32.00"N, 13°28'33.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1985
nálezc: P. Pyšek; A. Pyšek
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Standörtliche Differenzierung der Flora der westbömischen Dörfer. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 28: 1-52.
projekt: FLDOK
ID: 8263514

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /427/ Letiny: U rybníčku u lázní v Letinech
nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'52.00"N, 13°27'5.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1972-09-04
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přeštica. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9648749

6447a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Blovice (Plzeň-jih), ryb. Poplužný při jižním okraji obce, 0,9 km JJV žel. stanice
souřadnice: 49°34'27.00"N, 13°32'22.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2011-05-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521312

6449b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 2536771

6449c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: CZE: Brdy, Příbram. Slavětín, cca 0,4 km SSZ železniční zastávky Slavětín u Březnice, v izolované střední části osady na hospodářské ploše ("dvorku") u domku stojícím nad rybníčkem, staré slepicemí rozhrabávané hnojiště, spolu s *Malva neglecta* a *Urtica urens*
nejbližší obec: Slavětín, okres Příbram
souřadnice: 49°31'36.82"N, 13°53'32.66"E, ± 10m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-08-08
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na ortofotomapě z roku 2003 (M?apy.cz) dvorek dobře patrný, poté proběhla rekonstrukce celého areálu včetně zbourání některých budov a "zkulturnění" dvorku, uvedené druhy zde s velkou pravděpodobností již nerostou
ID: 13824679

6450c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Myslín: polovyschlé koryto řeky Skalice pod silničním mostem 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: 13801405

6450d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 13671496

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Písek. Orlík nad Vltavou – obnažené dno zátoky levého břehu Vltavy na jižním okraji chatové osady Velký Vír
nejbližší obec: Kožlí, okres Písek
souřadnice: 49°31'13.90"N, 14°9'37.50"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: 13830558

6451c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Chrást: ústí Voltýřovského potoka do levého břehu Vltavy SZ od osady Holešovice, obnažené dno zátoky
nejbližší obec: Chrást, okres Písek
souřadnice: 49°32'7.93"N, 14°11'15.25"E, ± 50m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-10-19
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851695

6452d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Chyšky: vyschlé bahnitě dno vypuštěného rybníka Janoušek 0,7 km JZ od obce
nejbližší obec: Chyšky, okres Písek
souřadnice: 49°31'8.19"N, 14°25'7.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2018-09-21
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13671490

6453c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Starcova Lhota: dno vypuštěného rybníka Společný JZ od osady
nejbližší obec: Starcova Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°30'48.61"N, 14°30'7.34"E, ± 50m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2018-09-21
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: loviště rybníka bylo na jaře odbahňováno, rybník je dosud zcela prázdný
ID: 13671497

6454d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 13904869

6456c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Velká Chyška; Obnažené břehy, nízká voda
souřadnice: 49°30'33.48"N, 15°1'6.43"E, ± 170m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-09
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0690 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.1
ID: 11386506

6458a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Českomoravská vysočina, Humpolecko. Luční kompost u Světlického Dvora.
nejbližší obec: Světlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'47.18"N, 15°20'47.38"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1955-07-17
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: 13824451

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /43/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6458/a - území S od obce Humpolec.
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'17.61"N, 15°21'11.53"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: 7992094

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 225. Brunka: v osadě
nejbližší obec: Brunka, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'45.00"N, 15°20'12.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Miloš Král
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9492120

6458b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /44/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6458/b - území obce Věž.
nejbližší obec: Věž, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'47.51"N, 15°27'28.06"E, ± 400m
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: 7992302

6458c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /45/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6458/c - území J od obce Humpolec.
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'37.30"N, 15°21'22.71"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: 7992583

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 306a. Humpolec: skládka mezi rybníky Dvorským a Dusilovským SV města
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'46.00"N, 15°22'6.00"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: 9494284

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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: 9494106

6459a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /47/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6459/a - území JZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'23.37"N, 15°33'26.11"E, ± 800m
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: 7993069

6459b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /48/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6459/b - území JV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'30.64"N, 15°36'48.47"E, ± 800m
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: 7993380

6459d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /50/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6459/d - území JZ od obce Šlapánov.
nejbližší obec: Šlapánov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'17.20"N, 15°38'56.76"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: 7993855

6460c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 34. Dolní Věžnice: meze a trávníky v intravilánu, 445-465 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Dolní Věžnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'60.00"N, 15°40'47.00"E
nadmořská výška: 445-465 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415889

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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: 11200267

6460d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /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: 7994599

6461a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Žďárské vrchy, ryb. Dívka Z Žďáru n. Sáz., J část ryb. (u hráze)
souřadnice: 49°34'10.00"N, 15°54'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2001-07-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538319

6462b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Nové Město na Moravě, Maršovice, ruderalní místo asi 1 km severovýchodně od obce, při žlutě značené turistické cestě. S. m. ca 700 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě-Maršovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'16.00"N, 16°5'17.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1988-09-01
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777532

6463b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dalečín: intravilán obce Hluboké při průchodu obcí severojižním směrem, asi 1,5 km VJV – 1,7 km JV od kostela ve Veselí
nejbližší obec: Hluboké u Dalečína, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'2.44"N, 16°17'39.27"E, ± 260m
nadmořská výška: 557-603 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2018-07-13
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13882356

6464c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem, Hodonín: asi 500 m Z od obce. S. m. 440 m
nejbližší obec: Hodonín, okres Blansko
souřadnice: 49°30'4.00"N, 16°24'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-08-29
náleze: Jana Podhorská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777492

6465b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr.: Boskovice. Letovice - rumiště mezi koupalištěm a rybníkem. S. m. 355 m
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°33'12.00"N, 16°34'60.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-07
náleze: Marta Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777487

6465d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Boskovice. Letovice - u hangáru při silnici k Podolí, cca 1 km od zámku. S. m. 389 m
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°32'39.00"N, 16°36'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 389 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1981-09-27
náleze: Marta Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777478

6466a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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, ± 200m
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: 8168146

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
nálezc: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2833931

6466d

původní jméno: F. Dvořák: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Dražanská vrchovina. Distr. Boskovice: Buková, náves v SZ části obce. S. m. ca 640 m
nejbližší obec: Buková, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'40.00"N, 16°49'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1983-09-03
nálezc: Dáša Zouharová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777408

6467b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Distr.: Prostějov, obec Laškov, 5 km JZ od Náměstě na Hané, okraj slunečnicového pole, 800 m SZ od obce. S. m. ca 360 m
nejbližší obec: Laškov, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'24.00"N, 16°59'42.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-10-26
nálezc: Milada Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777481

6467d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Ptení (okr. PV [= Prostějov]) - políčko u trati asi 1,1 km SV (SSV) od obce
nejbližší obec: Ptení, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'16.39"N, 16°57'58.02"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1990-09-14
nálezc: Bohumil Trávníček
herbář: herb. B. Trávníček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800357

6468a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; 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°0'2.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1979-10-26
nálezce: Milada Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777442

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Distr. Olomouc, obec Luděřov, 3 km J od Náměště na Hané, okraj Luděřovského lesa 1 km Z od obce. S. m. ca 280 m
nejbližší obec: Luděřov, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'43.00"N, 17°1'51.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1979-07-06
nálezce: Milada Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777494

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Náměšť na Hané, zarůstající lom na pravém břehu potoka Šumice na JZ okraji městyse, asi 500 m Z od zámku
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'55.20"N, 17°3'17.50"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2015-07-16
nálezce: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13477731

6468b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Malý Kosíř
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'18.67"N, 17°5'32.06"E, ± 276m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1985
nálezce: V. Bednář
pramen: Bednář, V. Botanický inventarizační průzkum PR Malý Kosíř.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6471369

6468d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Střední Morava: Čelechovice na Hané, polní cesta pahorku Vápenice (318), sev. obce
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'7.71"N, 17°5'14.25"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992-08-19
nálezce: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800394

6469a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olomouc - Nová Ulice
nejbližší obec: Olomouc-Nová Ulice, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'13.12"N, 17°14'3.10"E, ± 1400m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1985-07-16
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800231

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Hornomoravský úval, Olomouc, Okresní ústav nár. zdraví. Zelený pás
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'45.24"N, 17°14'50.72"E, ± 50m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1956
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798875

původní jméno: orig.: *Chenopodium serotinum*; P. Aellen 1933: !; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz - Neugasse [= Nová Ulice], Bahnhof
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'14.37"N, 17°14'40.28"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1931-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801113

původní jméno: orig.: *Chenopodium serotinum*; P. Aellen 1933: !; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz - Neugasse [= Nová Ulice], Bahnhof
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'14.37"N, 17°14'40.28"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1931-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801114

6469b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz: in ruderalis
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'38.00"N, 17°15'4.00"E, ± 1200m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1933-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777437

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia. Olomouc: Ruderální místo v Povlu
nejbližší obec: Olomouc-Povel, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'21.00"N, 17°14'59.00"E, ± 400m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1905-07-21
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777412

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora districti olomucensis. Olomouc-Hodolany, ad aggrum secundum viam ferream, officinam Sigma in platae Barákova appositam
nejbližší obec: Olomouc-Hodolany, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'14.81"N, 17°16'56.98"E, ± 100m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1995-09-06
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800467

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora districti olomucensis. Olomouc, ad marginem acervi verimentorum in viam publicam Křížíkova iuxta saepem militum contubernii, sub sole, gregatim
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'36.51"N, 17°16'14.88"E, ± 100m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1982-09-18
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800120

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; Č. Deyl 1997-02-28: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora districti olomucensis. Olomouc-Nové Sady, ad marginem viae quae ad pontem ferroviariam fert
nejbližší obec: Olomouc-Nové Sady, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'51.67"N, 17°15'24.80"E, ± 600m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1981-09-06
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800079

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olomouc-Hodolany, cumulus soli depon. in locum incultum appositus viae publicae Tovární denom., non procul pontem, sub sole
nejbližší obec: Olomouc-Hodolany, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'16.04"N, 17°16'44.70"E, ± 650m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1980-09-15
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800042

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olomouc-Nové Hodolany, strues argillae in viam publicam quam Tovární app. deponens, locus incultus
nejbližší obec: Olomouc-Hodolany, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'16.04"N, 17°16'44.70"E, ± 650m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1980-09-19
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800045

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Hornomoravský úval, Olomouc, Smetanovy sady. Záhony květin
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'17.80"N, 17°14'58.58"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1963-07
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801206

původní jméno: orig.: *Chenopodium acerifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Hornomoravský úval, Olomouc, Holice. Rumiště v polích, cesta ke Grygovu
nejbližší obec: Olomouc-Holice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'41.22"N, 17°18'9.46"E, ± 1500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-07
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801202

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Dostálek 1983-09-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohemoslavica. Olomouc-Novosady [= Nové Sady]
nejbližší obec: Olomouc-Nové Sady, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'17.51"N, 17°15'34.14"E, ± 1000m
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1941-08-08
náleze: Julius Hantschel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799099

původní jméno: orig.: *Chenopodium serotinum*; P. Aellen 1933: !; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora von Mähren. Olmützt. Schuttplatz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.97"N, 17°15'4.78"E, ± 900m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1931-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801112

původní jméno: orig.: *Chenopodium berlanderi*; K. Šumberová 2013: *Chenopodium cf. ficifolium*; P. Uotila 2016: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: BGO [= Botanischer Garten Olmützt]
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'10.02"N, 17°15'0.06"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1931-10-27
náleze: Otto Leneček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829538

6469d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; 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: 1938-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801143

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Moraviae. Olmütz: auf Schutt 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: 1936-05
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801129

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; 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: 1936-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801130

6470c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora districti olomucensis. Krčmaň, ad marginem arvi secundum silvam in fine U boží muky app., declivus ad
meridio-oocidentem versus, copioso
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'45.64"N, 17°19'58.05"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1981-09-27
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800081

6470d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Veselíčko (okr. Přerov), kamenolom v západní části obce, cca 550 m Z od zámku v obci, na hliněné navážce 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: 13677588

6471d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Lipník n. B., ad aluvionem fluminis Bečva, haud procul a ponte
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'23.46"N, 17°35'35.65"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985-10-13
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800248

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Mähren: Bečva-Ufer bei Leipnik [= Lipník nad Bečvou]
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'15.37"N, 17°35'19.47"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1907-07-15
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829556

6472a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 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: 13677587

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Přerov. Hranice - u nové průtahové komunikace Přerov – Ostrava
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'23.00"N, 17°44'7.00"E, ± 2200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1983-06-26
náleze: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777451

6472c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Přerov. Hranice - rumiště na levém břehu Bečvy za koupalištěm
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'39.00"N, 17°43'21.00"E, ± 150m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1984-11-07
náleze: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777474

6472d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Hranice: pojezdem narušovaný okraj polní cesty 70 m SSV od budovy vlakového nádraží Teplice nad Bečvou
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'50.25"N, 17°44'55.22"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-09-06
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657515

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Přerov: Špičky, Na Kačeně, řečiště Bečvy, šterkový náplav v meandru mezi Špičkami a Černotínem
nejbližší obec: Špičky, okres Přerov
souřadnice: 49°32'4.75"N, 17°47'51.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-02
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800679

6473a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 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 Hlisnikovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13727779

6473b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 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 Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský 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: 10170682

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Starý Jičín, okraj pole při sz. úpatí Svince
nejbližší obec: Jičina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'14.94"N, 17°58'22.09"E, ± 400m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-07-15
náleze: Marie Sedláčková
pramen: FAS 26/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13598164

6473c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: břeh v jihovýchodním cípu velké pískovny a mělká malá pískovna v jejím těsném sousedství, pravý břeh Bečvy, ca 1 km JV od železniční stanice
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'0.90"N, 17°52'16.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-02
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikový 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: 8772517

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
nálezcce: David Hlisenikový
pramen: Hlisenikový D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169182

6474a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 21. Nový Jičín: Palackého, travní plocha pod zahrádkou
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'5.00"N, 18°0'55.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1999-07-06
pramen: Eltsova V. (2000): Příspěvek k poznání ruderalních společenstev svazu *Polygonion avicularis* na území Nového Jičína. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 237-242.
projekt: FLDOK
ID: 9479673

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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.
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9601564

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 225. Nový Jičín: hlavní ulice jihovýchodně od náměstí, 280 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°35'37.00"N, 18°0'48.60"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9601700

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Nový Jičín, Palackého, travní plocha pod zahrádkou
souřadnice: 49°35'36.00"N, 18°0'7.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1999-07-06
nálezcce: V. Eltsova
pramen: Eltsova V. (2000): Příspěvek k poznání ruderálních společenstev svazu *Polygonion avicularis* na území Nového Jičína. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 35: 237-242.
projekt: ČNFD
ID: 2406562

6474b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 319. Ženkla: ruderalní plochy ve střední části obce asi 500 m severoseverovýchodně od kostela v obci, 320 m n. m., Štech
souřadnice: 49°34'5.00"N, 18°6'37.10"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
nálezcce: 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: 9604169

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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.
nálezcce: 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: 9604608

6474c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 364. Mořkov: vlhká louka na západním okraji obce, 1,0 km jižně od kóty Mořkovský vrch (427,1 m), 360 m n. m., Lustyk
souřadnice: 49°32'21.00"N, 18°3'14.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
nálezcce: Pavel Lustyk
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9605451

6474d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 374. Veřovice: centrum obce, 430 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°32'22.40"N, 18°6'55.30"E, ± 1300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
nálezcce: 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: 9605866

6475a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 387. Lichnov: pole a polní cesta ca 0,8 km jihovýchodně od kóty Na vrchu (455,7 m), 370-400 m n. m., Mandák
souřadnice: 49°33'9.50"N, 18°10'30.80"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9606095

6542b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Domažlicko, Postřekovské rybníky, ryb. Postřekov (Obecní), největší ze soustavy, jeho SZ část
souřadnice: 49°27'30.00"N, 12°49'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-05-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2543772

6543a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
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: 9896880

6543c

původní jméno: M. Šandová: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Český les: Chodov, 8 km ZJZ od Domažlic, pole za obcí
nejbližší obec: Chodov, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'34.04"N, 12°50'0.41"E, ± 300m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1981-06-10
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800053

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis, Český les: Chodov - pole J křemenného valu u obce
nejbližší obec: Chodov, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'34.04"N, 12°50'0.41"E, ± 300m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1981-06-10
náleze: Miroslava Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800054

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Trhanov, v obci
nejbližší obec: Trhanov, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'13.09"N, 12°50'44.10"E, ± 400m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1981-06-17
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě rukopisu;
ID: 13800057

6545a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Chudenice: areál zemědělského družstva asi 1 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'45.09"N, 13°11'4.52"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-07
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906929

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 1593687

6545b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /2175/ Švihov: u býv.tržiště za hradem
nejbližší obec: Švihov, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'44.00"N, 13°17'12.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-07-25
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659638

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /2176/ Švihov: skládka pod silnicí (k Úhlavě)
nejbližší obec: Švihov, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'44.00"N, 13°17'20.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-07-25
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659641

6545c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Slatina: rumiště u silnice 1 km VJV od obce
nejbližší obec: Slatina, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'39.10"N, 13°12'11.06"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
nálezce: 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: 9910983

6545d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357878

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Klatovy, u zastávky MHD "Nádražní u soudu" ve směru k vlakovému nádraží; okraj silnice
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'1.46"N, 13°17'8.52"E, ± 20m
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-08-16
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: při hranici se čtvercem 6645b
ID: 13358196

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Klatovy, asi 80 m před nádražní budovou, vpravo od vjezdu do drážních prostor asi 10m od 1.nástupiště
souřadnice: 49°24'5.00"N, 13°16'25.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-07-05
nálezce: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1972): *Descurainio-Atriplicetum oblongifoliae* Oberd. 1957 na klatovském nádraží. - Zprav. Západočes. Poboč. ČSBS, Plzeň, 1972/2: 8.
projekt: ČNFD
ID: 2472215

6546b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /94/ Petrovice u Měčína: u výkrmny prasat. (čtverec síť.map.6546d)
nejbližší obec: Petrovice u Měčína, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'7.00"N, 13°26'6.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1988-08-07
pramen: Čížek K. & Král M. (2005): Pěstované a zavlečené rostliny na Plánickém hřebenu a v kontaktních územích. - Calluna 10: 4-10.
projekt: FLDOK
ID: 7958445

6546c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Měcholupy: písčité břeh Rokose JV obce
nejbližší obec: Měcholupy, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'33.98"N, 13°22'11.53"E, ± 250m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-08-10
náleze: Vladimír Čejka
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799544

6547d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Myslív: 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: 10005704

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Myslív: sádky pod hrází Myslívského rybníka
nejbližší obec: Myslív, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'24.50"N, 13°35'13.60"E
nadmořská výška: 522 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2014-06-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005703

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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 travních
ID: 13908138

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kovčín (Klatovy), Kozčínský ryb. mezi obcemi Kovčín, Milčice, Kvášňovice a Olšany, jižní cíp
souřadnice: 49°24'14.00"N, 13°37'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2011-05-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521367

6548b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kasejovice: obnažené břehy poloprázdného rybníka Nesviňský východně od města
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'37.40"N, 13°45'28.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 514 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2018-08-17
nálezcce: František Zima; Vojtěch Žíla; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767213

6548c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Černice: obnažené pobřeží Korytného rybníka
nejbližší obec: Černice u Chanovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'13.50"N, 13°40'3.10"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2014-07-15
nálezcce: Eva Legátová; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005705

6548d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
nálezcce: 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: 13181135

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Tchořovice: obnažený SV břeh rybníka Radov 1,3 km JV od obce
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'36.80"N, 13°49'31.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2018-08-05
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767222

původní jméno: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Blatná: ad piscinam Hadí rybník prope vicum Vrbno
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'47.89"N, 13°49'42.04"E, ± 350m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-05-31
nálezcce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799563

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Okr. Strakonice, dno vypuštěného Velkého Kaprového rybníka u Tchořovic.

nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°25'40.62"N, 13°48'46.73"E, ± 800m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1980-06-27

nálezce: J. Smažík

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: v mapě rybník uvedeného jména není, pravděpodobně však nejde o drobný rybník Kaprov, ale velký rybník Starý, nazývaný jménem Kaprov v minulosti, viz historická mapa na Mapy.cz, zřejmě se uvedený název udržel i dlouho poté v lidovém podání

ID: 13824517

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

lokalita: Českoslovakia: Bohemia merid., distr. Strakonice, pag. Vrbno: in fundo denudato piscinarum Velký Pálenec, Hadí et aliarum

nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'46.14"N, 13°48'52.57"E, ± 1300m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1971-05-31

nálezce: Vladimír Skalický

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829582

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: /291/ Vrbno: obnažené dno rybníka Velký Pálenec

nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'36.00"N, 13°48'49.00"E

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1971-06

pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.

projekt: FLDOK

ID: 9539081

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: /293/ Tchořovice: letněný rybník Velký Kupcov

nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°26'19.00"N, 13°48'13.00"E

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1971

pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.

projekt: FLDOK

ID: 9539085

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: /292/ Vrbno: obnažené dno rybníku Hadí

nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'45.00"N, 13°49'36.00"E

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1971-06

pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.

projekt: FLDOK

ID: 9539083

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 316. Tchořovice: rybník Kaprov 1300 m JV obce, obnažené dno

nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°25'40.00"N, 13°49'15.00"E

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1959-07-20

pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.

projekt: FLDOK

ID: 9536587

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 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

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2540127

6549a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Chlum u Blatné: hnojiště v areálu zeměděl. družstva na SV okraji obce

nejbližší obec: Chlum, okres Strakonice

souřadnice: 49°26'59.25"N, 13°51'16.69"E, ± 100m

nadmořská výška: 486 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2017-06-25

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13488332

6549b

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

lokality: Českoslovakia: Bohemia merid., distr. Strakonice, opp. Blatná: in parte austrooccidentali pagi Hostišovice

nejbližší obec: Hostišovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°29'18.68"N, 13°55'37.68"E, ± 150m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1972-07-19

nálezce: Vladimír Skalický

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829581

6549c

původní jméno: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*;

lokality: Bohemia australis, distr. Blatná: ad piscinam prope vicum Lhotka

nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'40.71"N, 13°51'2.00"E, ± 150m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1973-06-08

nálezce: Miloš Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799675

6549d

původní jméno: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad piscinam in vico Lacina
nejbližší obec: Laciná, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'28.59"N, 13°57'33.47"E, ± 100m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1973-06-09
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799676

6550a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Čimelice, rybí sádky při východním okraji obce; na dnech a ve stěnách sádek a v okolních ruderalních 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
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13265033

6550d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Písek. Ostrovec – obnažené severní pobřeží Lomnice asi 0,5 km pod soutokem Lomnice se Skalicí, štěrkopísčité náplavy
nejbližší obec: Varvažov, okres Písek
souřadnice: 49°24'49.40"N, 14°9'12.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-10-20
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830559

6551a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Písek. Zbonín – obnažené dno zátoky řeky Vltavy západně od osady Ochoz
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek
souřadnice: 49°27'40.70"N, 14°10'38.40"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: 13830561

6551c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Písek. Kučeř – obnažené dno zátoky pravého břehu Vltavy (při ústí Kučeřského potoka do Vltavy) 0,7 km JJZ od statku „U Kloboučnicků“
nejbližší obec: Kučeř, okres Písek
souřadnice: 49°25'5.70"N, 14°14'4.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-10-20
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830556

6551d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 2809, evidenční číslo: PR 910264, sběrové číslo: 290/17
ID: 13735304

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 2810, evidenční číslo: PR 910265, sběrové číslo: 290/17
ID: 13735305

6552a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 13671492

6553a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 13671491

6553d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
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 sečených trávnících kolem nich; Štičí líheň Esox s.r.o.
ID: 13903732

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Tábor: Tábor: rumiště na pravém břehu Lužnice ve městě
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'31.75"N, 14°39'21.51"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: Jeník
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8481060

6554a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Zahrádky u Chotovin – louka u potoka S osady, ojedinele.
nejbližší obec: Jedlany, okres Tábor
souřadnice: 49°29'31.89"N, 14°42'31.69"E, ± 300m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-17
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824423

6554c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Čekanice u Tábora – okraj silnice do Jeníčkovy Lhoty za okrajem obce, hojně.
nejbližší obec: Tábor-Čekanice, okres Tábor
souřadnice: 49°25'56.06"N, 14°41'23.49"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991-09-24
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824419

6554d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Zárybníčná Lhota u Tábora, komplex rybníčků a sádky při východním okraji obce, u hlavní silnice (směr Pelhřimov)
nejbližší obec: Zárybníčná Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°24'21.50"N, 14°45'1.32"E, ± 120m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-14
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 ruderálních trávnících; na hranici se čtvercem 6554c
ID: 13365604

6556a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Tábor – ječné pole u obce Samšín
nejbližší obec: Samšín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'6.76"N, 15°3'48.27"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-09-01
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824796

6557c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 64a. (6557c) Pelhřimov: okolí železničního nádraží.
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'10.00"N, 15°13'18.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-21
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: 8204047

6558b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 61. Větrný Jeníkov: V část obce, 670 m n. m., 4. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'30.00"N, 15°28'60.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
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: 8416515

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 59. Větrný Jeníkov: náves, 660 m n. m., 4. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'26.00"N, 15°28'42.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
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: 8416441

6559b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 112. Červený Kříž: J část obce, 500 m n. m., 8. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Červený Kříž, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'31.00"N, 15°35'60.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-08
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: 8417806

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: /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: 7995166

6559c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 151. Zborná: okraje lesa, polí a cest mezi chatami 0,3 km S od obce a osadou Stříbrný Dvůr, ca 560-570 m n. m., 49° 26' 39" N, 15° 34' 13" E, 3. 7. 2005, B. Trávníček.
nejbližší obec: Zborná, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'39.00"N, 15°34'13.00"E
nadmořská výška: 560-570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
nálezcce: Bohumil Trávníček
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8418952

6559d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: jihlava, svah u dětského hřiště
souřadnice: 49°24'12.80"N, 15°35'17.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 517 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
nálezcce: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781024

6560a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 189. Polná: okolí hradu a rybníka, 475-490 m n. m., 2. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'14.00"N, 15°42'56.00"E
nadmořská výška: 475-490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-02
nálezcce: 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: 8419761

6560d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13257044

6561b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Pavlov (distr. Žďár nad Sázavou), obnažený okraj dna Znětíneckého rybníka
souřadnice: 49°27'31.65"N, 15°55'37.36"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-30
nálezcce: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2012): Floristický průzkum 2012
projekt: NDOP
poznámka: herbářový doklad
ID: 10231323

6562d

původní jméno: orig.: *Chenopodium glaucum*; P. Dřevojan 2015-09-03: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: letněný Horní Markův rybník, mezi Jívovím a Dobrou Vodou, ZR
nejbližší obec: Jívoví, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'3.00"N, 16°5'1.00"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-07-23
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777403

6564a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice n/Pern. Hodonín - k. 464 u silnice na okraji jehličnatého lesa, 700 m V vrchu Páleniny (k. 614)
[= U Knoflíčka], na navážce pod nový most. S. m. 464 m
nejbližší obec: Hodonín, okres Blansko
souřadnice: 49°29'46.00"N, 16°23'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-04
náleze: Věra Šilhanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777483

6566b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Dražanská vrchovina. Distr. Boskovice: Protivanov, okraj kukuřičného pole, asi 700 m JZ od JZ části obce. S.
m. ca 630 m
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'28.00"N, 16°49'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1982-09-11
náleze: Dáša Zouharová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777477

6566d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Moravia, distr. Blansko. Šošůvka: podél červeně značené turistické cesty 0,8 km VJV od středu vsi, asi 100 JV od kříže; plevel
na kraji pole. S. m. 570 m, zem. souř.: 492430 N & 164546 E
nejbližší obec: Šošůvka, okres Blansko
souřadnice: 49°24'30.00"N, 16°45'46.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2017-10-01
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777587

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium* × *viride* sensu Aellen; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora moravica. Dražanská vrchovina, obec Vysočany, okraj sportovního hřiště proti autobusové zastávce. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Vysočany, okres Blansko
souřadnice: 49°25'53.00"N, 16°48'40.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1982-09-10
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777536

6567a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Dražanská vrchovina. Distr. Boskovice: Protivanov, zbytek kompostu na suché louce, asi 900 m SV od S části obce. S. m. ca 620 m
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'24.00"N, 16°50'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1982-07-17
náleze: Dáša Zouharová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777476

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Protivanov (distr. Prostějov), okraj pole u ČOV asi 900 m SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'23.33"N, 16°50'31.22"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2016-06-22
náleze: Josef Komárek
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800792

6568a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Domamyslice, ruderální vegetace u zemědělského plata, 0,7 km J od kaple sv. Anděla Strážce
nejbližší obec: Domamyslice, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'29.15"N, 17°3'51.30"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2018-10-08
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13673409

6568b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Prostějov, u silnice v ulici Vrahovická u podjezdu dálnice
nejbližší obec: Prostějov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'33.35"N, 17°7'56.69"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2018-10-04
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669720

6569d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 2. Tovačov: příkop v polích 2,3 km SZ (-SSZ) až 1,0 ZSZ od obce
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°26'15.90"N, 17°16'23.80"E, ± 600m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9010080

6570b

původní jméno: B. Trávníček: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flóra Československa. Morava. Moravská brána. Distr. Přerov. Přerov-Lýsky. Ruderál. okraj pole za obcí, při mokřadu s
Carex gracilis
nejbližší obec: Přerov-Lýsky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'53.20"N, 17°27'51.49"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1992-06-06
nálezc: Martin Lysák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800385

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava: Přerov - Žebračka, staré šterkovny při východ. okraji lesa, u Bečvy
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'33.35"N, 17°27'57.63"E, ± 400m
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1990-10-18
nálezc: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800362

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Přerov-Předmostí. "Rybníky"
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'32.82"N, 17°25'46.14"E, ± 700m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1987-07-06
nálezc: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800282

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Příloha 2.lok.12. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle
obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'46.00"N, 17°28'27.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz.,
ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8323095

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Rybníky v Předmostí u Přerova
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'32.80"N, 17°25'46.10"E, ± 700m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1991-05-16
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Rybníky v Předmostí u Přerova. (Upraveno podle inventarizační práce RNDr. Zbyňka Hradíčka: Květena lokality
"Rybníky" v Předmostí u Přerova, 1991). 1992.
projekt: NDOP
ID: 7172601

6570c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 100. Vlkoš: podél hlavní cesty vedoucí Bochořským lesem v úseku od místa asi 2,2 km západně od kostela ve vsi až k vojenskému zařízení asi 2,6 km severozápadně od kostela ve vsi; lužní les, paseky, místa ruderalizovapaseky, místa ruderalizovaná v důsledku provozu bažantnice, 199 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°24'29.00"N, 17°23'37.50"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9615360

6570d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: železniční stanice Přerov, plocha přiléhající z jihovýchodu ke staniční budově, u parkovacího domu na kola; nedávno zaseté, dosud nezapojené a silně ruderalizované trávníky na místech po stavební činnosti
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°26'48.94"N, 17°26'46.75"E, ± 10m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2016-06-13
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13254951

6571a

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Aellen 1966: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Přerov, ad viam haud procul Radslavice
nejbližší obec: Radslavice, okres Přerov
souřadnice: 49°28'41.00"N, 17°30'59.00"E, ± 600m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1934-05-20
náleze: Jindřich Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777444

6571c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: SV část obce Beňov
nejbližší obec: Beňov, okres Přerov
souřadnice: 49°25'11.55"N, 17°30'12.87"E, ± 450m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Pavel Kusák
pramen: FAS 24/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13333957

6573a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Moravská brána: Branky na Mor., pole s. obce u samoty Vystrkov
nejbližší obec: Branky, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'19.51"N, 17°54'1.76"E, ± 600m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991-09-25
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800378

6574b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; B. Mandák 2001-04-02: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Moravia or., opp. Rožnov p. Radhoštěm, in colle Hradisko (521 m s. m.) situ occ.-mer.-occ. ab opp., ad praedium civitatis Hradisko
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'5.33"N, 18°7'8.77"E, ± 300m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1973-07-24
náleze: Vladimír Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829542

6574d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vset. vrchy: Valašská Bystřice, Kyčery, 400 m SV od kóty 665.4 (Bystř. Kyčera)
souřadnice: 49°24'46.00"N, 18°8'43.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-07-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2816036

6643a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Babylon: část obce pod železniční zastávkou
nejbližší obec: Babylon, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'55.08"N, 12°51'59.93"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: 9902080

6645a

lokalita: Koryta, jižní okraj lesa (smíšený porost), lesní cesta, okraj vlhké louky, 1,1 - 1,5 km Z od rybníka v Korytech
nejbližší obec: Koryta, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'20.31"N, 13°11'42.14"E
nadmořská výška: 460-495 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-06-23
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13665416

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: 13665749

6645c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium* (viride)
lokalita: Strážov: pustá místa v areálu obce, hlavně v jižní části obce
nejbližší obec: Strážov na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'7.82"N, 13°14'45.37"E, ± 650m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
náleze: J. Vaněček
pramen: FAS 27/1
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: 1988-1990
ID: 13608670

6646b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: I;
lokalita: Česká republika: Klatovy, Plánice, navážka zeminy na JV okr. obce Plánice nad cestou ved. k Hroudově Mlýnu
nejbližší obec: Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'14.68"N, 13°28'47.09"E, ± 250m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1997-07-23
náleze: Ivona Matějková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800491

6647b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Pačejov: rybník Nový Pačejov, obnažené břehy
nejbližší obec: Pačejov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'57.20"N, 13°37'45.00"E
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2014-07-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005702

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Strážovice: posečené řepkové pole při silnici směr Loužná asi 0,9 km SZ od osady
nejbližší obec: Strážovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'21.70"N, 13°35'25.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488337

6648a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Velký Bor: hnojiště v louce 1 km J od obce
nejbližší obec: Velký Bor, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'12.70"N, 13°42'22.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-09-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356729

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Horažďovická Lhota: poloprázdný rybník Lhota SZ od osady, jeho obnažené S až SV pobřeží

nejbližší obec: Horažďovická Lhota, okres Klatovy

souřadnice: 49°21'30.90"N, 13°40'35.80"E, ± 50m

nadmořská výška: 466 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 2018-08-24

nálezce: František Zima; Vojtěch Žíla; Radim Paulič; Milan Soukup

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13767212

6648b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Záboří: obnažené východní pobřeží rybníka Velký JJZ od obce

nejbližší obec: Záboří, okres Strakonice

souřadnice: 49°22'13.10"N, 13°49'30.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2018-07-19

nálezce: Radim Paulič; Milan Štech

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13767225

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Lnářský Málkov: rybník Malá Lípa 1,2 km V od obce

nejbližší obec: Lnářský Málkov, okres Strakonice

souřadnice: 49°23'30.60"N, 13°47'53.20"E

nadmořská výška: 488 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2008-09-27

nálezce: Radim Paulič

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8499463

6648c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Babín u Horažďovic: obnažené břehy rybníka Farský JJZ od osady

nejbližší obec: Babín u Horažďovic, okres Klatovy

souřadnice: 49°20'18.50"N, 13°43'12.00"E

nadmořská výška: 438 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 2014-07-25

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10005706

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Horažďovice. Distribution pattern of flora and vegetation in the town (Tab. 3)

nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy

souřadnice: 49°19'26.00"N, 13°42'27.00"E

nadmořská výška: 420-486 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: s. d.

nálezce: B. Mandák

pramen: Mandák B., Pyšek P. & Pyšek A. (1993): Distribution pattern of flora and vegetation in a small industrial town: an effect of urban zones. - Preslia 65: 225-242.

projekt: FLDOK

ID: 8062384

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Horažďovice, odpadní jámy s.p. Škrobárna
souřadnice: 49°19'10.00"N, 13°42'50.00"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1993
náleze: B. Mandák
pramen: Mandák B. (1993): Flóra a vegetace Horažďovic. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PedF Západočes. Univ., Plzeň.]
projekt: ČNFD
ID: 1551752

6648d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Sedlo u Střelských 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: 10005682

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Střelskohoštická Lhota: břehy rybníka "Lipno" 0,8 km S od osady
nejbližší obec: Střelskohoštická Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'14.60"N, 13°47'21.50"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005684

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Mnichov: obnažené dno vypuštěného rybníka "Horní Podjezdiny" 1,2 km Z od obce
nejbližší obec: Mnichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'2.63"N, 13°48'41.37"E, ± 30m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-05
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8499462

6649a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Distr. Strakonice. Bratronice - obnažený SZ břeh rybníka Hůrka 0,7 km SSV od obce
nejbližší obec: Bratronice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'25.53"N, 13°50'34.52"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2008-07-31
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824526

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bratronice: obnažený břeh rybníka Hůrka 0,7 km SSV od obce
nejbližší obec: Bratronice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'25.00"N, 13°50'38.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2008-07-31
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič
herbář: CB
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8499478

6649b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 10005692

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Rojice: u silnice na hrázi Velkorojického rybníka severně od osady
nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'0.80"N, 13°56'46.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-18
náleze: Vojtěch Žíla; Radim Paulič; Milan Soukup
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488336

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: obnažené dno ryb. Milava, asi 1,5 km S o. Velká Turná
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'14.17"N, 13°57'48.75"E, ± 600m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1985-07-27
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824676

původní jméno: –
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in ruderalis in vico Sedlice.
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'30.67"N, 13°56'19.70"E, ± 800m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1975-09-15
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824652

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Blatensko, Sedlice, ryb. Malobor, ca 2,8 km JV kostela v obci
souřadnice: 49°22'4.00"N, 13°58'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-06-03
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544456

6649c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Krty: obnažené dno polovypuštěného Novokrtského rybníka severně 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: 10038608

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Únice: u hráze rybníka Barborka 1 km Z od obce
nejbližší obec: Únice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'42.50"N, 13°51'9.40"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2014-07-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005707

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Láz u Radomyšle: obnažené břehy Velkolázského rybníka ZSZ od osady
nejbližší obec: Láz, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'46.50"N, 13°54'52.60"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně
ID: 10005696

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Chrástovice: obnažené břehy poloprázdného rybníka Chválovce 1 km J 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: 10005697

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Klínovice: malé rybníčky 0,25 km SSV od osady
nejbližší obec: Klínovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'59.60"N, 13°53'4.30"E
nadmořská výška: 465-470 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005698

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: břehy rybníka "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
ID: 10155976

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Distr. Strakonice. Ad ripam denudatam piscinae „Malduchy“ 0,8 km situ occident. a vico Leskovice haud procul ab oppidulo Radomyšl. Rarissime.
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
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824527

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
herbář: CB
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: vzácně
ID: 8499475

6649d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Radomyšl: obnažené břehy malého rybníčka u silnice na S úpatí návrší "U Mikuláše" (kóta 513,6) severně od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'59.30"N, 13°56'18.30"E
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005693

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Radomyšl: obnažené pobřeží 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: 10029393

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Osek: velké rumiště 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: 2011-09-01

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10029392

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Osek: mokřina v poli mezi rybníky Velký a Brůdek J od železniční stanice Radomyšl

nejbližší obec: Osek, okres Strakonice

souřadnice: 49°19'5.10"N, 13°56'58.90"E

nadmořská výška: 457 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2015-08-04

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: vzácně

ID: 10156607

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Rojice: sádky při VJV okraji osady

nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice

souřadnice: 49°20'49.70"N, 13°56'54.10"E, ± 100m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2017-08-18

nálezce: Vojtěch Žíla; Radim Paulič; Milan Soukup

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13488335

6650b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

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

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13673351

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Čížová: mokřina v poli 300 m SSV od železniční stanice Čížová

nejbližší obec: Čížová, okres Písek

souřadnice: 49°21'20.30"N, 14°6'1.10"E, ± 50m

nadmořská výška: 421 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2018-05-19

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13767210

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Čížová: obnažené břehy rybníka Křivolák při SZ okraji osady Zlivice
nejbližší obec: Čížová, okres Písek
souřadnice: 49°21'34.50"N, 14°6'5.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-08-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767211

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Písek. Vojníkov – bahnité obnažené pobřeží pravého břehu Otavy 1,4 km SZ od osady Louka
nejbližší obec: Louka, okres Písek
souřadnice: 49°23'17.90"N, 14°8'57.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-10-20
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830560

6650c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dobeš: obnažené břehy polovypuštěného rybníka Stašov severně od obce
nejbližší obec: Dobeš, okres Písek
souřadnice: 49°18'31.40"N, 14°2'16.30"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2012-06-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: několik exemplářů
ID: 10005695

6650d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Oldřichov: letněný Jenšovský rybník 0,8 km severně od osady
nejbližší obec: Oldřichov, okres Písek
souřadnice: 49°19'30.90"N, 14°6'36.70"E
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2009-08-12
náleze: Radim Paulič; Pavla Nedvěďová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005681

6651a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dědovice, údolí Otavy, obnažené dno přehradní nádrže Orlík pod ostrožnou v PR Dědovické stráně, ca 1,4 km VJV od kaple v jižní části obce
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°23'30.60"N, 14°10'56.50"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-09-12
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13673293

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

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

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13673267

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

lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Písek. Dědovice – obnažené pobřeží levého břehu řeky Otavy JV od samot „Rybárna“

nejbližší obec: Dědovice, okres Písek

souřadnice: 49°23'7.40"N, 14°9'59.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2018-10-20

nálezce: Radim Paulič; Pavel Kúr

herbář: herb. R. Paulič

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13830553

6651b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

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

nálezce: Pavel Kúr

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ID položky: 2703, evidenční číslo: PR 910158, sběrové číslo: 287/17

ID: 13735298

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

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

nálezce: Pavel Kúr

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ID položky: 2560, evidenční číslo: PR 910019, sběrové číslo: 283/17

ID: 13735286

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

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

nálezce: Pavel Kúr

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ID položky: 2590, evidenční číslo: PR 910049, sběrové číslo: 283/17

ID: 13735289

6651c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Třešně: kukuřičné pole nad silnicí SSZ od osady
nejbližší obec: Třešně, okres Písek
souřadnice: 49°20'28.16"N, 14°13'5.53"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-25
nálezce: Milan Soukup; Václav Chán; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8499471

6651d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; 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
nálezce: R. Paulič; P. Kúr
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961819

6652b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Stádlec: vypuštěný rybník pod rybníkem Chudátka 0,5 km J od obce
nejbližší obec: Stádlec, okres Tábor
souřadnice: 49°22'20.00"N, 14°29'42.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2019-05-30
nálezce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13786245

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Střední Povltaví, okolí Dobronic u Bechyně, obnažené dno Mosteckého rybníka [= Mostický rybník]
nejbližší obec: Křída, okres Tábor
souřadnice: 49°22'6.23"N, 14°29'27.38"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-06-10
nálezce: Ota Šída
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800386

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Stádlec - bezejmenný rybník v rybníka Chudátka, 0,6 km od J okraje obce. Tábor
souřadnice: 49°22'20.00"N, 14°29'42.00"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-07-09
nálezce: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1442751

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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. Doua
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1435946

6652d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Radětice - v J části obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'57.00"N, 14°26'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-08-25
náleze: J. Doua
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1428432

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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
náleze: J. Doua
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1436578

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Radětice - polní cesta 0,3 km J od JZ okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'51.22"N, 14°26'21.83"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-08-25
náleze: J. Doua
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1428392

6653c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bechyňská Smoleč - žel. zastávka v obci
nejbližší obec: Bechyňská Smoleč, okres Tábor
souřadnice: 49°18'34.92"N, 14°33'12.79"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1991
náleze: Jaroslav Kaisler
pramen: FAS 24/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13333429

6653d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Želeč – u rybníka v obci, hojně.
nejbližší obec: Želeč, okres Tábor
souřadnice: 49°18'57.82"N, 14°38'37.43"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-06-30
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824420

6654a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Sezimovo Ústí: Sezimovo Ústí: skládka Kovosvitu
nejbližší obec: Sezimovo Ústí, okres Tábor
souřadnice: 49°22'30.00"N, 14°42'5.60"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Pyšek
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8481058

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Planá nad Lužnicí: Planá nad Lužnicí: skládka 1 km SSZ obce
nejbližší obec: Planá nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°21'31.30"N, 14°41'37.10"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Pyšek
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8481059

6654c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Třebiště – okraj silnice Z obce, hojně.
nejbližší obec: Třebiště, okres Tábor
souřadnice: 49°18'49.28"N, 14°40'22.95"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-09-16
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824422

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt výzkumu sádky a speciálních rybníčků; ve vodě, ve stěnách a na obnažených dnech ádek, v rybníčku a v sekaných trávnících a na ruderalních plochách v areálu
ID: 13904995

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 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: 1439968

6657b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 198. (6657b) Nemojov: pole mezi obcí a okrajem Nemojovského rybníka
nejbližší obec: Nemojov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'51.00"N, 15°16'14.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-18
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: 8206151

6658d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica: Křižanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: asi 4 km severně od města Třešť, při silnici asi 200 m jižně od obce Salavice
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'38.27"N, 15°28'57.03"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-14
náleze: Jitka Nováková
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799846

6660a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 610. Bítovčice: břehový porost Jihlavy pod mostem v centru obce, 440 m n. m., 5. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Bítčovčice, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'58.80"N, 15°44'4.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-05
náleze: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8429726

6660b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Kameničky, hnojiště
souřadnice: 49°22'37.30"N, 15°49'32.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 626 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780802

6660c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 380. Brtnice: SV část obce, ca 515 m n. m., 7. 7. 2005, J. Chrtek jun.
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'41.00"N, 15°40'42.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
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: 8425115

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 22.(94-95R) Přímělkov: skládka na V okraji silnice do Panské Lhoty, 800 m ZJZ obce
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'18.00"N, 15°43'21.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9368133

6661a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Velké Meziříčí, Měříň, ruderalní místa v Zábraně, na "Okrouhlici" při potoku. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Měříň, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'25.00"N, 15°52'34.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-06-29
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777539

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Otín, skládka na okraji obce
souřadnice: 49°21'42.60"N, 15°54'25.10"E, ± 400m
nadmořská výška: 519 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780759

6662a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: od náměstí po západní okraj města (modře značená turistická cesta)
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'18.50"N, 16°0'13.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: P. Koutecký
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.-8. července 2011). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1-94.
projekt: FK ČBS
ID: 8817922

6662b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Velká Bíteš, Ořechov, okraj pole při rybníku Velký Chlostov. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'14.00"N, 16°7'0.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-18
nálezc: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777521

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Velká Bíteš, obec Ořechov, na dně letněného rybníka při železniční trati jižně od obce Kadolec (po levé straně trati ve směru na Křižanov). S. m. ca 550 m
nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'42.00"N, 16°6'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-14
nálezc: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777534

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Českomoravská vrchovina, distr. Křižanov, Ořechov, na hrázi rybníka s kachní farmou. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'0.00"N, 16°7'42.00"E, ± 1200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-08-18
nálezc: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777524

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Křižanov, Ořechov, hráz rybníka s kachní farmou. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'0.00"N, 16°7'42.00"E, ± 1200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983
nálezc: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777530

6663c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vlkov (Žďár n. Sázavou), jižní okraj obce
souřadnice: 49°19'28.00"N, 16°11'46.00"E
nadmořská výška: 503 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-07-19
nálezc: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2858336

6665b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Blansko, okraj komunikace na ulici Svitavská. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'17.00"N, 16°38'45.00"E, ± 750m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-11-13
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777428

6665c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. SZ okolí Brna. Pusté místo při vých. cípu lesa "Horka" u Kuřimi, v blízkosti skládky smetí
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'7.35"N, 16°32'55.21"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-09-07
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800039

6666b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: MK [= Moravský kras] - Vilémovice JZ svahy mezi polem a travnatými porosty
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°21'49.99"N, 16°44'56.64"E, ± 700m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1977-07-27
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799898

6667c

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora moravica. Ruprechtov - rumiště na Z okraji obce u JZD
nejbližší obec: Ruprechtov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'43.42"N, 16°50'41.76"E, ± 150m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1977-08-19
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799904

6669b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 11. Uhřičice: pískovna na L břehu Moravy 1,2 km V od obce
nejbližší obec: Uhřičice, okres Přerov
souřadnice: 49°22'15.66"N, 17°18'25.44"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9010523

6669d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Kojetín, jižní část obce, od konce bezejmenné ulice vedoucí z ulice Padlých Hrdinů k ZJZ až po železniční přejezd VSV
železniční stanice; chodníky, sekané trávníky, ruderální plochy, navážky hlíny
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'34.71"N, 17°18'36.10"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2017-06-26
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13334750

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; 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: 13800360

původní jméno: *Chenopodium ficiflorium*
lokality: Kojetín, okraj pole za cukrovarem 0,7 km JV od nádraží
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'24.56"N, 17°18'36.24"E, ± 350m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1990
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: FAS 21/7
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13163244

6670a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Hornomoravský úval. Chropyně, rumiště u nádraží, 100 m směrem na Kojetín
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'7.00"N, 17°21'37.00"E, ± 30m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1981-06-21
náleze: Jiřina Dolníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777456

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Hornomoravský úval. Chropyně, břeh rybníka u sádek. S. m. 193 [m]
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'32.00"N, 17°21'32.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1980-06-21
náleze: Jiřina Dolníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777484

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Hornomoravský úval. Chropyně, rumiště u nádraží
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'7.00"N, 17°21'37.00"E, ± 30m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1980-06-21
náleze: Jiřina Dolníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777490

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Květena Moravy. Kroměřížsko: na dně vyschlého rybníčku u Chropyněského rybníku dosti hoj.
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'2.50"N, 17°22'22.41"E, ± 60m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1968-07-01
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799469

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 14. Chropyně: vlhké louky a příkopy v okolí železnice do Kojetína 0,5-1,0 km JZ od nádraží
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'48.80"N, 17°21'6.40"E, ± 700m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9010702

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 109. Chropyně-Hrad: úhor a políčko u severovýchodního břehu Chropyněského 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.
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: 9615565

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Chropyněský rybník - nár. přír. památka, kontakt litorálu a zámeckého parku,
souřadnice: 49°21'19.00"N, 17°22'0.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2000-06-07
náleze: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1595399

6670c

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Květena Moravy, Kroměřížsko: na šterkovitém břehu tůně u Strže sever. od Kroměříže, roztr.
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: 1964-07-12
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Chenopodium album* agg.;
ID: 13799390

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 26. Plešovec: komplex luk s tůněmi 0,5-1,5 km Z od obce /rozsáhlá lokalita téměř úplně však zničená melioracemi a orbou v letech 1989-1992/
nejbližší obec: Plešovec, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'19.80"N, 17°22'6.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9011692

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kojetín, na poli asi 2,5 km V od nádraží
nejbližší obec: Bezměrov, okres Přerov
souřadnice: 49°20'45.20"N, 17°20'24.40"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1985
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: FAS 21/7
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13163246

6670d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: okr. Kroměříž: Bílany, J okraj obce u kravína
souřadnice: 49°18'29.00"N, 17°25'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005-08-07
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837705

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: okr. Kroměříž: Bílany, J okraj obce, za kravínem u polní cesty směrem k trati
souřadnice: 49°18'22.00"N, 17°25'54.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005-07-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834050

6671b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 145. Prusinovice: silnice podél potoka Kozráka 1,3-1,8 km východně od obce, 260-270 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°22'34.00"N, 17°36'41.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
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: 9616951

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Host. vrchy: Slavkov p. Host., u hřiště, 0,7 km Z od kaple
souřadnice: 49°22'35.00"N, 17°39'53.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-06-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2821291

6671c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Holešov, Všetuly cukrovar, zahrady
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: 13798865

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 141. Ludslavice: meze a okraje polí podél cesty do Třebětic, 205-210 m n. m., Kaplan.
souřadnice: 49°18'15.00"N, 17°31'59.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9616861

6671d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Kroměříž, obec Holešov, okraj chodníku u zámku. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'59.00"N, 17°34'56.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1985-10-12
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777540

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Gottwaldov, Hostýnské vrchy. Obec Přílepy. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Přílepy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'13.00"N, 17°37'2.00"E, ± 1100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1982-08-25
náleze: Eva Hrubcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777480

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Gottwaldov, Hostýnské vrchy. Podél silnice mezi obcemi Lukoveček – Přílepy (vých. od Holešova). S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Lukoveček, okres Zlín
souřadnice: 49°18'41.00"N, 17°38'17.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1981-07-04
náleze: Eva Hrubcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777448

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Host. vrchy: Přílepy, u zeměd. družstva, 0,5 km JJV od kaple
souřadnice: 49°19'5.00"N, 17°36'58.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2000-07-09
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2815435

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Host. vrchy: Přílepy, u zeměd. družstva, 0,5 km JJV od kaple
souřadnice: 49°19'5.00"N, 17°36'58.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2000-07-09
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2815454

6672a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 153. Slavkov pod Hostýnem: pole na jižním okraji obce, 400-420 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°22'29.00"N, 17°40'21.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
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: 9617199

6672c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Host. vrchy: Rusava, Čecher, na štěrkovitém podloží u potoka Ráztoka
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'28.00"N, 17°41'3.00"E, ± 150m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000-07-12
náleze: Zdenka Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777418

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 9619412

6673d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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°19'2.60"N, 17°56'33.20"E, ± 300m
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. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8779831

6674c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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°20'34.60"N, 18°0'4.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 390-450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-04
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8771250

6674d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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°18'20.60"N, 18°5'28.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-03
náleze: Zdeněk Kaplan; Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8773180

6675b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Velké Karlovice, okraj silnice v údolí potoka Pluskovec
nejbližší obec: Malé Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'8.51"N, 18°17'38.96"E, ± 800m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1994-08-09
náleze: Marie Sedláčková
pramen: FAS 26/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13598165

6746d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /Pch/ Žikov: hnojiště P modře znač. tur.cesty směr Sušice
nejbližší obec: Žikov, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'54.00"N, 13°27'30.00"E
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: 9583232

6747b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Čímice: u kravína na východním okraji obce
nejbližší obec: Čímice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'15.78"N, 13°36'41.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 470-500 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005690

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Rabí: hnojiště u areálu zeměděl.družstva JV od obce
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'37.20"N, 13°37'29.70"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2011-05-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005688

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: I;
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: 13800769

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Žichovice: Žichovice, náves
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2008-06-04
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8499481

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: /2/ Sušicko-horažďovické vápence: Žichovice: intravilán obce.
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'1.00"N, 13°37'24.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-05-31
náleze: R. Paulič; P. Lepší; et al.
pramen: Paulič R. (2010): Za vzácnou vápnomilnou květenou k Rabí. - *Calluna* 15: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 8348181

6747c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
souřadnice: 49°14'28.00"N, 13°31'40.00"E, ± 250m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1971
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1972): Ein Beitrag zur Kenntnis der Ruderalvegetation der Stadt Sušice (Westböhmen). - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot.*, 2: 1-33.
projekt: ČNFD
ID: 1018490

6747d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 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: 13671500

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Bílenice: u hnojiště na ruderalní ploše při východním okraji zemědělského areálu SV od osady
nejbližší obec: Bílenice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'23.65"N, 13°38'57.03"E, ± 20m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2018-09-22
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13671488

6748a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hejná: obilné pole při V úpatí lesa na vrchu Radvanka (kóta 576) SSV od obce
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'39.80"N, 13°40'45.50"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-06-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 exemplář
ID: 13240463

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kejnice: na dně vypuštěného Karloveckého rybníka u samot Karlovce asi 1 km severně od obce
nejbližší obec: Kejnice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'41.70"N, 13°41'39.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 566 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2018-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně
ID: 13767214

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Veřechov: na břehu rybníka Kašák pod dvorem "Karlovo" západně od osady
nejbližší obec: Veřechov, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'19.70"N, 13°41'48.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2018-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767224

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid. Distr. Klatovy. Ad ripam orient. denudatam piscinae „Rábský“ 2 km situ septentr.-orient. a pago
Frymburk, haud procul ab opp. Sušice
nejbližší obec: Frymburk, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'25.70"N, 13°43'56.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2018-09-22
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830555

6748b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Střelské Hoštice: obnažené pobřeží poloprázdného Kozlovského rybníka jižně od obce
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'4.90"N, 13°45'22.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2018-09-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13671501

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Horní Poříčí: levé břehy řeky Otavy při polní cestě JV od osady Dolní Poříčí
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'2.29"N, 13°47'56.83"E
nadmořská výška: 404 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-08-09
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8499461

6749a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 9955506

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Pracejovice, rybník Pracejovický ca 0,5 km JZ od železniční zastávky v obci; obnažené dno (převážně písčité, místy bahnitě, při okraji kamenité) a mělká voda
nejbližší obec: Pracejovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'18.85"N, 13°50'36.79"E, ± 150m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-06-16
náleze: Kateřina Šumberová; Karel Nusl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: plůdkový rybník; hnojený
ID: 9969572

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Pracejovice: obnažené dno letněného Pracejovického rybníka JZ od obce
nejbližší obec: Pracejovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'16.30"N, 13°50'40.30"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-06-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005691

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Droužetice: 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: 10029391

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Domanice: obnažené břehy Horního řepického rybníka JZ od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'45.60"N, 13°54'42.90"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-08-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155975

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Domanice: vypuštěný Horní řepický rybník, jeho JZ část
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'24.60"N, 13°54'50.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2017-07-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488330

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Domanice: vypuštěný Horní řepický rybník, jeho severní část
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'46.70"N, 13°54'38.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2017-07-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488331

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Řepice: obnažené břehy polovypuštěného Dolejšího řepického rybníka 1,3 km západně od obce
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'50.10"N, 13°54'45.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2018-05-22
náleze: František Zima; Radim Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767219

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Distr. Strakonice. Supra ripam orient. piscinae „Pílský rybník“ 1,2 km situ orient-merid-orient. a pago Droužetice, rare.
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'2.10"N, 13°54'44.30"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-18
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824528

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Droužetice: obnažené dno vypuštěného Dražského rybníka (u myslivecké střelnice) na J úpatí Tisovníku ZJZ od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'11.39"N, 13°53'10.52"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2007-08-22
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8499460

6749b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Strakonice: skládka stavebního odpadu u železničního mostu přes Otavu na S úpatí Kániho vrchu při východ. 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: 10005687

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Rohozná: malý rybníček 0,4 km jižně od osady
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'52.70"N, 13°58'7.10"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005683

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Slaník: mokré pole asi 400 m ZSZ od obce
nejbližší obec: Slaník, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'10.60"N, 13°56'33.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2018-05-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767220

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Distr. Strakonice. Rohozná – malý rybníček 0,4 km J od osady.
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'52.70"N, 13°58'7.10"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-08-04
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824529

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: /204/ Březnické Podbrdsko (35d/ 6749b): Rohozná (distr. Strakonice): malý letněný rybníček 0,4km J od osady.

nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice

souřadnice: 49°17'52.00"N, 13°58'7.00"E

nadmořská výška: 437 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2010-08-04

nálezce: R. Paulič

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.

herbář: CB

projekt: FLDOK

ID: 8344458

6749c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Sousedovice: na břehu rybníka Haltýř SSV od obce

nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°14'21.90"N, 13°52'24.40"E

nadmořská výška: 431 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2015-08-03

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: vzácně

ID: 10156608

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Mutěnice: Zlý rybník SZ od obce

nejbližší obec: Mutěnice, okres Strakonice

souřadnice: 49°14'43.46"N, 13°52'51.60"E, ± 100m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2008-07-06

nálezce: Radim Paulič; Pavel Leischner

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8499465

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Přední Zborovice: pod silničním mostem při V okraji obce

nejbližší obec: Přední Zborovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°13'4.68"N, 13°53'40.62"E, ± 100m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2003-08-11

nálezce: Radim Paulič

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8499479

6749d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Sedlíkovice: v kukuřič. poli na jižních svazích vrchu Virotín (kóta 496,7) JJZ od osady

nejbližší obec: Sedlíkovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°14'23.80"N, 13°59'25.70"E

nadmořská výška: 425-455 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2011-07-19

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10005686

6750a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Čejetice: rybí sádky mezi S břehem rybníka Trnov a J okrajem obce
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'58.50"N, 14°1'19.50"E
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-08-21
náleze: Vojtěch Žíla; Pavel Leischner; Radim Paulič; Milan Soukup
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155974

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lhota u Kestřan: obnažený jižní břeh rybníka Velký Markovec 1,2 km JJZ od osady
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek
souřadnice: 49°15'0.50"N, 14°4'21.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767215

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Distr. Písek. Dobeč – letněný rybník Nový při SV okraji obce.
nejbližší obec: Dobeč, okres Písek
souřadnice: 49°17'47.80"N, 14°3'6.30"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2008-07-04
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824525

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Distr. Písek. In fundo piscinae emmisae "Velký Markovec" situ merid.-occid. a pago Lhota u Kestřan, copiose.
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek
souřadnice: 49°15'8.71"N, 14°4'15.84"E, ± 300m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-05-25
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824524

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Písecko – Štěkeň
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'3.91"N, 14°0'16.38"E, ± 800m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-07-19
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsná položka s jiným druhem z okruhu *Chenopodium album* agg.
ID: 13824515

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Sudoměř: ruderal při V okraji nově opravované hráze Potočného rybníka pod železnič. zastávkou Sudoměř u Písku
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'0.10"N, 14°3'19.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-05-25
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8499472

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kestřany: sádky na SSV okraji obce
nejbližší obec: Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°16'18.32"N, 14°4'23.89"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2006-08-22
náleze: Kateřina Šumberová; Radim Paulič; Václav Chán
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8499459

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Strakonicko, Čejetice, rybí sádky pod ryb. Trnov při jižním okraji obce, sádka č. 5
souřadnice: 49°14'59.00"N, 14°1'19.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-08-12
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527895

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Písecko, Kestřany, rybí sádky v areálu tvrze při severním okraji obce, sádka č. 20
souřadnice: 49°16'22.00"N, 14°4'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-05-12
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527337

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Strakonicko, Sudoměř, ryb. Velký Markovec, ca 1 km VSV žel. zastávky.
souřadnice: 49°15'8.00"N, 14°4'12.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-06-15
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528621

6750b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Putim: obnažený břeh rybníka Nesvorný SSV od železniční stanice Putim
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°16'4.70"N, 14°7'59.90"E
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-06-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039355

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Písek: železniční nádraží Písek, v kolejišti
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'43.90"N, 14°8'38.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-05-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767217

6750c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Mladějovice, rybník Ovčácký při JV okraji obce pod silnicí na Drahonice, jeho SV část, na obnaženém dně
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'24.96"N, 14°3'24.31"E, ± 50m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-08-08
náleze: Kateřina Šumberová; Jörg Böckelmann; Kateřina Bubíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rybník se odbahnňuje
ID: 9970539

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Mladějovice, rybník Osek na okraji lesa ca 1,1 km JV od kaple v obci; obnažené okraje rybníka
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'12.86"N, 14°3'39.79"E, ± 150m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000-07-26
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9970525

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Sudoměř: břeh rybníka Kobylí Dráč 1,8 km JV od železniční zast. Sudoměř u Písku
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'16.30"N, 14°4'30.90"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2013-05-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005700

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Sudoměř: rybník Nerabov JZ od osady
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'51.90"N, 14°2'20.70"E
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005694

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Čejetice: hnojiště nad SV břehem rybníka Třetina 1,8 km jižně od obce
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'5.80"N, 14°1'13.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767208

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Cehnice: hnojiště při severním břehu rybníka Velký cehnický severně od obce
nejbližší obec: Cehnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'49.40"N, 14°1'23.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767207

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Sudoměř: jihozápadní část hráze Šilhavého rybníka cca 1,4 km JV od želez. zastávky Sudoměř u Písku
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'24.30"N, 14°4'11.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767221

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Bohemia již. – ryb. oblast J Štěkně a Z Ražic, pod hrází ryb. Číšť
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'21.57"N, 14°0'59.67"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-07-29
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. V. Jehlík 1973; rev. Fr. Dvořák 1982
ID: 13824504

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Čejetice: při hrázi letněného rybníka Číšť, roztr.
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'21.57"N, 14°0'59.67"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-07-29
náleze: V. Chán
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824514

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Strakonicko, Sudoměř, ryb. Škaredý (u Žižkova památníku), jeho SZ část
souřadnice: 49°14'25.00"N, 14°3'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-05-16
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2543213

6750d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia, distr. Písek. Ražice: rybník Miska 1,8 km Z od nádraží
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'40.00"N, 14°5'1.00"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-05-27
nálezce: Alena Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777419

původní jméno: P. Mereda jun. 2014-11-11: *Chenopodium ficifolium*; 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
nálezce: Štěpán Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829969

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Písek. In piscina aestivata Miska (praesertim in parte occid.) 1,2 km situ occid.-septentr.-occid.
a pago Ražice
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'40.50"N, 14°4'59.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-09
nálezce: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830552

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 2) Rybník Humňanský u býv. statku Humňany mezi Skalami u Protivína a Humňany u Ražic
nejbližší obec: Humňany u Ražic, okres Písek
souřadnice: 49°13'1.00"N, 14°7'17.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1990-07-12
pramen: Hejný S. (1998): Kapro-kachní chovy (farmy) na rybnících v jižních Čechách a jejich vliv na vegetaci makrofyt. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 53-60.
projekt: FLDOK
ID: 9423320

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 6) Rybník Miska v Ražické soustavě u obce Ražice u Písku
nejbližší obec: Ražice u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°14'43.00"N, 14°5'2.00"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: 9423535

6751a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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
nálezc: Radim Paulič; Pavel Kúr; Michal Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13330018

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Tálín, rybník Úlehle V od obce, obnažené dno u hráze částečně vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Tálín, okres Písek
souřadnice: 49°15'0.40"N, 14°14'2.50"E, ± 30m
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-07-21
nálezc: M. Ducháček; R. Paulič; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 13882; evidenční číslo PR 896316, PR 896317; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*
ID: 13735239

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 32. Nový Dvůr u Písku: v osadě, 425 m n. m. - Soukup M. 2000 (6751a).
souřadnice: 49°16'12.10"N, 14°11'53.45"E, ± 300m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
nálezc: M. Soukup
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9847111

6751b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
nálezc: Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ID položky: 2442, evidenční číslo: PR 909903
ID: 13735276

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 209. Písecko-hlubocký hřeben: Nádvesní rybník, hráz, pobřežní porosty a mokřad nad rybníkem, 0,8 km Z Údraže
nejbližší obec: Údraž, okres Písek
souřadnice: 49°16'52.20"N, 14°17'46.30"E, ± 70m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9340511

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 277. Písecko-hlubocký hřeben: Albrechtice n. V., J okraj obce u zemědělských budov
nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°15'5.53"N, 14°18'29.49"E, ± 150m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9341965

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 266. Písecko-hlubocký hřeben: hnojiště na poli u silnice 1,2 km V Albrechtic n. V.
nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°15'15.70"N, 14°19'11.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9341811

6751c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Protivín: hnojiště a skládka zeminy na S břehu Švarcenberského rybníka SV od města
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'23.00"N, 14°14'40.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-09-16
náleze: Radim Paulič; Milan Soukup; František Zima
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361938

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 9423255

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 9423389

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Protivínsko, Skály, Skalský ryb., JV část, ca 1,5 km VJV žel. zastávky u obce
souřadnice: 49°13'16.00"N, 14°11'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-06-02
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2547039

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Protivín, Podkrčí, Švarcemburský ryb., jeho V část
souřadnice: 49°12'19.00"N, 14°14'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-05-19
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2543928

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: jižní Čechy, Klokočínský
souřadnice: 49°13'49.00"N, 14°11'16.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1949-09-24
nálezc: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1409233

6751d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 386. Písecko-hlubocký hřeben: obnažené dno a pobřežní porosty rybníka Nový u Krče (v.r. 1994 letněný), 1,4 km SSV Krče u Protivína
nejbližší obec: Krč u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'38.69"N, 14°15'16.81"E, ± 150m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9343859

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 356. Písecko-hlubocký hřeben: rybník Skopec u samot Medenice a mokřad nad rybníkem, 0,7 km SZ Nové Vsi
nejbližší obec: Nová Ves, okres Písek
souřadnice: 49°13'50.00"N, 14°15'10.61"E, ± 150m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9343271

6752a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. České Budějovice. Doubrava – obnažené písčité pobřeží pravého břehu řeky Vltavy západně od osady Rybárna
nejbližší obec: Doubrava, okres České Budějovice
souřadnice: 49°16'27.60"N, 14°20'16.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-10-21
nálezc: Radim Paulič; Pavel Kúr
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830554

6752b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Zářečí - vyvážka ČOV 1,5 km VJV obce, S protékajícího potoka. okr. Tábor

souřadnice: 49°17'2.00"N, 14°29'58.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2002-06-27

nálezce: J. Douda

pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1432141

6752c

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

lokality: Bohemia meridionalis. Distr. České Budějovice. Neznašov – obnažené pobřeží levého břehu řeky Vltavy 1 km SZ od osady

nejbližší obec: Újezd, okres Písek

souřadnice: 49°14'19.20"N, 14°21'53.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2018-10-21

nálezce: Radim Paulič; Pavel Kúr

herbář: herb. R. Paulič

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13830557

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 442. Písecko-hlubocký hřeben: Všemyšlice, intravilán ve střední části obce

nejbližší obec: Všemyšlice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°12'58.35"N, 14°21'26.92"E, ± 100m

nadmořská výška: 420-430 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1995

pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.

projekt: FLDOK

ID: 9344931

6752d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 90. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752d): Týn nad Vltavou: S část Čihovického lesa J města.

nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°12'21.00"N, 14°25'30.00"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: 8149988

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Čihovice: u cesty 800m JZ obce

nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°12'17.75"N, 14°25'21.00"E, ± 550m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1991-05-30

nálezce: V. Skalický

pramen: FAS 22/3

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13159760

6753b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Svinky: Svinky u Vlastiboře: pole Z osady
nejbližší obec: Svinky, okres Tábor
souřadnice: 49°16'15.65"N, 14°36'41.90"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Vít Grulich
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8481071

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Svinky - Komárovský rybník 1,3 km JZ obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°15'53.00"N, 14°35'60.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-17
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: 1422466

6754a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Soběslav – skládka na levém břehu Lužnice u mlýna Valcha, hojně.
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'25.94"N, 14°42'28.93"E, ± 150m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1994-09-30
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824424

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 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: 13904764

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
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: 13904759

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 104. Soběslav: SPR Nový rybník S od města, 410 m n. m.

souřadnice: 49°16'2.90"N, 14°43'20.80"E, ± 200m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: s. d.

nálezce: Štěpán Husák

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9831109

6754b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Kvasejovice – v míse s květinami na hřbitově, 2 rostliny.

nejbližší obec: Kvasejovice, okres Tábor

souřadnice: 49°15'10.41"N, 14°45'37.98"E, ± 30m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1992-06-07

nálezce: Jaroslav Kaisler

herbář: SOB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13824421

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Kvasejovice – Nový rybník u silnice SV obce, roztroušeně.

nejbližší obec: Kvasejovice, okres Tábor

souřadnice: 49°15'33.16"N, 14°46'22.17"E, ± 150m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1989-11-04

nálezce: Jaroslav Kaisler

herbář: SOB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13824418

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Dvorce – vypuštěný rybník Chramosta JV obce, hojně.

nejbližší obec: Dvorce, okres Tábor

souřadnice: 49°16'44.37"N, 14°48'16.54"E, ± 200m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1987-10-06

nálezce: Jaroslav Kaisler

herbář: SOB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13824417

6754c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Tábořsko, Dráčov (J Soběslavi), soustava plůdkových rybníčků J obce, JZ část rybníčku č. 3

souřadnice: 49°13'15.00"N, 14°42'6.00"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2002-05-13

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2543617

6755a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Červená Lhota: Červená Lhota: rybník při Z okraji samot V Chalupách S osady Červená Lhota

nejbližší obec: Červená Lhota, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°15'3.72"N, 14°52'55.87"E, ± 300m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1988

nálezce: Lubomír Hrouda

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8481065

6755c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dírná: Dírná: obnažené dno rybníka nad rybníkem 800 m VSV obce (letněný více let)
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor
souřadnice: 49°14'54.00"N, 14°51'26.70"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Skalický
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8481064

6756c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 13812127

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 343. Okrouhlá Radouň: rybník Mixů a cesta kolem něj asi 1,4 km sv. od kaple v obci
nejbližší obec: Okrouhlá Radouň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°14'45.70"N, 15°1'57.50"E
nadmořská výška: 530 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: 13812246

6758b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 410. Hodice: křoviny a louky okolo rybníků Dolní a Horní Jilmík a až k soustavě malých rybníčků na okraji lesa ca 1,8 km JV od středu obce, 570-590 m n. m., 7. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'49.50"N, 15°29'46.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 570-590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8425734

6758d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

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

nálezce: P. Koutecký

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8426316

6759a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Třešť, ryb. Radkovec, v lesích 3,65 km VJV nádraží, SZ statku Pouště.

souřadnice: 49°17'10.00"N, 15°31'23.00"E, ± 500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1999-05-25

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2530868

6759c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: 478. Sedlejev: podél silnice od obce k lesu ca 1,9 km SV od obce, 560-580 m n. m., 7. 7. 2005, P. Koutecký.

nejbližší obec: Sedlejev, okres Jihlava

souřadnice: 49°13'58.10"N, 15°30'14.90"E, ± 700m

nadmořská výška: 560-580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: P. Koutecký

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8426976

6759d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: 480. Dlouhá Brtnice: okraj pole J od východního rybníka ca 1,6 km Z od obce, ca 640 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Dlouhá Brtnice, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'6.20"N, 15°34'56.40"E, ± 100m

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8426990

6760a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: trávníky a ruderalní stanoviště podél meze od střední části obce ke křížku 0,8 km J od kaple v obci

nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'2.52"N, 15°40'42.60"E, ± 420m

nadmořská výška: 575-585 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-05

nálezce: V. Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.-8. července 2011). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1-94.

projekt: FK ČBS

ID: 8818937

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: okr. Třebíč: Zašovice, 200 m V od kravína
souřadnice: 49°15'27.00"N, 15°43'8.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 636 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834608

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Zašovice, dvův místního statku
souřadnice: 49°15'33.60"N, 15°42'58.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780946

6760b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: železniční zastávka a trávník u cestičky pod ní
nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'55.00"N, 15°45'46.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: Z. Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821954

6760d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; 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°46'35.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-09-04
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777525

6761a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hroznatín
souřadnice: 49°17'49.40"N, 15°54'36.70"E, ± 400m
nadmořská výška: 578 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780745

6761b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
nálezce: L. Hrouda; P. Koutecký
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8819820

6761c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
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: 8823109

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Masarykovo náměstí a hřbitov Z od železniční stanice; ruderalní 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: 8823218

6762c

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; J. Dvořák 1968-03-09: *Chenopodium strictum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium* hybridum;
lokalita: Pozdatín: dno vypuštěného rybníka Čepičky
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'7.39"N, 16°3'40.40"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1967-07-14
nálezce: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799441

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; T. Schwarzová 1981-12-01: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Moravia: Náměšť n. Osl.: Studenec
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'1.18"N, 16°3'53.22"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-06-18
nálezce: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799198

6762d

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; F. Dvořák & F. Grüll 1986: *Chenopodium ficifolium* agg.; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokality: Radhan Teich [= rybník Rathan] bei Namiest [= Náměšť nad Oslavou]
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'47.00"N, 16°8'15.00"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1916-06-11
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777467

6763c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
náleze: V. Sedláček; 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: 8827630

6764c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: vlhká louka u hájenky v Okrouhlíku. S. m. ca 330 m
nejbližší obec: Rosice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'12.00"N, 16°22'4.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-08-16
náleze: Hana Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777453

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: při plotu domu č. 31 v ul. V dědině v obci Říčany u Brna. S. m. ca 340 m
nejbližší obec: Říčany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'49.00"N, 16°23'21.00"E, ± 5m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-10-05
náleze: Hana Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777454

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: rumiště mezi potokem Říčkou a ul. V dědině v obci Říčany. S. m. ca 340 m
nejbližší obec: Říčany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'50.00"N, 16°23'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-10-05
náleze: Hana Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777495

6765a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. SZ okolí Brna. Povrch polního hnojiště v trati "Moze" jižně Kuřimi (dočasně)
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: 1980-09-27
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800047

6765b

původní jméno: P. Aellen 1965: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: in ruderatis p. stationem Řečkovice, Brno
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'3.00"N, 16°35'25.00"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1964-09-24
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777461

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: in locis ruderatis p. Stationem Řečkovice Brno
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'1.11"N, 16°35'24.24"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1965-08-21
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799408

6765c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Aellen 1966: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: zw. Rudolfsthal [unclear] u. Sebrowitz [= Brno-Žabovřesky]
nejbližší obec: Brno-Žabovřesky, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'53.00"N, 16°34'7.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1894-09
náleze: Karel Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777514

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava: Brno, Bystrc, skládka na vrcholu kóty cca 2,5 km JZ kostela v Bystrci
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'44.72"N, 16°30'16.55"E, ± 400m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1978-08-13
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799958

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Aellen 1965: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: in locis ruderalis ap. flumen Svratka p. Jundrov, 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: 1964-09-10
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799395

původní jméno: J. Dostálek 1983-09-01: *Chenopodium ficifolium*; 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: 13798871

6765d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Brno. Rumiště nad levým břehem Ponávky u mlýna asi 250 m V od okraje Brna-Řečkovice. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'30.00"N, 16°35'35.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06-13
náleze: Renata Klementová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777473

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, ulice Gajdošova mezi ulicí Hrozňatovou a základní školou, demolice. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'2.00"N, 16°38'42.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-07-02
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777574

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, místo nynější tramvajové smyčky "Stará osada", demolice. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'10.00"N, 16°38'30.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-07-12
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777557

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno district, Brno-Židenice, Stará osada, demolice. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'9.00"N, 16°38'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-09-08
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777566

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, ulice Gajdošova mezi ulicí Hrozňatovou a základní školou, demolice. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'2.00"N, 16°38'42.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-07-09
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777573

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, demolice na Staré osadě (nyní tramvajová smyčka). S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'10.00"N, 16°38'30.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-09-26
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777558

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, ruderální místa asi 50 m od budovy bývalého okresního ústavu národního zdraví směrem do centra města podél chodníku
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'7.00"N, 16°38'34.00"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-07-30
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777564

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno districtus, Brno-Židenice, demolice podél ulice Bubeníčkovy, asi 100 m od ulice Gajdošovy. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'7.00"N, 16°38'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-08-16
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777570

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno-Židenice, ulice Bubeníčková, demolice u býv. OÚNZ [= Okresní ústav národního zdraví]. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'7.00"N, 16°38'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-07-10
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777402

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: v areálu depa na nákladovém nádraží v Brně-Obřanech
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'36.00"N, 16°39'15.00"E, ± 250m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-09
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777446

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, demolice na Staré Osadě, ca 220 m n. m.
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'9.00"N, 16°38'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-08-10
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777559

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, ruderální místa na Staré osadě. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'9.00"N, 16°38'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-09-29
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777565

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, ulice Bubeníčková, demolice u bývalého Okresního ústavu národního zdraví. S.
m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'7.00"N, 16°38'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-07-16
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777569

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, ulice Bubeníčková, její část u bývalého Okresního ústavu národního zdraví. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'7.00"N, 16°38'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-08-21
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777571

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, demolice na ulici Gajdošova, u Tyršova sadu. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'0.00"N, 16°38'43.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-06-28
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777575

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, křižovatka Staré osady s ulicí Gajdošovou, demolice. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'7.00"N, 16°38'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-08-04
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777585

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, Stará osada, demolice. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'9.00"N, 16°38'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-08-29
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777560

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, demolice na ulici Bubeníčková, proti bývalému Okresnímu ústavu národního zdraví. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'7.00"N, 16°38'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-07-10
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777568

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, ruderální místa po demolcích na ulici Bubeníčková, proti lékárně. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'7.00"N, 16°38'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-08-10
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777572

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, ulice Gajdošova, demolice u Tyršova sadu. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'0.00"N, 16°38'43.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-08-29
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777577

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-město, Úvoz, při chodníku proti základní škole. S. m. ca 230 m
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'11.00"N, 16°35'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-08-10
náleze: František Dvořák; František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777547

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, ruderální místa u Tyršova sadu. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'0.00"N, 16°38'43.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-07-27
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777554

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno-Židenice, ulice: Stará osada, u železničního nádraží. S. m. ca 240 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'15.00"N, 16°38'12.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-10-01
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777556

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, Stará osada, ruderální místa. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'9.00"N, 16°38'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-08-26
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777561

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, rumiště v Židenicích, u kolejí tratě. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'10.00"N, 16°38'8.00"E, ± 900m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-10-06
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777562

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: na okraji kolejí v areálu seřadovacího nádraží u Obřan
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'36.00"N, 16°39'15.00"E, ± 250m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1973-08
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777416

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: in locis ruderatis "Kociánka" p. Královo Pole, (Brno)
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'31.00"N, 16°36'11.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1965-09-30
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777462

původní jméno: P. Aellen 1965: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: in ruderatis p. Kociánka, (Brno)
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'31.00"N, 16°36'11.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1964-08-27
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777460

původní jméno: P. Aellen 1964: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: in ruderatis p. Fügnerova, Černá Pole, Brno
nejbližší obec: Brno-Černá Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'8.00"N, 16°37'27.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1963-08-05
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777405

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Mähren: rothe Mühle bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'58.00"N, 16°36'18.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1905-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777507

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Karthauserteich b. Brünn
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'6.00"N, 16°36'17.00"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1856-10
náleze: Alexander Makowsky
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777509

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, Bubeníčková ulice, demolice, hojně. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'7.00"N, 16°38'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777567

původní jméno: F. Dvořák & F. Grüll: *Chenopodium ficifolium*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Brno, Židenice, u hřbitova
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'17.36"N, 16°38'52.36"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-08-30
náleze: František Dvořák
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800074

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, ruderalní místa u Tyršova sadu
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'2.18"N, 16°38'40.48"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-07-27
náleze: František Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800067

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: in ruderalis dictis „Kociánka“, non procul Královo Pole (Brno)
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'33.12"N, 16°36'8.84"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1965-09
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801217

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: in locis ruderalis "Kociánka" p. Královo Pole–Soběšice (Brno)
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'33.12"N, 16°36'8.84"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1965-09-30
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799414

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium* A. typicum; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Mähren: Schuttplätze, Gartenland, selten; am Rothen Teiche b. Brünn
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'6.27"N, 16°36'16.68"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1901-06-10
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798765

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Rumiště za Lužánky v Brně
nejbližší obec: Brno-Ponava, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'44.51"N, 16°36'36.08"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1940-06-24
náleze: Eduard Baudyš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829568

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Karthäuser Teich
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'6.27"N, 16°36'16.68"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1870
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829557

6767d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Vyškov. Lysovice, okraj pole s obilím u rybníka. S. m. 320 m
nejbližší obec: Lysovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'28.00"N, 16°58'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982-07-01
náleze: Marcela Hübllová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777488

6768d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 9618201

6769c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Vyškov, obec Morkovice, okraj pole při turisticky značené cestě na kótu Kleštěnec, asi 0,5 km jižně obce. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Morkovice-Slížany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°14'29.00"N, 17°12'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1980-08-15
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777529

6770a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 54. Jarohněvice: podél cesty od železniční zastávky podél cesty směřující k jihojihovýchodu ke kraji lesa asi 0,2 km jihojihovýchodně od železniční zastávky; meze, okraje polí, svahová ovsíková loučka, křovinný plášková loučka, křovinný plášť dubohabřiny, 200-220 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°15'36.00"N, 17°22'46.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
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: 9614155

6770b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava: Hulín-Záhlinice, obnažený břeh rybníka
nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'17.48"N, 17°28'25.52"E, ± 1400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1988-09-13
náleze: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800313

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Záhlinice, rybník
nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'17.48"N, 17°28'25.52"E, ± 1400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-09-13
náleze: M. Unarová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799356

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 32. Záhlinice: komplex vlhkých luk a příkopů 0,5 km Z až 2,0 km J od obce, rozsáhlá lokalita, velmi poničená přehnojená nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'46.60"N, 17°29'5.10"E, ± 1000m
nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1994

pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.

projekt: FLDOK

ID: 9012189

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 140. Záhlinice: hráz jihozápadního rybníka 2,5 km jihozápadně až jihojihozápadně od obce, 190 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°16'13.00"N, 17°28'10.00"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: 9616818

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

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°15'0.80"N, 17°27'21.90"E, ± 300m

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: 9614227

6770d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 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.

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: 9614298

6771a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 83. Míškovice: úhor na vrcholu kóty Na skále 0,9 km severně od obce, 260-285 m n. m., Kaplan.

souřadnice: 49°17'9.80"N, 17°32'44.40"E, ± 300m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9614887

6771b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Horní Lapač, pohankové pole na levém břehu potoka Židelná nad silnicí č. 490 (Horní Lapač-Fryšták)
nejbližší obec: Horní Lapač, okres Zlín
souřadnice: 49°17'47.07"N, 17°37'34.75"E, ± 50m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2018-09-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: projekt sledování vysychavých toků - záznam pro srovnání se sledovaným úsekem potoka a s vegetací v korytě
ID: 13686261

6772a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /122/ Kostelec-Štípa: u silnice
nejbližší obec: Kostelec-Štípa, okres Zlín
souřadnice: 49°15'37.80"N, 17°42'38.50"E, ± 1000m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1984
pramen: Tomášek J. (1986): Příspěvek ke květeně východní a jihovýchodní Moravy V. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 125-137.
projekt: FLDOK
ID: 9106106

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: S nad obcí Lukov, pod lesem
souřadnice: 49°17'56.00"N, 17°44'19.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1980-07-24
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: 2302288

6772c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /118/ Gottwaldov-Zlín: zahrada
nejbližší obec: Gottwaldov-Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'43.00"N, 17°40'2.60"E, ± 4500m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1982
pramen: Tomášek J. (1986): Příspěvek ke květeně východní a jihovýchodní Moravy V. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 125-137.
projekt: FLDOK
ID: 9106102

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Zlín-Přítluky, za mostem přes Dřevnici směrem k Želechovicím, 0,7 km V žel. zast. Přítluky.
souřadnice: 49°13'20.00"N, 17°43'36.00"E, ± 500m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1998-07-10
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2519334

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: SV nad Zlínem, nad obcí Příluky
souřadnice: 49°14'0.00"N, 17°42'51.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1980-07-07
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: 2302909

6772d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /119/ Klečůvka: u silnice v obci
nejbližší obec: Klečůvka, okres Zlín
souřadnice: 49°13'39.00"N, 17°46'20.10"E, ± 300m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1982
pramen: Tomášek J. (1986): Příspěvek ke květeně východní a jihovýchodní Moravy V. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 125-137.
projekt: FLDOK
ID: 9106103

6773c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /123/ Vizovice: úhor
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín
souřadnice: 49°13'23.00"N, 17°51'6.90"E, ± 2000m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1984
pramen: Tomášek J. (1986): Příspěvek ke květeně východní a jihovýchodní Moravy V. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 125-137.
projekt: FLDOK
ID: 9106107

6773d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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°14'37.30"N, 17°58'58.50"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: 8766669

6774a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: intravilán obce (okraj silnice, okolí domů, trávníky, koryto potoka)
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'38.90"N, 18°4'39.00"E, ± 1300m
nadmořská výška: 520-560 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8767720

6849b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Paračov: obnažené břehy Svojšovského (Paračovského) rybníka při JZ okraji obce
nejbližší obec: Paračov, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'47.35"N, 13°59'28.13"E, ± 50m
nadmořská výška: 493 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2018-09-22
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13671495

6849d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Předslavice: ruderální plocha pod areálem zeměd. družstva na J okraji osady Marčovice
nejbližší obec: Předslavice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'14.00"N, 13°56'46.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488334

6850b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Distr. Strakonice. Drahonice – na obnaženém dně rybníka Horní mlýnský u silnice JV od obce, hojně.
nejbližší obec: Drahonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'37.30"N, 14°5'11.70"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-05-31
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824532

6850c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vodňansko, Budyně, Vítovský ryb. J obce, jeho S část
souřadnice: 49°8'33.00"N, 14°4'24.00"E, ± 500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2000-07-25
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2542522

6850d

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; P. Dřevojan 2020: *Chenopodium ficifolium*;
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. Pádrtová
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961818

6851a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Čičenice: 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: 10005685

6851c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Újezd u Vodňan: poloprázdný rybník Kovanický 1,7 km SV od osady, obnažené pobřeží
nejbližší obec: Újezd u Vodňan, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'7.20"N, 14°13'11.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767223

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 5) Rybník Velký Černoňák v Radomilické soustavě Z obce Strpí u Vodňan
nejbližší obec: Strpí u Vodňan, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'54.00"N, 14°13'55.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1990-07-12
pramen: Hejný S. (1998): Kapro-kachní chovy (farmy) na rybnících v jižních Čechách a jejich vliv na vegetaci makrofyt. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 53-60.
projekt: FLDOK
ID: 9423476

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vodňansko, Újezd, ryb. Bukový, u vyvýšeniny ve stř. části rybníka
souřadnice: 49°7'14.00"N, 14°13'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000-07-25
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2542621

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vodňansko, Černěves, Černěveský ryb., u ostrůvku (v jeho J části)
souřadnice: 49°6'16.00"N, 14°13'28.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000-07-24
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2542404

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vodňansko, Černěves, Černěveský ryb., východní část
souřadnice: 49°6'16.00"N, 14°13'28.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000-07-24
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2542477

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vodňansko, Černěves, Černěveský ryb.
souřadnice: 49°6'20.00"N, 14°13'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1983-06-27
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 2533858

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vodňansko, ryb. Nový vedle Velkého Černoháje
souřadnice: 49°7'55.00"N, 14°13'59.00"E, ± 250m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1983-06-30
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 2533935

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vodňansko, ryb. Velký Černoháj JV Vodňan
souřadnice: 49°7'55.91"N, 14°13'46.20"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1981-06-03
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 2534481

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: jižní Čechy, Mlýnský
souřadnice: 49°8'31.00"N, 14°13'26.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1949-09-13
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1410032

6851d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Radomilice: obnažený severní břeh rybníka Jezero 1 km JJV od osady
nejbližší obec: Radomilice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'47.60"N, 14°15'43.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rybník už druhý rok na nízké vodě, obnažené pobřeží totálně zarostl kamyšníkem a *Carex* sp.
ID: 13767218

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dívčice: J břehy rybníka Černá JJZ od obce
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'16.06"N, 14°18'24.63"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-06-29
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8499470

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Českobudějovicko, Radomilice, ryb. Radomilický při JZ okraji obce, jeho SZ část
souřadnice: 49°7'21.00"N, 14°15'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-04-22
nálezcce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526253

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vodňansko, Radomilice, Radomilický ryb. u obce, jeho severní okraj
souřadnice: 49°7'19.00"N, 14°15'10.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000-07-24
nálezcce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2542339

6852a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kočín
souřadnice: 49°9'55.25"N, 14°21'40.46"E, ± 1154m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2009
nálezcce: Jiří Sádlo
pramen: Kostkan, V., Beran, L., Fischer, D., Heisig, J., Koubek, P., Laciná, J., Merta, L., Papoušek, Z., Rozínek, R., Rulík, M., Sádlo, J. (2009): Biologické hodnocení ve smyslu §67 podle § 45i zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů pro akci Nový jaderný zdroj v lokalitě Temelín včetně vyvedení výkonu do rozvodny Kočín
projekt: NDOP
ID: 11315677

6852b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 155. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852b): Hněvkovice u Týna n. Vltavou: (na P břehu Vltavy), v osadě.
nejbližší obec: Hněvkovice u Týna n., okres České Budějovice
souřadnice: 49°11'37.00"N, 14°26'46.00"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: 8150866

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hněvkovice: v obci
nejbližší obec: Hněvkovice u Týna nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°11'40.50"N, 14°26'30.26"E, ± 200m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1991-05-30
nálezcce: V. Skalický
pramen: FAS 22/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13159754

6852c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Mydlovary: odkaliště V a JV obce Olešník.

nejbližší obec: Mydlovary, okres České Budějovice

souřadnice: 49°6'22.07"N, 14°22'35.75"E, ± 500m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2001-07-03

nálezce: Karel Prach

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: 8465010

6852d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Purkarec: pole ca 2 km J od obce.

nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice

souřadnice: 49°6'50.75"N, 14°27'31.69"E, ± 200m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 2001-07-04

nálezce: Jakub Těšitel; Rudolf Hlaváček; 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: 8465011

6853a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

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

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13654444

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: 247. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6853a): Tuchonice u Žimutic: Kamenný rybník JJV osady, u hráze.

nejbližší obec: Tuchonice u Žimutic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°9'27.00"N, 14°31'41.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1982

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8152655

6853b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Sedlíkovice, Z okraj obce

nejbližší obec: Sedlíkovice u Dolního Bukovska, okres České Budějovice

souřadnice: 49°9'43.12"N, 14°36'56.81"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1982

nálezce: Rudolf Kurka

pramen: FAS 22/6

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13159752

6853d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Neplachov, rybník Stojčín pod silnicí na Č. Budějovice, jeho SV část, ca 1 km JZ od železniční zastávky
nejbližší obec: Neplachov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'13.72"N, 14°35'32.83"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007-05-15
náleze: Kateřina Šumberová; Petr Hesoun; Robert Ouředník
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9969583

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 1149188

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bošilecký rybník, Horusická soustava
souřadnice: 49°8'18.00"N, 14°39'52.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-07-21
náleze: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 3000335

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lhota: JZ okraj Bošileckého rybníku
nejbližší obec: Bošilec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'0.38"N, 14°39'14.30"E, ± 550m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1987
náleze: Rudolf Kurka
pramen: FAS 27/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13638120

6854a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium* f. *bohemicum*
lokalita: Bohemia: merid., pánev třeboňská. Veselí n. Luž. – rumiště u nádraží
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'38.73"N, 14°42'57.68"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-09-20
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Fr. Dvořák [s. d.]
ID: 13824507

původní jméno: *Chenopodium ficifolium* f. *bohemicum*
lokality: Bohemia již., pánev třeboňská. Veselí n. Luž. – okraj silnice za kinem
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'17.20"N, 14°42'26.98"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976-08-20
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Fr. Dvořák [s. d.]
ID: 13824509

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Bohemia již. – pánev třeboňská. Veselí n. Luž. – okraj silnice za kinem
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'17.20"N, 14°42'26.98"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976-10-10
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Fr. Dvořák [s. d.]
ID: 13824521

6854b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 13806293

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Hamr u Veselí n.L., u ryb. Hluboký Sax
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor
souřadnice: 49°9'48.46"N, 14°46'4.51"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978
náleze: Rudolf Kurka
pramen: FAS 22/6
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13159758

6854c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 9916527

původní jméno: *Chenopodium ficifolium* f. *bohemicum*
lokalita: Bohemia již., pánev třeboňská. Frahelž: u hráze ryb. Naděje
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'6.90"N, 14°44'49.08"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-09-15
nálezce: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Fr. Dvořák 1982
ID: 13824508

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bohemia již., pánev třeboňská. Ponědrážkovský ryb. v Ponědrážku již. od Veselí n. Luž.
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'6.80"N, 14°41'58.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-07-04
nálezce: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. [A.] Pyšek 12. 4. 1973; rev. Fr. Dvořák 1982
ID: 13824510

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Třeboňsko, Frahelž, ryb. Nový u Frahelže, jeho JV část, 0,9 km SSZ žel. stanice.
souřadnice: 49°7'30.00"N, 14°43'55.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-05-30
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2530898

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2531388

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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
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: 1148493

6854d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Třeboňsko, Val, hnojiště u zemědělského podniku v JV části obce
souřadnice: 49°8'41.00"N, 14°45'43.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-07-07
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529806

6855a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kardašova Řečice, rybník Velká Ochoz mezi jižním okrajem města a dvorem Cikar, severní část rybníka
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'11.01"N, 14°50'22.27"E, ± 150m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-05-22
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9916460

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
náleze: Kateřina Šumberová; Viera Horáková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Kardašova Řečice; sádky intenzivně stříkány Roundupem
ID: 13180971

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kardašova Řečice, Velký řečický rybník, obnažené dno podél SZ břehu, cca 1,4 km V od kostela v městečku
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'8.60"N, 14°52'22.90"E, ± 40m
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-18
náleze: M. Ducháček
herbář: PR;CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 11180; evidenční číslo PR 839613; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium* [revize pouze dokladu v PR]
ID: 13735224

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 76. Kardašova Řečice: Mnich, rybník nad železniční tratí nad rybníkem Ochoz u Mnichu, obnažené dno vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'8.20"N, 14°52'43.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-04
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: 13806847

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 221. Mnich u Kardašovy Řečice: rybníček 1 km JV od osady, 480 m n. m. - Trávníček, Žíla (39; 6855a).

souřadnice: 49°9'29.70"N, 14°53'45.90"E, ± 50m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: s. d.

nálezce: Vojtěch Žíla; Bohumil Trávníček

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9833496

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Kardašova Řečice, ryb. Velký Řečický, jeho SZ pobřeží, ca 0,9 km VSV železniční stanice

souřadnice: 49°11'7.00"N, 14°52'19.00"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-09-22

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2547125

6855b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 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

nálezce: 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: 13178906

6855d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 459. Jindřichův Hradec: Matná, okraje polí podél lesa při vých. březích Matenského rybníka asi 500–800 m sz. od kaple ve vsi

nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'50.00"N, 14°56'9.10"E, ± 190m

nadmořská výška: 526 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: 13811075

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 437. Jindřichův Hradec: Jemčinská ulice na záp. okraji města

nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'33.80"N, 14°59'36.80"E, ± 180m

nadmořská výška: 471-496 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: 13813529

6858a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 542. Dobrá Voda: u polní cesty mezi obcí a Pařezitým rybníkem, ca 540 m n. m., 6. 7. 2005, J. Chrtek jun.
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'28.60"N, 15°22'13.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-06
nálezc: J. Chrtek jun.
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juřička 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: 8428114

6858b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Telč, ryb. Podhájský, západně při silnici J města
souřadnice: 49°9'52.00"N, 15°27'48.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-09-15
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2540725

6858c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Mysletice: v obci
nejbližší obec: Mysletice, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'35.00"N, 15°23'19.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8449186

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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: 8214454

6858d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Zadní Vydří: v obci
nejbližší obec: Zadní Vydří, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'59.00"N, 15°25'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8449185

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 111. 6858d/201. Zadní Vydří: v obci.
nejbližší obec: Zadní Vydří, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'59.00"N, 15°25'8.00"E
nadmořská výška: 510 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: 8215498

6860c

původní jméno: K. Šumberová 2016-12-01: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Česká republika: Třebíč. Lesonice: údolí Cidlinského potoka, přítoku Jakubovky, Skřípský rybník cca 2 km severozápadně (309°) zámku v obci. Břehový porost a obnažené dno při snížené hladině vody
nejbližší obec: Lesonice, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'9.00"N, 15°44'5.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-08-20
nálezc: J. Jelínková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800780

6862a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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°11'52.20"N, 16°0'16.80"E, ± 500m
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: 8826032

6863c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Mohelno: obnažený bahnitý břeh rybníka Cenklův 2 km ZSZ od kostela
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'59.32"N, 16°9'58.22"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2019-10-22
nálezc: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847417

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Mohelno (Třebíč), extravilán obce
souřadnice: 49°6'57.00"N, 16°11'24.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-07-23
nálezc: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2857361

6863d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, 1,5 km SZ od železniční stanice, břeh řeky Oslavy ve městě Oslavany. S. m. 210 [m]
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'41.00"N, 16°19'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-07-04
náleze: Zdeňka Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777489

6864a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno-venkov, Rosice, pole u nádraží (směrem k říčce Bobrava). S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Rosice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'48.00"N, 16°22'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-07-10
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777533

původní jméno: F. Grüll: *Chenopodium ficifolium*; 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: 13800153

6864b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Rosice, dálnice D1 cca 800 m ZSZ od mostu silnice ke dvoru Kývalka, středový dělicí pruh s nedávno navezenou zeminou po opravě dálnice
nejbližší obec: Rosice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'36.50"N, 16°26'1.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-08-24
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR;BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 12913; evidenční číslo PR 894955, PR 894956; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium* [revize pouze dokladů v PR]
ID: 13735229

6864c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Ivančice distr., Ivančice-město, při zdi kulturního střediska asi 150 m od uvedené stanice ČSD. Ca 210 m n. m.
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'2.00"N, 16°22'56.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-09-15
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777522

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, Oslavany - železniční stanice. S. m. 220 [m]
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'8.00"N, 16°20'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-06-24
náleze: Zdeňka Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777452

původní jméno: orig.: *Chenopodium strictum* × *album*; F. Dvořák 1987: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Ivančice, distr. Brno. In ruina in urbe via V. Novotného. S. m. 210 m
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'10.00"N, 16°22'33.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1974-07-20
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777431

6865a

původní jméno: P. Aellen 1964: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: in locis ruderalis p. Výstaviště, Brno
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'15.00"N, 16°34'49.00"E, ± 700m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1963-09-12
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777406

původní jméno: orig.: *Chenopodium serotinum*; F. Dvořák & F. Grüll 1986: *Chenopodium ficifolium* agg.; P. Dřevojan 2018:
Chenopodium ficifolium;
lokalita: Brünn, Mähren, Schreibwald [= Pisárky], auf Schutthaufen auf Schwarzaufer
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'19.00"N, 16°34'2.00"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1915-09-07
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777505

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Dostálek 1983-09-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Rumiště na „výstavišti“ v Pisárkách (Brno)
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'15.89"N, 16°34'43.97"E, ± 600m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1950
náleze: František Grüll
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798869

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Mähren: ruderal bei der Steinmühle in Brünn
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'55.19"N, 16°34'1.29"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1922-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801077

6865b

původní jméno: J. Danihelka: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Brno-město, Brno-Štýřice: Havlenova ulice; ruderní plocha; 210 m s. m.
nejbližší obec: Brno-Štýřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'55.00"N, 16°35'47.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-05-23
náleze: Zdeňka Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777398

původní jméno: F. Dvořák: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: městská skládka St. Černovice (Brno)
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'22.00"N, 16°39'18.00"E, ± 700m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1988-07-22
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777472

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: rumiště u dopravních staveb na ul. Olomoucké (Brno), naproti domům č. 80–82
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'21.00"N, 16°38'21.00"E, ± 100m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-09
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777427

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, ruderní místa po demolcích na křižovatce Gajdošovy s Táborskou. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'44.00"N, 16°38'48.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1986-10-10
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777580

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Královo Pole, ulice Uhelná, u garáží. S. m. ca 230 m
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'11.00"N, 16°36'33.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-10-04
náleze: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777447

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Černovice, ruderální místa za železničním mostem (ve směru na Olomouc), po levé straně.
S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'24.00"N, 16°38'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-08-29
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777545

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, ulice Jamborova, na chodníku u mateřské školky. S. m. ca 230 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'48.00"N, 16°38'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-07-09
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777563

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, ulice Hrozňatova v místě, kde navazuje na ulici Gajdošovu, demolice. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'56.00"N, 16°38'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-07-01
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777576

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, ulice Gajdošova mezi ulicí Táborskou a Hrozňatovou, demolice. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'50.00"N, 16°38'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-07-12
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777579

původní jméno: orig.: *Chenopodium album* × *ficifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-město, ruderalní místa u centrálního hřbitova, před vchodem. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Štýřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'15.00"N, 16°35'50.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-10
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777552

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: skládka v pískovně u St. Černovic (Brno), deponáty: demolice, sklo, popel
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'22.00"N, 16°39'18.00"E, ± 700m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-08
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777450

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brněnské Ivanovice, severně od obce při dálničním přívodu, asi 200 m V od zahrádek. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'46.00"N, 16°39'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-08-15
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777550

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, ulice Hrozňatova, její počátek u dálničního přívodu, místa po demolcích. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'56.00"N, 16°38'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-07-28
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777555

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, na demolcích podél ulice Gajdošova. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'56.00"N, 16°38'44.00"E, ± 370m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-08-10
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777578

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, na křižovatce ulice Gajdošovy s ulicí Hrozňatovou, demolice na kompostu za zahradou. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'56.00"N, 16°38'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-06-28
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777582

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, na rohu ulice Hrozňatova s ulicí Gajdošová [recte: Gajdošova]. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'56.00"N, 16°38'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-07-17
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777584

původní jméno: orig.: *Chenopodium microphyllum*; F. Dvořák 1990: *Chenopodium ficifolium* var. *ficifolium* f. *integrifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: skládka u Brněn. Ivanovic, (Brno)
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'29.00"N, 16°39'37.00"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-09
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777445

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, ruderalní místa po levé straně (ve směru na Olomouc) ulice Olomoucká, za železničním mostem. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'24.00"N, 16°38'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-08-10
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777548

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Černovice, ulice Hladíkova, pod železniční tratí. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'19.00"N, 16°37'45.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1982-08-01
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777549

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Černovice, ruderální místa po levé straně (ve směru na Olomouc) ulice Olomoucká, za železničním mostem. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'24.00"N, 16°38'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-08-20
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777553

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno district, Brno-Židenice, demolice na ulici Gajdošova. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'56.00"N, 16°38'44.00"E, ± 370m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-08-08
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777581

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Czechoslovakia, distr. Brno, Brno-Židenice, the street called Gajdošova, demolitions. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'56.00"N, 16°38'44.00"E, ± 370m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-08-04
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 n = 18, 36 (mixoploidy), Dvořák et Dadáková a. i.;
ID: 13777583

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-město, při železniční trati od 5. nástupiště směrem na Horní Heršpice asi 50 m jižně od mostu přes Svatku. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'57.00"N, 16°36'26.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1981-06-12
náleze: František Dvořák; František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777546

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-město, ulice Křenová, Mosilana závod 02, v objektu závodu. S. m. ca 240 m
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.00"N, 16°37'12.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-08-10
náleze: František Dvořák; František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777551

původní jméno: F. Grüll & F. Dvořák: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: skládka v pískovně ve St. Černovicích (Brno)
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'22.00"N, 16°39'18.00"E, ± 700m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-07
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777425

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: skládka v pískovně ve St. Černovicích (Brno)
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'22.00"N, 16°39'18.00"E, ± 700m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-09
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777486

původní jméno: F. Grüll & F. Dvořák: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Brno - Jiráskova čtvrť, u plotu domu na Vaňkově nám. u zast. autobusu 46
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'42.00"N, 16°35'5.00"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1979-09
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777430

původní jméno: F. Grüll & F. Dvořák: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: skládka u Brněnských Ivanovic
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'29.00"N, 16°39'37.00"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-08
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777429

původní jméno: F. Grüll & F. Dvořák: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: skládka Vinohradská u St. Černovic
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'22.00"N, 16°39'18.00"E, ± 700m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-08
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777499

původní jméno: orig.: *Chenopodium pratericola*; P. Uotila 1977: *Chenopodium aff. ficifolium*; F. Dvořák 1987: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: skládka Vinohradská ve St. Černovicích, (Brno)
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'22.00"N, 16°39'18.00"E, ± 700m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976-08
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777506

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: skládka Vinohradská v Brně-Komárově
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'22.00"N, 16°39'18.00"E, ± 700m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-08
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777413

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: skládka v bývalé písčově u Brněn. Ivanovic (Brno)
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'29.00"N, 16°39'37.00"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-08-08
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777436

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Skládka Vinohradská v Brně-Komárově, nedaleko Rajskeho lesíka
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'22.00"N, 16°39'18.00"E, ± 700m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-10-07
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777443

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium* subsp. *blomianum* f. *dolichophyllum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: skládka u Brněn. Ivanovic, ve zrušené písčově
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'29.00"N, 16°39'37.00"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-10-18
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777465

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Staré Černovice, ulice Vinohradská, skládky. S. m. ca 190 m
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'22.00"N, 16°39'18.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-08-31
náleze: František Dvořák; František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777544

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; F. Dvořák 1987: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: městská skládka u Brněn. Ivanovic, okr. Brno
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'29.00"N, 16°39'37.00"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-09-22
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777468

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: skládka u Brněnských Ivanovic
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'29.00"N, 16°39'37.00"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-08
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777424

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; F. Dvořák 1987: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in rudatis suburbii Brno-Komárov, ca 210 m s. m.
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'33.00"N, 16°37'27.00"E, ± 1100m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-10-23
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777438

původní jméno: P. Aellen 1972: *Chenopodium ficifolium* (ev. *Chenopodium album* × *ficifolium*); F. Dvořák 1985: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: skládka Vinohradská v Brně, Komárově u Ráječka
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'22.00"N, 16°39'18.00"E, ± 700m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-10-02
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777470

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Skládka v býv. pískovně v Brně. Ivanovicích
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'29.00"N, 16°39'37.00"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-09-27
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777404

původní jméno: P. Aellen 1970: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Skládka u Brně. Ivanovic, v pískovně, okr. Brno
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'29.00"N, 16°39'37.00"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-09-26
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777410

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Skládka u bývalé Kohnovy cihelny, St. Brno, ul. Vinohrady
nejbližší obec: Brno-Štýřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'38.00"N, 16°35'21.00"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-10-02
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777411

původní jméno: P. Aellen 1965: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: in locis rudertatis p. Nové sídliště in Hybešova čtvrť, Brno
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'28.00"N, 16°39'23.00"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-08-25
nálezc: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777407

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: in locis rudertatis p. Černovice - Ráječko, via Vinohradská. Brno
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'22.00"N, 16°39'18.00"E, ± 700m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-08-03
nálezc: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777469

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Aellen 1966: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Brno: in rudertatis ad urbem
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'43.00"N, 16°39'29.00"E, ± 3400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1934-09-19
nálezc: Vladimír Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777439

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'43.00"N, 16°39'29.00"E, ± 3400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
nálezc: Carl Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777440

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia; distr. Brno-město. Brno-Staré Brno: na okraji parkoviště na autobusovém nádraží Brno-Zvonařka - rumiště,
roztroušené ex.
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'5.83"N, 16°36'55.68"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-10-21
nálezc: Petr Šmarda
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800506

původní jméno: P. Pyšek: *Chenopodium ficifolium*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Silnice, nedaleko brněnské pískovny, ruderal. stan. Brno, JM
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'23.03"N, 16°39'18.19"E, ± 600m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-07-14
nálezc: Bohdan Němec
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800019

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Brno-Staré Černovice, skládka
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'23.03"N, 16°39'18.19"E, ± 600m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-07-16
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800020

původní jméno: F. Grüll: *Chenopodium album*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora moravica. Brno-Horní Heršpice, na navážce u nově budovaného nákladního nádraží
nejbližší obec: Brno-Horní Heršpice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'42.37"N, 16°36'30.83"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-08-27
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799908

původní jméno: F. Grüll: *Chenopodium album*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora moravica. Brno-Komárov, na Komárovském nábřeží na rumišti nedaleko prádelen
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: 13799924

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Brněnské Ivanovice - pískovna
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: 1976-07-17
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799833

původní jméno: P. Aellen 1971: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: skládka u Brněnských 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: 1971-08
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801243

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in ruderalis suburbii Brno-Komárov
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'34.54"N, 16°37'19.89"E, ± 1000m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-10-23
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799607

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in ruderalis suburbii Brno-Komárov
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'34.54"N, 16°37'19.89"E, ± 1000m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-10-23
náleze: František Grüll
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799608

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in ruderalis suburbii Brno-Komárov
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'34.54"N, 16°37'19.89"E, ± 1000m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-10-23
náleze: František Grüll
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799609

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in ruderalis suburbii Brno-Komárov
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'34.54"N, 16°37'19.89"E, ± 1000m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-10-23
náleze: František Grüll
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799610

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in ruderalis suburbii Brno-Komárov
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'34.54"N, 16°37'19.89"E, ± 1000m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-10-23
náleze: František Grüll
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799611

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in ruderalis suburbii Brno-Komárov
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'34.54"N, 16°37'19.89"E, ± 1000m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-10-23
náleze: František Grüll
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799612

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Dostálek 1983-09-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in ruderalis suburbii Brno-Komárov
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'34.54"N, 16°37'19.89"E, ± 1000m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-10-23
náleze: František Grüll
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799613

původní jméno: P. Aellen 1971: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Skládka v býv. pískovně v Brněn. Ivanovicích
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: 1970-09-27
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799557

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Aellen: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Skládka u Tuřan, okres Brno
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: 1967
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798883

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Aellen 1968: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Skládka u Tuřan, okres Brno
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: 1967-08
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801225

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Aellen 1966: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: in ruderalis viae ferratae inter stationes Brno et Horní Heršpice
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'50.34"N, 16°36'25.78"E, ± 900m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1965-09-11
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799411

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: in locis ruderalis Juliánov "Sídliště" (Brno)
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'30.95"N, 16°39'12.82"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1965-09-24
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799413

původní jméno: C. Blom: *Chenopodium ficifolium* subsp. *ficifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: In ruderalis p. Černovice (Brno), via Vinohradská
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'23.03"N, 16°39'18.19"E, ± 600m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1961-08
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801203

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; F. Dvořák: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: *Chenopodium cf. ficifolium*;
lokalita: Ráječko - rumiště (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: 1952-10
náleze: František Grüll
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801184

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium typicum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Mähren: in der Nordbahnstraße [= ulice Uhelná] in Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'11.45"N, 16°36'32.42"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1919-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801059

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Mähren: 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: 1919-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801060

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium typicum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Mähren: Fischergasse [= ulice Rybářská] in Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'14.03"N, 16°35'19.58"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1915-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801056

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Brno-Černovice, rumiště. Dyj.-sv. úv., distr. Brno-město, Moravia.
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'46.06"N, 16°38'39.11"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-07
náleze: V. Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824672

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in rudatis suburbii Brno-Komárov, ca 210 m s. m.
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'23.74"N, 16°37'27.30"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-10-23
náleze: F. Grüll
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora exsiccata Reipublicae socialisticae Českoslovacae a Sectione botanicae systematicae et geobotanicae Cathedrae biologiae plantarum Universitatis J. E. Purkyně, Brno (ČSSR) edita, nr. 1626
ID: 13824808

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., Brno: in rudatis suburbii Brno-Komárov
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'34.54"N, 16°37'19.89"E, ± 1000m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-10-23
náleze: František Grüll
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829544

6865d

původní jméno: F. Grüll: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno-Chrlice, na vyvážce na břehu slepého vodního ramene Z obce
nejbližší obec: Brno-Chrlice, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'7.75"N, 16°38'35.34"E, ± 250m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-08-23
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800155

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora moravica. Modřice, okr. Brno-venkov, v opuštěné písčinně západně od Modřic na vyvážce
nejbližší obec: Modřice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'4.20"N, 16°35'53.33"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-08-28
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800035

6866a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium* var. *formosanum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Rumiště u stavby autostrády v Brně-Tuřanech
nejbližší obec: Brno-Tuřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'48.00"N, 16°40'30.00"E, ± 900m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-09
nálezc: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777449

původní jméno: orig.: *Chenopodium suecicum*; F. Dvořák 1990: *Chenopodium ficifolium* var. *ficifolium* f. *integrifolium*; P. Dřevojan
2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Rumiště u Tuřan, nedaleko nové autostrády
nejbližší obec: Brno-Tuřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'48.00"N, 16°40'30.00"E, ± 900m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-09
nálezc: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777455

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Tuřany JV od Brna, na deponátech podél budované silniční komunikace. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Brno-Tuřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'48.00"N, 16°40'30.00"E, ± 900m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-07-14
nálezc: František Dvořák; František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777543

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: skládka na „Švédských šancích“ u Slatiny, Brno-venkov
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'5.00"N, 16°40'15.00"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-09
nálezc: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777414

původní jméno: P. Aellen: *Chenopodium ficifolium*; F. Dvořák 1985: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Skládka na býv. Švédských šancích, Slatina u Brna
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'5.00"N, 16°40'15.00"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-09-04
nálezc: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777475

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Skládky na býv. Švédských šancích, Slatina u Brna
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'5.00"N, 16°40'15.00"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-09-29
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777498

původní jméno: P. Aellen 1971: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Skládky na býv. Švédských šancích, Slatina u Brna
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'5.00"N, 16°40'15.00"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-08-08
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777463

původní jméno: P. Aellen 1971: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Skládky na býv. Švédských šancích, Slatina u Brna
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'5.00"N, 16°40'15.00"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-09-04
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777464

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Brno: navážka mezi Stránskou skálou a Hybešovou horou [= Bílá hora], proti kolonii zahrádek
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.75"N, 16°39'56.52"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1979-09-01
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800004

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Brno. Květena Stránské skály. Rumiště ve 2. lomu
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.85"N, 16°40'23.51"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-10-15
náleze: Jana Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799980

původní jméno: P. Aellen: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Skládky na býv. Švédských šancích, Slatina u Brna
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'5.10"N, 16°40'14.86"E, ± 150m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-08-08
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799584

původní jméno: P. Aellen 1971: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Skládky na býv. Švédských šancích, Slatina u Brna
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'5.10"N, 16°40'14.86"E, ± 150m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-09-04
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799598

původní jméno: P. Aellen 1970: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Skládky na býv. Švédských šancích, Slatina u Brna
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'5.10"N, 16°40'14.86"E, ± 150m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-09-04
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799550

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Dostálek 1983-09-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Rumiště na „Stránské skále“ (Brno)
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.85"N, 16°40'23.51"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1950
náleze: František Grüll
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798870

6866b

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; F. Dvořák 1982: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno-venkov. Tvarožná: rumiště u bývalého mlýna u Santonu jz. obce. S. m. ca 270 m
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'13.00"N, 16°45'38.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-08-17
náleze: Josef Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777482

6866c

původní jméno: P. Aellen 1969: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: In ruderalis Tuřany, Brno, Moravia
nejbližší obec: Brno-Tuřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'52.00"N, 16°40'4.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-09
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777459

původní jméno: P. Aellen 1969: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: In ruderalis Tuřany, Brno, Moravia
nejbližší obec: Brno-Tuřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'51.93"N, 16°40'4.21"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-09
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801227

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Ottmarau [= Otmarov] M.
nejbližší obec: Otmarov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'2.86"N, 16°40'26.60"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1899-07-27
náleze: Emerich Steidler
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800988

6867a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; 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 Vítek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801047

6867b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 13650637

6867c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Slavkov u Brna, pole mezi Slavkovským potokem a Slavkovským pivovarem při jihovýchodním okraji města, ca 1,2 km VSV-SV od železniční stanice
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'55.20"N, 16°53'18.90"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2016-09-01
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: po sklizni obilí a podmítce
ID: 13197480

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: U Hrušek
nejbližší obec: Hrušky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'46.00"N, 16°50'3.07"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1913-06-08
náleze: s. coll.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798945

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kobeřice u Brna, hnuj v areálu statku
souřadnice: 49°6'35.10"N, 16°53'28.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781550

6867d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Marefy, u Žlábku, na okraji sadu
souřadnice: 49°7'42.00"N, 16°57'33.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002-05-24
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2825337

6868d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 328. Koryčany, obec
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'22.20"N, 17°9'47.50"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Viktor Pluhař
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8689124

6869a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 299. Zástřizly, obec a záhumenky u obce
nejbližší obec: Zástřizly, okres Kroměříž
souřadnice: 49°9'2.20"N, 17°14'10.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
náleze: Viktor Pluhař
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8687437

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 306. Kožušice, údolí potůčku nedaleko JV okraje obce
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'59.50"N, 17°11'1.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
náleze: Karel Kubát; Viktor Pluhař; Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8688209

6869b

původní jméno: *Chenopodium foliosum*
lokalita: 21. Cetechovice: okraje polí na jihovýchodním úbočí vrchu Chlum (402,4 m n. m.), asi 1 km severozápadně od kostela v obci, 300-350 m n. m., Čech.
nejbližší obec: Cetechovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'52.00"N, 17°15'22.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: L. 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: Excerpt Atlas
poznámka: V práci je uvedeno určení *Chenopodium foliosum*, dle autora údaje však má jít o *Ch. ficifolium*. K chybě došlo při přepisu špatně čitelných zápisků, přičemž se nepodařilo chybu odfiltrovat ani při následných kontrolách (u L. Čecha ověřil P. Dřevojan v prosinci 2019). Původní záznam s chybným uvedením druhu ponecháváme u *Ch. foliosum* jako snadno viditelné upozornění na chybu.
ID: 13881509

6869c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 300. Střilky, obec a zámecký park
nejbližší obec: Střilky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'32.50"N, 17°12'40.90"E, ± 600m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
náleze: Viktor Pluhař; Josef Holub
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8687538

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 302. Střilky, pole a meze S obce
nejbližší obec: Střilky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'45.10"N, 17°12'34.25"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
náleze: Viktor Pluhař
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8687718

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 304. Střilky, SPR Bralová
nejbližší obec: Střilky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'15.40"N, 17°11'41.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
náleze: Viktor Pluhař
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8687971

6870b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /121/ Halenkovice: kukuřiční pole, 0,5 km JZ obce
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°10'1.50"N, 17°27'43.90"E, ± 300m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1982
pramen: Tomášek J. (1986): Příspěvek ke květeně východní a jihovýchodní Moravy V. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 125-137.
projekt: FLDOK
ID: 9106105

6870c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 575. Modrá, meze S obce
nejbližší obec: Modrá, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'5.13"N, 17°24'7.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 77c. Chříby
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: 8697105

6870d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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: 2519862

6871a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 684. Komárov, pole a meze v okolí obce
nejbližší obec: Komárov, okres Zlín
souřadnice: 49°9'5.70"N, 17°34'5.50"E, ± 800m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1987
náleze: Jan Kirschner
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8700268

6871c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 2. Napajedla, rumiště na V břehu ramene Německé J města
nejbližší obec: Napajedla, okres Zlín
souřadnice: 49°8'44.20"N, 17°30'44.30"E, ± 300m
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: 8680326

6871d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 688. Šarovy, údolí Březnice mezi obcí a háj. Lapač J obce
nejbližší obec: Šarovy, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'31.80"N, 17°36'19.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1987
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8700453

6872b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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: 2302979

6872d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Petrůvka - 6872-44
nejbližší obec: Petrůvka u Slavičina, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-25
náleze: P. Lustyk
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7336567

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Pozlovice - 6872-43
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-10-07
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7693766

6873a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: /120/ Újezd u Vizovic: rumiště, 0,5 km JV obce
nejbližší obec: Újezd, okres Zlín
souřadnice: 49°10'2.00"N, 17°54'42.50"E, ± 300m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1982
pramen: Tomášek J. (1986): Příspěvek ke květeně východní a jihovýchodní Moravy V. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 125-137.
projekt: FLDOK
ID: 9106104

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Slopné - 6873-13
nejbližší obec: Slopné, okres Zlín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-30
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7403922

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Loučka - 6873-14
nejbližší obec: Újezd u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1579m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-08
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7306534

6873c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: okr. Zlín: Sehradice, 1,3 km JV od stř. obce
souřadnice: 49°8'40.00"N, 17°50'40.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-08
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836496

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Slopné - 6873-31
nejbližší obec: Sehradice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-02
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7676962

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Sehradice - 6873-31
nejbližší obec: Sehradice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-02
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7434476

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lipová - 6873-34
nejbližší obec: Lipová u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-07
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7665682

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lipová - 6873-32
nejbližší obec: Haluzice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-07
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7624632

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Slavičín - 6873-34
nejbližší obec: Lipová u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-09-15
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7585942

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lipová - 6873-34
nejbližší obec: Lipová u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-09-15
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7761503

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lipová - 6873-32
nejbližší obec: Haluzice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7370512

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lipová - 6873-34
nejbližší obec: Lipová u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7591579

6873d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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: 2837762

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lipina - 6873-42
nejbližší obec: Lipina, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-15
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7395138

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vlachovice-Vrbětice - 6873-43
nejbližší obec: Vrbětice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-07-01
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7360733

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vlachovice - 6873-41
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-03
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7708530

6874a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Poteč - 6874-14
nejbližší obec: Valašské Příkazy, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1576m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-14
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7503171

6874c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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: 1468577

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Valašské Klobouky - 6874-31
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-08-26
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7446335

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Návojná - 6874-34
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7488601

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Návojná - 6874-34
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-09-08
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7427228

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Návojná - 6874-34
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-08
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7543476

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Valašské Klobouky - 6874-31
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1998-06-25
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7562980

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Valašské Klobouky, PR Javorůvky - 6874-31
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'4.30"N, 18°1'57.30"E, ± 200m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1996-07-04
náleze: V. Tlusták
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7494054

6950a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Blanička: navážka zeminy u asfaltové cesty 200 m VSV od železniční zastávky Blanice
nejbližší obec: Blanička, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'48.84"N, 14°4'44.69"E, ± 50m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2019-08-04
náleze: Radim Paulič; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801406

6950b

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; F. Dvořák 1984: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohemia. Bohemia merid., distr. Prachatice, nudo fundo piscinae emmissae Bašta prope Čichtice apud Strunkovice n.
Bl; substratu limoso sicco
nejbližší obec: Čichtice, okres Strakonice
souřadnice: 49°5'56.65"N, 14°5'37.17"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1943-07-23
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829548

6950d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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: 13181031

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Ratiborova Lhota: u hnojiště v polích 0,5 km SV od osady
nejbližší obec: Ratiborova Lhota, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'22.88"N, 14°7'17.06"E, ± 300m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-08-22
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Údaje získané při exkursi Jihočeské pobočky ČBS na Lhenicko;
ID: 8499468

6951a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: fyt.: 38. Budějovická pánev. 6951a: Podeřiště: navážka hlíny V od mostu přes Netolický potok, asi 320 m J-JJV 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
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 položky
ID: 13824389

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Budějovická pánev, Holečkov (S Netolic), rybník J žel. zastávky, V žel. trati; jižní část
souřadnice: 49°4'33.00"N, 14°12'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-08
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2536517

6951b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vlhavy, velká západní zátoka rybníka Vlhavský, její severovýchodní pobřeží až po okraj obce; písčité až jílovité obnažené dno, značně ruderalizované
nejbližší obec: Vlhavy, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'29.62"N, 14°16'33.52"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-03
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztroušeně, hlavně kolem sila (v těch místech byla ca před 20 lety kachní farma); rybník kvůli suchému počasí po výlovu nenatekl a je stále na nízké vodě (nyní na 1. horku)
ID: 9969062

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dívčice: obnažené břehy polovypuštěného rybníka Dolní při J okraji Novosedel
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'24.30"N, 14°16'52.20"E
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-06-19
náleze: Pavel Kúr; Michal Ducháček; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155977

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Česká Lhota: u kravína na JZ okraji vsi
nejbližší obec: Česká Lhota, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'55.40"N, 14°16'42.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767209

původní jméno: *Chenopodium viride*
lokalita: Českobudějovicko – Česká Lhota: v obci
nejbližší obec: Česká Lhota, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'56.53"N, 14°16'53.47"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1975-08-09
náleze: J. Kučerová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nalézci na schedě uvedeni jako J. Kučerová et al.
ID: 13824522

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Zbudov: litorály a obnažené břehy letněného Zbudovského rybníka Z od osady
nejbližší obec: Zbudov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'56.60"N, 14°18'23.30"E
nadmořská výška: 392 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-06-29
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8499457

6951c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
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: 13891289

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Netolice, Matyášovský rybník J města, jeho severní část (opačná od hráze)
souřadnice: 49°2'22.00"N, 14°10'53.00"E, ± 500m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002-05-28
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544251

6951d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vlhavy, jihovýchodní pobřeží Vlhavského rybníka, mezi obcí a přítokem od rybníka Hlásenec; v okolí hnojiště na obnaženém okraji rybníka
nejbližší obec: Vlhavy, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'45.86"N, 14°17'37.17"E, ± 350m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-03
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rybník kvůli suchému počasí po výlovu nenatekl a je stále na nízké vodě (nyní na 1. horku)
ID: 9969020

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dehtáře, rybník Dehtář, písčina u sjezdu do rybníka při severním konci hráze, ca 440 m ZSZ od kaple na obecní návsi
nejbližší obec: Dehtáře, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'39.06"N, 14°18'22.90"E, ± 50m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-08-09
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapovací sektor S1
ID: 13673683

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: [Strýčice, České Budějovice –] Strýčický rybník, hnojiště

nejbližší obec: Strýčice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°0'20.32"N, 14°15'59.28"E, ± 400m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1978-09-19

nálezce: Jaroslav Gazda

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: není uvedeno, zda jde o Horní nebo Dolní Strýčický rybník (každý leží jiným směrem od obce), velmi pravděpodobně však jde o dlouhodobé hnojiště na skalním výchozu nad Dolním Strýčickým rybníkem jižně od obce

ID: 13824530

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Českobudějovicko, Záboří, ryb. Dehtář, hnojiště u cesty od Posměcha k ostrovu v ryb., 2,1 km kaple

souřadnice: 48°59'59.00"N, 14°17'30.00"E, ± 500m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2006-08-29

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2529943

6952a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 196. Municode u Hluboké nad Vltavou: v osadě, 387 m n. m. - Chán V., Mandák B. 1993 (6952a).

souřadnice: 49°3'46.88"N, 14°24'29.44"E, ± 350m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: s. d.

nálezce: 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: 9851579

6952b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 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 odbahnování

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

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13673007

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Hluboká nad Vltavou, rybník Malý Hvězdář v severní části města, 1,2 km SSZ od kostela; obnažené dno plůdkového rybníka,

připraveného k odbahnění

nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°3'39.28"N, 14°25'41.25"E, ± 100m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2015-05-19

nálezce: Kateřina Šumberová; Michal Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13790829

6952c

původní jméno: orig.: *Chenopodium glaucum*; J. Danihelka 2015: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Čejkovice: rybník Dolní Machovec 1,2 km JZ od kaple v obci
nejbližší obec: Čejkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'19.00"N, 14°22'15.00"E, ± 250m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-05-18
nálezce: Alena Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777401

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 13891290

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Čejkovice (Č.Budějovice), ryb. Dolní Machovec, jeho J část, 1,3 km JZ od kaple v centru obce
souřadnice: 49°0'17.00"N, 14°22'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-05-30
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521627

6952d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Jižní Čechy, Hluboká n. Vltavou. Munický rybník, okraj rybníka u zoo
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'34.25"N, 14°25'25.83"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1993-08-09
nálezce: Alena Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824792

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: ČB [České Budějovice] – České Vrbné – Novovrbenský rybník, hráz při silnici
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'35.31"N, 14°26'37.49"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1974
nálezce: Jaroslav Gazda
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824533

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: [České Budějovice] Č. Vrbné, hráz Novovrbenského rybn.

nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°0'34.63"N, 14°26'29.96"E, ± 150m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1973-06-21

nálezce: Jaroslav Gazda

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: na položce jsou celkem tři schedy - originální Gazdova (pracovní), ručně přepsaná po Gazdovi někým z jeho kolegů a na počítači vyrobená schedy herbáře CB, přičemž na dvou posledně jmenovaných je rybník chybně uveden jako "Novohradský" (jméno na originální Gazdově schedě bylo špatně přečteno)

ID: 13824534

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Hluboká nad Vltavou, sádky při jižním okraji města, sádka č. 9 (kamenná)

souřadnice: 49°2'47.10"N, 14°25'59.80"E, ± 20m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2001-08-03

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2539140

6953b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 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: 3001390

6953c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Hůry u Čes. Budějovic: hnojiště při JZ okraji obce

nejbližší obec: Hůry, okres České Budějovice

souřadnice: 49°0'16.57"N, 14°32'16.48"E, ± 50m

nadmořská výška: 473 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2019-10-25

nálezce: Radim Paulič; Markéta Pádrťová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851577

6953d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Hůrky, rybník Dorní Pohoř, v mělké vodě pod hrází v jihovýchodní části rybníka, ca 1,6 km SSZ od kaple sv. Jana Nepomuckého

nejbližší obec: Hůrky, okres České Budějovice

souřadnice: 49°2'45.54"N, 14°38'4.87"E, ± 50m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2018-06-16

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13887942

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: 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, ruderální 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: 13888013

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Dolní Slověnice, podél červeně značené polní cesty od rybníka Pohořka v soustavě tří malých rybníků pod lesem západně obce po jihozápadní okraj obce (zemědělské budovy), ca 0,55 km JZ-ZJZ až 1,4 km ZJZ od kostela v obci; okraje polí a cesty, okolí hnojišť, vlhké příkopy

nejbližší obec: Dolní Slověnice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°2'48.51"N, 14°39'11.45"E, ± 440m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2018-06-16

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13887980

6954a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Lužnice, severní část rybníka Jezero pod Tisým; rybník na nízké vodě

nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'19.68"N, 14°44'28.23"E, ± 50m

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2008-05-23

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9916516

původní jméno: orig.: *Chenopodium album* a) gen.; F. Dvořák 1985: *Chenopodium ficifolium* × (patrně s *C. album*); K. Šumberová

2017: *Chenopodium ficifolium*;

lokalita: Lomnice n. Luž.: Při východním kraji 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: 13798774

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Dolní Slověnice, rybník Dvořiště, v ústí Miletínského potoka mezi severovýchodním okrajem obce a kempem; mokré písčité až bahňaté 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

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13888060

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Smržov, podél hlavní silnice v obci, ve střední části obce u domu č. 59 (= dům přes ulici přímo proti návesnímu rybníku, nedaleko obecního úřadu); plevelem zarostlá zahrádka domu a štěrková plocha vedle zahrádky, stříkáno Roundupem

nejbližší obec: Smržov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'34.58"N, 14°41'5.41"E, ± 300m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2018-06-16

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13891558

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Třeboňsko, Lomnice nad Lužnicí, ryb. Lomnický Malý, přibližně ve středu ryb., 1,1 km SZ od žel. st.

souřadnice: 49°5'38.00"N, 14°42'57.00"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2008-05-23

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2527380

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Třeboňsko, Lomnice nad Lužnicí, ryb. Koclířov, jeho S část, 2,5 km JZ žel. stanice.

souřadnice: 49°4'48.00"N, 14°41'53.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1999-05-31

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2531121

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: r. Koclířov, Tiská soustava

souřadnice: 49°4'5.00"N, 14°41'44.00"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1978-07-15

nálezce: Š. Husák

projekt: ČNFD

ID: 3002049

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Třeboň, rybník Velký Tisý, levý břeh u hráze

souřadnice: 49°3'57.00"N, 14°42'11.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1962-09-14

nálezce: 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: 1754205

6954b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: 134. Klec: okolí cesty po sev. hrázi rybníka Potěšil (oddělující rybníky Potěšil a Klec) včetně břehových porostů a složiště krmení pro ryby u sv. cípu rybníka Potěšil asi 1,8 km jv. až 2,5 km jv. od kaple v obci

nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'1.50"N, 14°45'55.40"E, ± 300m

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-06

nálezce: Štefánek, M.; T. Urfus; alii; R. Paulič

pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)

projekt: FK ČBS

poznámka: liniiová lokalita: 49°05'10,3"N, 14°45'43,8"E; 49°04'57,1"N, 14°46'10,5"E

ID: 13808072

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Lužnice (okr. Jindřichův Hradec), rybník Černičný, 2 km S od kostela

souřadnice: 49°4'40.00"N, 14°45'15.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1998-06-16

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: 1148575

6954c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Dunajovice (Jindř. Hradec, NW of Třeboň), 1,7 km SE, on the right side of the road to Břilice

souřadnice: 49°1'41.00"N, 14°42'49.00"E

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1971-09-14

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1593382

6954d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: r. Starý Vdovec, Vyšehradská soustava

souřadnice: 49°2'11.00"N, 14°49'45.00"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1979-06-27

nálezce: Š. Husák

projekt: ČNFD

ID: 3002842

6955a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Třeboňsko, Hodějovský rybník mezi obcemi Hodějov a Mláka

souřadnice: 49°3'28.00"N, 14°50'16.00"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1981-06-05

nálezce: Z. Hroudová

projekt: ČNFD

ID: 2533353

6955b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 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

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13891207

6955c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 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

nálezce: Pavel Kúr; Kateřina Šumberová; Helena Prokešová; Pavel Veselý; Andrea Gálová; Jana Beneschová; Pavel Novák; Lucie Hradilová; Pavel Dřevojan

pramen: not.

projekt: Excerpt 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: 9969223

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Stříbřec, rybník Stolec západně obce, pod silnicí do Staré Hlíny (proti ryb. Vyšehrad); na obnaženém dně a v litorálu letněného rybníka

nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'56.45"N, 14°51'5.24"E, ± 150m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2012-06-08

nálezce: Kateřina Šumberová; Helena Prokešová; Pavel Veselý; Andrea Gálová; Jana Beneschová; Pavel Novák; Lucie Hradilová; Pavel Dřevojan; Pavel Kúr

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: plůdkový rybník, pravidelně letněný; zapsáno během cvičení z Ekologie mokřadů na MU spolu se studenty (viz seznam autorů)

ID: 9969307

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Mníšek; hráz rybníka Nový u Mníšku

nejbližší obec: Mníšek, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°2'4.60"N, 14°54'37.60"E

nadmořská výška: 467 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2016-06-18

nálezce: Petr Lepší; Martin Lepší; Radim Paulič; Karel Boublík; Milan Štech; Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13240464

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Třeboňsko, Pístina, rybí sádka u bašty pod ryb. Stávek 1,3 km JZ kaple v obci

nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°2'25.00"N, 14°53'20.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2008-07-17

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: projekt výzkumu sádek a speciálních rybníčků; ve vodě, na obnažených okrajích a ve stěnách sádky a rybníčků a ve spásaných trávnících v areálu

ID: 13904651

6955d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Příbraz, již. břeh ryb. Příbrazský

nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°2'20.69"N, 14°56'15.45"E, ± 300m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1981

nálezce: Rudolf Kurka

pramen: FAS 22/6

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13159759

6956d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: jižní Čechy – poblíž bunkru mezi Blatem a Klášteřem
nejbližší obec: Blato, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'55.83"N, 15°9'52.04"E, ± 400m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1978-06-18
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824803

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: jižní Čechy - poblíž bunkru mezi Blatem a Klášteřem
nejbližší obec: Blato, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'57.66"N, 15°9'48.64"E, ± 700m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1978-06-18
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830054

6957a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Klenová, rybník Horní Parmazín, jeho východní pobřeží ca 0,9 km V-SV od kaple v centru obce; obnažený rybníční okraj s jednoletou vegetací, litorál rybníka s rákosinami a přilehlé rašelinoště
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'33.21"N, 15°10'56.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2012-06-09
náleze: Pavel Kúr; Kateřina Šumberová; Helena Prokešová; Pavel Veselý; Andrea Gálová; Jana Beneschová; Pavel Novák; Lucie Hradilová; Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: plůdkový rybník, pravidelně na nižší vodě; zapsáno během cvičení z Ekologie mokřadů na MU spolu se studenty (viz seznam autorů)
ID: 9969339

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: jižní Čechy, okres Jindřichův Hradec, Klenová: rumiště na hrázi rybníka Z od Klenové; cca 670 m n. m.
nejbližší obec: Klenová, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'24.74"N, 15°9'55.60"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2003-08-09
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: při hranici čtverců 6957a a 6956b; západně od Klenové jsou sice 3 rybníky, avšak na ortofotomapě z roku 2003 je rumiště vidět u JV cípu 2. rybníka od severu
ID: 13824513

6957b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 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: 13818156

6958a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dačice
souřadnice: 49°5'4.10"N, 15°24'15.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-08
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781107

6958b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8216875

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dačice, 2. ryb. V Pivovarského (před křižovatkou silnic), 1,1 km VJV žel. stanice Dačice
souřadnice: 49°5'6.00"N, 15°27'10.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-16
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529389

6958c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 198. 6958c/201. Cizkrajov: okolí kravína při V okraji obce.
nejbližší obec: Cizkrajov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'45.00"N, 15°23'48.00"E
nadmořská výška: 480 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: 8217297

6962a

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Přešovice; Údolí Rokytne: temeno pravobřežního údolního svahu, ruderální plocha za lesem u trati Rouchovanské padělky
1,3 km ssv. kostela v obci
nejbližší obec: Přešovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'36.00"N, 16°4'12.00"E
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-09-19
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800439

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Hrotovice, údolí Mocly [= Rouchovanka], horní Nový rybník
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'41.67"N, 16°4'25.86"E, ± 150m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-07-27
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě rukopisu;
ID: 13799838

6964a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; F. Grüll: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno: In ruderalis in area stationis viae ferreae Ivančice-statio magna. S. m. ca 208 m
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'53.00"N, 16°22'21.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-09-07
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777423

6964b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno: In area stationis viae ferreae Mor. Bránice. S. m. ca 230 m
nejbližší obec: Moravské Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'5.00"N, 16°25'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-09-07
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777399

6965b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava: Blučina, západní část obce
nejbližší obec: Blučina, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'18.84"N, 16°38'12.23"E, ± 700m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-10-12
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799978

6965c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Malešovice_4430074
souřadnice: 49°2'8.63"N, 16°30'58.57"E, ± 2378m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-26
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0443. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624474

6966b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Otnice: zarostlá mokřina v poli ZSZ od obce
nejbližší obec: Otnice, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'21.50"N, 16°47'50.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-08-25
nálezcce: R. Paulič; M. Ducháček; P. Kúr; J. Podhorný; R. Prausová; J. Komárek; A. Hoffmann; R. Řepka
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13345235

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Otnice, silnice na Velké Hostěrádky, mezi jihovýchodním okrajem obce a odbočkou vedlejší silnice na Lovčičky; silniční okraj
a příkop
nejbližší obec: Otnice, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'49.71"N, 16°49'21.39"E, ± 50m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-09-07
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358943

6966c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Měnín: dno vyschlého příkopu v Rumunské bažantnici 5,1 km J od kostela
nejbližší obec: Měnín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'16.72"N, 16°41'42.96"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-09-21
nálezcce: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13662520

6966d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena jižní Moravy. Distr. Břeclav: Borkovany, rumisko pod hřbitovem v obci
nejbližší obec: Borkovany, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'50.43"N, 16°48'25.65"E, ± 100m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-07-20
nálezcce: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800097

6967a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Ždánický les, Kobeřice, ryb. Nový (vedle rybníka Horáček)
souřadnice: 49°4'34.00"N, 16°53'53.00"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002-07-03
nálezcce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2545407

6967c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Ždánický les, obec Velké Hostěrádky, návsi při silnici do obce Martinice. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'53.00"N, 16°52'8.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-06-12
nálezc: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777526

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Morava, Velké Hostěrádky, okolí regulovaného potoka "Hunivky" na jižním okraji obce
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'48.09"N, 16°52'14.82"E, ± 300m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-06-23
nálezc: K. Sutorý; E. Uhlířová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800130

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: V. Hostěrádky - v obci
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'1.01"N, 16°52'11.26"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-06-12
nálezc: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799881

6968b

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora moravica: okres Hodonín. Bohuslavice, okraj pšeničného pole 0,9 km SZ obce
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'33.55"N, 17°6'43.43"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1999-06-11
nálezc: Jana Dušánková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800532

6969a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 382. Vřesovice, okraje polí u silnice k Pasekám
nejbližší obec: Vřesovice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'40.30"N, 17°13'9.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987
nálezc: Vít Grulich; Viktor Pluhař
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8690283

6969b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Medlovce, Padělky, ruderalizovaná polní mokřina v lánu nad pravým břehem Medlovického potoka
nejbližší obec: Medlovce, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'5.22"N, 17°16'53.67"E, ± 100m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-09-18
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893666

6969d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Těmice u Hodonína, velmi řídká vegetace na obnaženém vyschlém břehu na rozhraní mladé rákosiny a litorálu nově zbudované vodní nádrže
nejbližší obec: Těmice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'29.50"N, 17°16'5.93"E, ± 20m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-08-15
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893667

6970c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 59. Nedakonice, odvodňovací kanál 1 km J obce
nejbližší obec: Nedakonice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'22.30"N, 17°22'45.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: D. Zábranská; Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8681168

6971a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 643. Mistřice, polní cesta z obce k okraji lesa 1,5 km V
nejbližší obec: Mistřice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'57.30"N, 17°33'26.10"E, ± 700m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987
náleze: Jiří Sádlo; Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8698578

6971c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 231. Míkovice, obec
nejbližší obec: Míkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.35"N, 17°30'20.51"E, ± 600m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Jiří Kolbek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8685477

6972a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Luhačovice, obec Biskupice, asi 300 m JV rozcestí, pšeničné pole. S. m. 300 m
nejbližší obec: Biskupice, okres Zlín
souřadnice: 49°4'29.00"N, 17°43'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1982-05-30
nálezc: Vendula Kesslerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777491

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Rudice - 6972-14
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-13
nálezc: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7688542

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Biskupice - 6972-12
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984
nálezc: V. Kesslerová
pramen: Kesslerová V. diplomová práce: Floristická studie v katastru obcí Biskupice a Polichno u Luhačovic. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1984.
projekt: NDOP
ID: 7481088

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Biskupice - 6972-12
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984
nálezc: V. Kesslerová
pramen: Kesslerová V. diplomová práce: Floristická studie v katastru obcí Biskupice a Polichno u Luhačovic. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1984.
projekt: NDOP
ID: 7480768

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Polichno - 6972-13
nejbližší obec: Polichno, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984
nálezc: V. Kesslerová
pramen: Kesslerová V. diplomová práce: Floristická studie v katastru obcí Biskupice a Polichno u Luhačovic. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1984.
projekt: NDOP
ID: 7669757

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Polichno - 6972-13
nejbližší obec: Polichno, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984
náleze: V. Kesslerová
pramen: Kesslerová V. diplomová práce: Floristická studie v katastru obcí Biskupice a Polichno u Luhačovic. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1984.
projekt: NDOP
ID: 7669818

6972b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Přečkovice - 6972-23
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-12
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7600895

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kladná-Žilín - 6972-21
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-10-09
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7756790

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kladná-Žilín - 6972-22
nejbližší obec: Kladná-Žilín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-03
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7574279

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Přečkovice - 6972-23
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-10-01
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7325674

6972c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Šumice, V strana zarostlých sadů pod větrolamem u Bánovského chodníku, úhorovitý okraj ovesného pole
nejbližší obec: Šumice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'55.65"N, 17°43'7.64"E, ± 100m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2016-07-04
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893664

6972d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Host. vrchy: Rusava, Čecher, na šterkovitém podloží u potoka Ráztoka
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'37.00"N, 17°48'30.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-23
náleze: Zdenka Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777586

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bojkovice, 0,5 km SSZ kostela
souřadnice: 49°2'38.00"N, 17°48'48.00"E
nadmořská výška: 250 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: 2610699

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Krhov - 6972-44
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-10
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7638921

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Rudice, Obalovna - 6972-41
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'47.00"N, 17°44'55.20"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-13
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7677289

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bojkovice, železniční zastávka - 6972-42
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'7.30"N, 17°48'39.80"E, ± 100m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-04-22
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7434060

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bojkovice - 6972-42
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-07-16
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7591610

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bojkovice - 6972-42
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-07-23
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. Excerptce herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7306735

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bojkovice - 6972-42
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-07-23
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. : Plevelová vegetace Bílých Karpat. Masarykova univerzita, Brno, 2001.
projekt: NDOP
ID: 7545277

6973a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hrádek na Vlárské dráze - Hostětín - 6973-14
nejbližší obec: Hrádek na Vlárské dráze, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-11
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7446057

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Slavičín - 6973-11
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-24
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7509701

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Hrádek na Vlárské dráze - Hostětín - 6973-14
nejbližší obec: Hrádek na Vlárské dráze, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-26
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7385679

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Divnice - 6973-12
nejbližší obec: Divnice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-27
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7526440

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Slavičín - 6973-12
nejbližší obec: Divnice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-27
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7465964

6973b

původní jméno: orig.: *Chenopodium album* agg.; J. W. Jongepier: *Chenopodium suecicum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokality: Flora moravica. Štítná nad Vláří, rumiště u staré vodárny u silnice k Bylnici při V okraji obce
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°4'18.00"N, 17°59'5.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-24
náleze: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800636

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Rokytnice - Jestřabí - 6973-23
nejbližší obec: Rokytnice u Slavičina, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-08-19
náleze: A. Šmídová
pramen: Jongepier Jan W. Excerpt herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7547456

6973c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Krhov - 6973-33
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
nálezc: A. Šmídová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7525828

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Krhov - 6973-33
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999
nálezc: R. Chmelařová
pramen: Chmelařová R. diplomová práce: Floristický výzkum území JV od Bojkovic v severozápadní části CHKO Bílé Karpaty. knih. Přírod. fak. Univ. Palack., Olomouc, 2000.
projekt: NDOP
ID: 7702047

6974a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Brumov - 6974-11
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-18
nálezc: V. Tlusták
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7424261

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Brumov - 6974-11
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-07-15
nálezc: V. Tlusták
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7677769

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Brumov - 6974-11
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-02
nálezc: V. Tlusták
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7644755

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Brumov-Bylnice - 6974-11
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-27
náleze: V. Tlusták
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7506837

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Brumov - 6974-11
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-28
náleze: V. Tlusták
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7513273

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Brumov-Bylnice - 6974-11
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-08-09
náleze: V. Tlusták
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7575105

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bylnice - 6974-14
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-08-10
náleze: V. Tlusták
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7704918

7048c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Strážný, hlavní silnice na Freyung, cca 150 m J od mostu přes Častou, okraj silnice
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'11.40"N, 13°43'13.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2016-09-30
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734256

7050b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lhenice: u hostince "U Tomáše" v obce
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'35.02"N, 14°8'55.98"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-08-21
náleze: Radim Paulič; Milan Štech
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Údaje získané při exkursi Jihočeské pobočky ČBS na Lhenicko;
ID: 8499467

7051a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: Magdaléna Kubešová; Jakub Těšitel; Filip Kolář
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8435013

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 10/2 CHKO Blanský les: Horní Chrášťany: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Horní Chrášťany, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'57.00"N, 14°11'51.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8162861

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 38/2 CHKO Blanský les: Vodice: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Vodice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'45.00"N, 14°11'13.00"E
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8167092

7051b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
náleze: Kateřina Šumberová; Michal Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rybník ca 9 let po odbahnění
ID: 9959165

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Čakov, rybník Beranov (jeho východní část, poblíž sila), ca 1,1 km VJV kaple v obci
nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'47.01"N, 14°19'14.90"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-05-30
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rybník ca 5 let po odbahnění
ID: 9959042

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Čakov: letněný rybník "Nový u Čakova"
nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'31.60"N, 14°18'5.20"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-05-23
náleze: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10038607

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Čakov: letněný rybník Beranov východně od obce
nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'48.40"N, 14°19'20.60"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-05-23
náleze: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10038606

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: [České Budějovice –] Záboří – Kamenný rybník
nejbližší obec: Záboří, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'12.28"N, 14°16'11.84"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1978-09-19
náleze: Jaroslav Gazda
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824531

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: ČB [České Budějovice]: Čakov, rybník Beranov
nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'48.94"N, 14°19'18.77"E, ± 350m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1976-07-18
náleze: Jaroslav Gazda
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824536

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Čakov, obnažené písčité pobřeží pod hrází rybníka Posměch, úsek mezi prubíštěm (část rybníka u vyústění cesty vedoucí od ostrova na Dehtáři) a kachňárnou u bašty Čakov, ca 2,2 km SSZ–SZ až 2 km SSZ od kostela v severní části obce.

nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice

souřadnice: 48°59'51.33"N, 14°17'41.81"E, ± 200m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2019-05-07

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sterilní rostliny o výšce ca 10 cm

ID: 13886994

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Čakovec: rybník 0,7 km S–SSV obce.

nejbližší obec: Čakovec, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'26.18"N, 14°19'29.17"E, ± 150m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2001-07-02

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8465005

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Českobudějovicko, Záboří, ryb. Posměch, jeho severní část, ca 2,1 km SV kaple v obci

souřadnice: 48°59'54.00"N, 14°17'35.00"E, ± 500m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2007-04-19

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2526087

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Českobudějovicko, Čakovec, ryb. Bojiště, ca 0,5 km JV obce, jeho Z část

souřadnice: 48°58'1.80"N, 14°19'36.00"E, ± 500m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2003-05-19

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2546913

7051d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: Křemže: Mříč, 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: Magdaléna Kubešová; Jakub Těšitel; Filip Kolář

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8435009

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokalita: 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: 8435003

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 35/1 CHKO Blanský les: Stupná: výzkum květeny v obci, vzácný.

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: 8166496

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 4/1 CHKO Blanský les: Čakovec: výzkum květeny v obci, vzácný

nejbližší obec: Čakovec, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°55'4.00"N, 14°19'3.00"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: 8161910

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 7/2 CHKO Blanský les: Habří: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Habří, okres České Budějovice

souřadnice: 48°56'50.00"N, 14°19'59.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8162425

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 13/2 CHKO Blanský les: Chmelná: výzkum květeny v obci, hojný.

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: 8163359

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Chlum u Křemže (Č.Krumlov), ryb. Chlumský (zv. též Ochozňák), jsv část, v polích 0,9 km ZSZ obce

souřadnice: 48°54'21.00"N, 14°16'59.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2011-05-30

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2521578

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Chlum u Křemže, ryb. Chlumský SZ obce (směrem na Lhotku)

souřadnice: 48°54'21.00"N, 14°16'53.00"E, ± 500m

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2001-07-07

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2536247

7052a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kvítkovice, ryb. Kvítkovický ca 0,8 km SV od kaple v obci; obnažené dno a pobřežní zóna
nejbližší obec: Kvítkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'47.97"N, 14°20'12.04"E, ± 400m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-05-21
nálezce: Kateřina Šumberová; Štěpánka Králová; Eliška Malíková; Eva Hettenbergerová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: data z různých částí rybníka zaznamenaná během návštěvy se studenty MU (cvičení z Ekologie mokřadů; viz autoři, na soupisu druhového spektra se podíleli i další studenti); rybník se letnil z důvodu odbahňování
ID: 9969492

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Haklovy Dvory
souřadnice: 48°59'22.64"N, 14°24'18.36"E, ± 1019m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-26
nálezce: Pavel Kúr
pramen: Kúr Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.1
ID: 10636576

7052b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Čechy jižní – Č. Budějovice; skládka Motoru, ul. Suchomelská.
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'50.32"N, 14°28'17.07"E, ± 300m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1983-10-12
nálezce: Alena Vydrová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824518

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Bohemia již. – Čes. Budějovice, skládka za nádražím
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'29.70"N, 14°29'25.30"E, ± 300m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1974-08-17
nálezce: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Fr. Dvořák [s. d.]
ID: 13824505

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: České Budějovice. Rumiště při SV okraji města.
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'29.05"N, 14°29'42.32"E, ± 1000m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1974-08-17
nálezce: R. Slaba
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824511

původní jméno: –
lokalita: Č. Budějovice. Skládka u staroměst. hřbitova
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'2.61"N, 14°27'59.52"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1974-06-09
náleze: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. P. Dřevojan 2017 jako *Chenopodium ficifolium*; v CB tři položky
ID: 13824519

původní jméno: *Chenopodium viride*
lokalita: České Budějovice, rumiště (skládka) při Z okraji Staroměstského hřbitova
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'2.61"N, 14°27'59.52"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1974-05-26
náleze: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. P. Dřevojan 2017 jako *Chenopodium ficifolium*; v CB tři položky
ID: 13824523

původní jméno: –
lokalita: [České Budějovice] roh Fráni Š. [Šrámka] a Kostelní
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'56.95"N, 14°28'25.09"E, ± 50m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: Jaroslav Gazda
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na položce jsou dvě schedy - originální Gazdova (pracovní) a na počítači vyrobená scheda herbáře CB, přičemž na druhé ze sched je uvedeno období sběru 1950–2000 a určení druhu *Chenopodium album* agg.
ID: 13824535

7052c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Závraty, rybník Závratký, jeho severovýchodní část, pod lesem ca 0,6 km SSV od kaple v obci
nejbližší obec: Závraty, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'34.68"N, 14°23'2.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: data z trvalých ploch, zápisy ve dnech 22. 5. a 4. 6. 2003, poté již rybník zaplaven; plůdkový rybník
ID: 9969439

7053a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Rudolfov u Č. Budějovic, odchovný areál MO ČRS s malými rybníčky, v lesích 1, 3 km VJV obce; ve vodě a na březích rybníčků, v náhonu napájecím rybníčky a v okolních sekaných trávnících a podél asfaltové cesty v areálu
nejbližší obec: Rudolfov, 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
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9953990

7053b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Osada Ortvínovice u Zvíkova, okraj pole podél silnice směr České Budějovice, v úseku mezi severozápadním cípem dvora Ortvínovice 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
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358497

7053d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Ledenice: Ledenice: hnojiště v poli u silničky k osadě Růžov, asi 1,75 JV od kostela v obci
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'23.16"N, 14°38'12.84"E
nadmořská výška: 504 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-08-11
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8441504

7054a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: r.Spolský, Spolská soustava
souřadnice: 48°57'59.00"N, 14°41'60.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-06-05
náleze: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 3002658

7054b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Třeboňská pánev: Třeboň, rybn. Svět u Třeboně, okraj rybníka
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'42.28"N, 14°45'6.21"E, ± 1600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-07-23
náleze: Štěpán Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830053

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Třeboňsko, Opatovický rybn, u přítoku
souřadnice: 48°59'39.00"N, 14°46'12.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-07-10
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2541976

7055a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Třeboň: okraj rybníka Starý Hospodář
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'16.19"N, 14°52'34.65"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-06-04
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799719

7055b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Staňkov: rybník Záhřebský JZ od obce, obnažený břeh
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; Vladimír Hans
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005699

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 266. Staňkov: sz. břeh rybníka Špačkov poblíž kempu (sloužící jako složiště hnoje) asi 580 m jv. od kaple v obci
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'30.80"N, 14°57'26.50"E
nadmořská výška: 470 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: 13810637

7062d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Tvoříhráz; 320 m JJZ od zámku
souřadnice: 48°55'0.30"N, 16°8'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-15
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1501763

7063a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Skalice: navážka bahna z odbahnění 0,6 km SSZ od zámku
nejbližší obec: Skalice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'14.65"N, 16°13'18.76"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2018-04-30
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13612199

7063c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Prosiměřice (Znojmo, EEN of Znojmo), 1,2 km NW, on the right side of the road to Kyjovice
souřadnice: 48°54'40.00"N, 16°10'40.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1982-08-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594656

7064c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Suchohrdly u Miroslavi: vlhké bahnitě dno vypuštěného Suchohrdelského rybníka 2,2 km VJV od kostela
nejbližší obec: Suchohrdly u Miroslavi, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'22.42"N, 16°23'30.04"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2017-09-09
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651863

7064d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vlasatice: písčité obnažený břeh Horního vlasatického rybníka 3,1 km SZ od kostela
nejbližší obec: Vlasatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°56'55.93"N, 16°26'55.80"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2017-09-09
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651865

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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: 13651868

7065a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Pohořelice-Velký Dvůr, komplex rybích sádek při východním okraji osady; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek
, v napájecím kanále a na plochách v bezprostředním okolí (betonové a asfaltové plochy)
nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'47.00"N, 16°32'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2009-08-13
náleze: Kateřina Šumberová; Svatava Kubešová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955623

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Příbice, 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: Příbice, 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
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13265354

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Cvrčovice u Pohořelic_4430086
nejbližší obec: Cvrčovice u Pohořelic, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'33.58"N, 16°31'5.88"E, ± 53m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-26
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0443. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624649

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Pohořelice nad Jihlavou_4430085
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'17.95"N, 16°31'17.36"E, ± 261m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-26
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0443. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624607

7065b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Uherčice: zatravněná plocha mezi mokřady 1,9 km JZ od kostela
nejbližší obec: Uherčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'25.43"N, 16°38'4.86"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-10-04
nálezc: P. Dřevojan; P. Ďurčanová; P. Novák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651885

původní jméno: orig.: *Chenopodium*; Š. Husák 1983-02: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica, distr. Hustopeče, in ruderalis ad pag. Uherčice
nejbližší obec: Uherčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'51.00"N, 16°39'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-10-15
nálezc: Vladimír Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777500

původní jméno: F. Dvořák & F. Grüll: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena jižní Moravy. Distr. Břeclav: Pouzdřany, rumišťe na úpatí lesa Kolby 1 km S obce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'59.81"N, 16°38'1.30"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-07-01
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800085

7065c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Nová Ves u Pohořelic: hráz mezi rybníkem Čahounem a Mlýnským náhonem 0,7 km JV od kaple v Nové Vsi
nejbližší obec: Nová Ves u Pohořelic, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°56'10.60"N, 16°32'8.46"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2018-07-15
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651272

původní jméno: F. Dvořák: *Chenopodium ficifolium* ×; K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora moravica. Moravia meridionalis, districtus Brno-venkov: In rudatis in villa Pohořelice-Nový Dvůr [zřejmě se má
jednat o Pohořelice-Nová Ves]
nejbližší obec: Pohořelice-Nová Ves, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°56'19.46"N, 16°31'38.11"E, ± 400m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1956-06-28
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799293

7065d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Pouzdřany: hromada vyhrnutého bahna v zátocce na severním břehu střední nádrže vodního díla Nové Mlýny 2,3 km JJZ od
kostela
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'53.99"N, 16°36'58.50"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2018-09-27
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669091

původní jméno: –
lokalita: Distr. Břeclav – vesnice Strachotín – synantropní flóra
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'22.96"N, 16°39'4.43"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-06
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v PR dvě položky
ID: 13824653

7066a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Morava, distr. Hustopeče, letněný rybník pod kopcem Volovec, asi 2000 m S od města Hustopeče. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'39.00"N, 16°44'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-09-13
nálezc: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n = 18, Dvořák & Dadáková a. i.;
ID: 13777542

původní jméno: J. Dostál 1983-09-01: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Smetiště u Velkých Němčic, okr. Břeclav
nejbližší obec: Velké Němčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'31.87"N, 16°40'27.79"E, ± 600m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1970-09-05
nálezc: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799551

7066c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Dyjsko-svratecký úval, Šakvice, asi 100 m od nádraží u rozvodny. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'46.00"N, 16°42'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1974-09-08
nálezc: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777527

7066d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopečská pahorkatina, v akátovém hájku na kótě Vinohrady. S. m. cca 259 [m]
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'26.00"N, 16°47'56.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-05-26
nálezc: Jan Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777426

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopečská pahorkatina, sad u silnice mezi obcí Starovičky a Šakvice. S. m. 200 m
nejbližší obec: Starovičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'25.00"N, 16°45'4.00"E, ± 1100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-10-15
nálezc: Jan Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777432

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopečská pahorkatina, rumiště na okraji obce Starovičky. S. m. 200 m
nejbližší obec: Starovičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'28.00"N, 16°46'7.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-10-15
náleze: Jan Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777433

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopečská pahorkatina, rumiště JZ od kóty Vinohrady. S. m. 230 m
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'13.00"N, 16°47'11.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-06-15
náleze: Jan Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777434

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium* A. *typicum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Mähren: Hutweide in Gr. Pawlowitz [= Velké Pavlovice] bei Saiz [= Zaječ] (Süd-Mähren)
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'30.01"N, 16°49'27.44"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1899-10-04
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mit *Ch. album*, *rubrum*, *polyspermum* und *glaucum*;
ID: 13801001

7067b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika, okr. Břeclav: Kobylí, Kobylské jezero, sv za vesnicí směr na Brumovice a Terezín, vysušené dno jezera
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'15.27"N, 16°54'59.69"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-08-15
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800462

7067d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Mutěnická pahorkatina, Čejč, rybník při turisticky značené cestě od nádraží směrem na Čejkovice západně od kóty Špidlák. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'53.00"N, 16°57'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976-06-06
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777517

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Mähren: Czeitsch [= Čejč]
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'47.72"N, 16°57'52.74"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1909-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801027

7068b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vlkoš, náhon Vlkoš (= strouha východně potoka Hruškovice) pod hlavní silnicí (= silnice Bzenec-Kyjov) v severozápadní části
obce; ve vodě, na březích a na obnaženém bahně.
nejbližší obec: Vlkoš, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'28.74"N, 17°9'42.10"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2017-07-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13348394

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Svatobořice: bahnité 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: 13651874

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Svatobořice: bahnité 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: 13651876

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Mistřín: obnažený bahnitý břeh rybníčku 1,5 km JJV 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: 13651880

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Kyjov, Milotice, pole při turisticky značené cestě z obce Vracov do obce Milotice, za lesem asi 50 m od rybníka. S. m. ca 190 m
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'2.00"N, 17°9'19.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-07-30
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777528

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Kyjov, při turisticky značené cestě z Vracova do obce Milotice, pole proti Milotickému rybníku. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'59.00"N, 17°8'60.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-07-30
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777531

7068c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dubňany: obnažený bahnitý břeh Jarohněvického rybníka 3,1 km ZSZ od kostela
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'55.42"N, 17°4'8.15"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2017-09-30
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651881

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Mutěnice: bahnité dno letněného rybníka Šilhánek 0,9 km V od vlakového nádraží
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'16.41"N, 17°3'6.95"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-10-01
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651883

7068d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 104. Dubňany: podél lesní cesty Zlodějská alej, 0,5 km JJV až 1,2 km VJV od již. okraje obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'17.10"N, 17°6'55.70"E, ± 800m
nadmořská výška: 198-215 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050434

7069b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Mähren: ziemlich häufig längs der die Fabrikeisenbahn bei Bisenz [= Bzenec] – Pisek [= Moravský Písek] begleitende Bahn
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'14.32"N, 17°17'45.45"E, ± 1500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1900-09-23
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798759

7069c

původní jméno: P. Dřevojan 2016: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Květena jižní Moravy. Distr. Hodonín: Ratíškovice, okraj pole u dvoru Rudník 1,7 km V obce
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'27.73"N, 17°11'38.94"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-09-27
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800167

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Ratíškovice (Hodonín, NNE of the town), 1 km SE of the village,
souřadnice: 48°54'33.00"N, 17°10'59.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1972-08-02
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594793

7069d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: b0179_342215_119_M1.4
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'45.84"N, 17°17'6.97"E, ± 322m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0179: b0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5003208

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: b0179_342215_112_M6
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'17.15"N, 17°17'4.99"E, ± 31m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0179: b0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5003206

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: b0179_342219_183_M6
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'59.89"N, 17°15'10.15"E, ± 97m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0179: b0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005457

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: b0179_342219_179_M6
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'3.42"N, 17°15'16.31"E, ± 197m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0179: b0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5601961

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: b0179_342219_179_M6
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'12.60"N, 17°15'19.04"E, ± 26m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0179: b0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5601983

7070a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Veselí nad Moravou: narušená plocha v mezernatém pravidelně sečeném městském trávníku za kinem Morava nedaleko křižovatky ulic Sokolovská a Stolařská 300 m SV od vlakového nádraží
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'4.86"N, 17°23'3.32"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2018-07-20
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657470

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Veselí nad Moravou: na naplaveném písku na nábřeží pod splavem na levém břehu Moravy 0,7 km SSZ od vlakového nádraží
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'18.16"N, 17°22'45.30"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2018-09-08
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657524

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Uherský Ostroh: jez na Nové Moravě, asi 900 m S od kostela v obci; obnažené dno toku pod jezem. S. m. 173 m.; zeměp. souř.: 485933 N, 172313 E
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'33.00"N, 17°23'13.00"E
nadmořská výška: 173 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-08-08
náleze: Hana Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777400

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 93. Moravský Písek, kraj silnice do Domanína SZ žel. zastávky

nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín

souřadnice: 48°59'38.80"N, 17°20'0.10"E, ± 300m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1987

nálezce: Jaroslav Koblížek

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8682008

7070d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Lipov - Louka - 7070-44

nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín

souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2004

nálezce: J. W. Jongepier

pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7758832

7071c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Boršice - 7071-32

nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2005-06

nálezce: J. W. Jongepier

pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7583665

7071d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Slavkov, Přední louky - 7071-43

nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°54'24.60"N, 17°36'45.20"E, ± 1000m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2007-06-06

nálezce: Z. Otýpková

pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7403860

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Slavkov - Horní Němčí - 7071-41

nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2005-09-09

nálezce: J. W. Jongepier

pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7720420

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Horní Němčí - 7071-42
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-08
nálezc: L. Hrouda; V. Hroudová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7371745

7072a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Suchá Loz - 7072-13
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-09-14
nálezc: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7618168

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Suchá Loz - 7072-14
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1585m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-28
nálezc: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7586109

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Suchá Loz - 7072-13
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-06
nálezc: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7606633

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Suchá Loz - 7072-13
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-09-10
nálezc: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7551095

7072b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: /15/ Vápenice: V krátkých, břeh opraveného rybníka, 2 km Z Starého Hrozenkova (3 jedince)
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'26.50"N, 17°49'33.10"E, ± 50m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-06-28
pramen: Jongepier J. W. (1997): Nové lokality vzácných rostlin v Bílých Karpatech. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 9691756

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Vápenice, PP V Krátkých - 7072-24
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'26.50"N, 17°49'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2009-07-04
nálezc: E. Hettenbergerová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7736567

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Bystřice pod Lopeníkem - 7072-21
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-10
nálezc: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7603214

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Lopeník - 7072-23
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-01
nálezc: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7474352

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Komňa - 7072-22
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-10
nálezc: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7533902

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Starý Hrozenkov - Vápenice - 7073-13
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'26.50"N, 17°49'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-06-17
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7557671

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Vápenice, V Krátkých - 7072-24
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'26.50"N, 17°49'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-06-19
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7338799

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Vápenice, V Krátkých - 7073-13
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'26.50"N, 17°49'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-06-28
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7468131

7072c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Březová, areál bývalého kravína, asi 950 m JV od kostela
souřadnice: 48°55'20.00"N, 17°44'50.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 440 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: 1468418

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Březová, areál družstva, asi 1,25 km JJV od kostela
souřadnice: 48°55'3.00"N, 17°44'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-07
náleze: K. Fajmon
projekt: ČNFD
ID: 1468476

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Březová, areál bývalého kravína, asi 1 km JV od kostela
souřadnice: 48°55'16.00"N, 17°44'52.00"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: 1468432

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Korytná, 1,0 km JV obce
souřadnice: 48°56'11.00"N, 17°40'40.00"E
nadmořská výška: 415 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: 2615363

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Korytná - 7072-31
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-10
náleze: M. Kozáková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7719640

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Strání - 7072-33
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06
náleze: V. Hroudová; L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7636568

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Březová - 7072-34
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7721993

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Březová - 7072-32
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7445554

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Korytná - 7072-31
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998-06-23
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. : Plevelová vegetace Bílých Karpat. Masarykova univerzita, Brno, 2001.
projekt: NDOP
ID: 7713590

7072d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lopeník - Mechnáč, pole u potoka Hrubár, 60 m J od silnice
souřadnice: 48°56'53.00"N, 17°47'13.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-06-24
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2608586

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lopeník - 7072-41
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-10-02
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7680586

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lopeník - 7072-41
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-06-24
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. : Plevelová vegetace Bílých Karpat. Masarykova univerzita, Brno, 2001.
projekt: NDOP
ID: 7589386

7073c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 1468770

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 1468835

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 1469053

7151a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 2/1 CHKO Blanský les: Borová: výzkum květeny v obci, vzácný
nejbližší obec: Borová, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'41.00"N, 14°12'52.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8161532

7151b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 17/1 CHKO Blanský les: Krásetín: výzkum květeny v obci, vzácný.
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: 8163867

7151d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 18/2 CHKO Blanský les: Křenov: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Křenov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'54.00"N, 14°14'56.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8164089

7152c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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 květeny vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891293

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Zahradka: 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 květeny vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891297

7153b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Nežetice: písčité náplavy Svinenského potoka ca 300 m SZ od obce.
nejbližší obec: Nežetice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'6.64"N, 14°35'3.72"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-02
nálezce: J. Štěpánek
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8465007

7154a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hluboká u Borovan: obnažené písčité břehy poloprázdného rybníka Horní Rohožný JJV od osady
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'26.20"N, 14°41'9.30"E
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-08-01
nálezcce: Pavel Kúr; Radim Paulič; Soňa Píšová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10156606

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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
nálezcce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2542071

7154c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Nové Hrady, rybník Horní Karolinský, jeho severní pobřeží, ca 2,5 km SZ od zámku Nové Hrady
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'28.04"N, 14°45'0.21"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-07-04
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: při hranici s fytochorionem 89
ID: 9969143

lokalita: Žár: obnažené dno a okraj Žárského rybníka při V okraji ostrova ca 1,2 km VJV od centra obce
nejbližší obec: Žár u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'9.87"N, 14°43'32.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2018-05-12
nálezcce: Libor Ekrt; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13615978

7154d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Novohradsko, Štiptůň, 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
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1164

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Novohradsko, Štiptoš, 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: 1165

7155d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Krabonoš - terasa Lužnice za obcí
nejbližší obec: Krabonoš, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°48'29.63"N, 14°56'27.47"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1983
náleze: Rudolf Kurka
pramen: FAS 22/6
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13159750

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Suchdol-Krabonoš: pole, zahrady a rumišťe sousedící s ornou půdou
nejbližší obec: Krabonoš, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°48'48.28"N, 14°57'6.63"E, ± 2000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
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: 13638582

7161a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: (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: 6471110

7162a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2017: !;
lokalita: Znojmo - Leska
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'36.28"N, 16°3'59.13"E, ± 1900m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-07-25
náleze: Jiří Komárek
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799185

7162c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Znojmo, Kraví hora, při cestě na lokalitu. S. m. c 340 m
nejbližší obec: Nový Šaldorf-Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'42.00"N, 16°2'5.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-25
náleze: Věra Crlíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777485

7162d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Dyje: okraj polní cesty na modře značené turistické trase vedoucí z obce do Tasovic na levém břehu Dyje 0,5 km JJZ od kostela
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'32.70"N, 16°7'0.40"E, ± 4m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2018-07-06
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649291

7163a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Borotice: pod králíkárnou v bývalém výběhu pro slepice na dvoře domu č. p. 63, 190 m SZ od kaple
nejbližší obec: Borotice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'29.79"N, 16°14'33.36"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2019-10-05
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 exemplář;
ID: 13832277

7163c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hodonice: okraj kukuřičného pole u silničky na severním okraji obce 250 m SSV od vlakového nádraží
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'36.30"N, 16°9'55.50"E, ± 4m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2018-07-06
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649290

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Jižní Morava, Hodonice východně od Znojma, vlhká místa u zemědělského statku poblíž pískového lomu. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'52.00"N, 16°10'38.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1976-09-19
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777537

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava: Hodonice, na místě bývalého rybníka cca 0,5 km JV obce
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'54.54"N, 16°10'25.64"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-09-11
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799967

7164b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Drnholec, aluvium Dyje S obce
souřadnice: 48°51'49.00"N, 16°29'36.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-07
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1993): Completion of a mathematical analysis of the weed vegetation of Moravia. - Acta Univ. Agric., Fac. Agron., Brno, 41: 21-37.
projekt: ČNFD
ID: 2370350

7164c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hrušovany nad Jevišovkou: hromada hlíny po sesuvu báze sypané hráze bývalého odkalovacího pole cukrovaru 2,1 km V od vlakového nádraží
nejbližší obec: Hrušovany nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'34.20"N, 16°24'40.10"E, ± 5m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2018-07-05
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649287

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hrušovany nad Jevišovkou, vlhké pole mezi silnicí, tratí a potokem cca 730 m VSV/V od budovy železničního nádraží Hrušovany nad Jevišovkou
nejbližší obec: Hrušovany nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'41.30"N, 16°23'35.30"E, ± 30m
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-07-11
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR;BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 13920; evidenční číslo PR 896377, PR 896378; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium* [revize pouze dokladů v PR]
ID: 13735240

7164d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena jižní Moravy. Distr. Břeclav: Jevišovka, rumisko na J okraji obce
nejbližší obec: Jevišovka, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.31"N, 16°27'57.40"E, ± 400m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-09-10
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800117

7165b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Pavlovské vrchy: Horní Věstonice, ruderalizovaná místa v okolí betonových základů přístřešku opuštěného pastevního areálu 1,3 km východně od kostela ve vsi
nejbližší obec: Horní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'26.55"N, 16°38'30.61"E, ± 100m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-08-04
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961791

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7165-b14
nejbližší obec: Horní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'30.07"N, 16°38'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-08-04
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6321256

7165c

původní jméno: P. Dřevojan 2016: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Květena jižní Moravy. Distr. Břeclav: Nový Přerov, Lange Wart, pole na S úpatí 2 km VJV obce
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'0.35"N, 16°31'7.95"E, ± 100m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1983-06-20
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800129

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 152. Březí: mezi vinohrady, cca 1,6 km S kostela v obci
nejbližší obec: Březí, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'7.90"N, 16°33'51.80"E, ± 300m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9052142

7165d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 147. Klentnice: v obci
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'43.80"N, 16°38'41.10"E, ± 800m
nadmořská výška: 330-360 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1995-07-09
náleze: Bohumil Mandák; Rudolf Hlaváček; Petr Pyšek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9051894

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Mikulov (distr. Břeclav): Vrchlického ulice V náměstí
souřadnice: 48°48'25.00"N, 16°38'24.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1998-06-11
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2574464

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: lom Janičův vrch
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'39.25"N, 16°39'30.58"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2012-06-27
náleze: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica. Botanický inventarizační průzkum lokality Janičův vrch. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7816540

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Mikulov na Moravě
souřadnice: 48°48'32.42"N, 16°36'58.81"E, ± 50m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2013-06-13
náleze: Jiří Kmet; Jiří Danihelka
pramen: Kmet Jiří (2013): průběžné terénní šetření 2013
projekt: NDOP
ID: 10253748

7166a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; F. Dvořák: cf. *Chenopodium* × *zahnii* (= *Ch. album* × *Ch. ficifolium*); P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokality: Květena jižní Moravy. Distr. Břeclav: Nové Mlýny, rumisko u mostu přes Dyji
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'28.32"N, 16°43'30.93"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-08-12
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800105

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Šakvice (BV) pole ca. 1 km JJZ od obce
souřadnice: 48°53'14.80"N, 16°42'23.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-06-06
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 1647296

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7166-a24
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.12"N, 16°43'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-18
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6339918

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7166-a24
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.12"N, 16°43'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-28
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6334846

7166b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Dolnomoravský úval, nádraží ČSD Vel. Pavlovice. S. m. cca 220 m
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'23.00"N, 16°49'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-09-16
náleze: Jan Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777496

původní jméno: orig.: *Chenopodium serotinum*; F. Dvořák & F. Grüll 1986: *Chenopodium ficifolium* agg.; P. Dřevojan 2018:
Chenopodium ficifolium;
lokalita: Saitz [= Zaječí] bei Auspitz [= Hustopeče], Mähren, an Wegrändern
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'19.00"N, 16°46'13.00"E, ± 600m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1927-06-11
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777504

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; F. Dvořák & F. Grüll: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora von Süd-Mähren. Auspitz [= Hustopeče]: ruderal in Saitz [= Zaječí]
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'23.12"N, 16°46'14.06"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1928-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801093

7166c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; F. Dvořák 1993: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Bulhary, v obci, podél silnice
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'54.07"N, 16°44'53.78"E, ± 600m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-10-07
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800423

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7166-c04
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-18
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6340124

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7166-c25
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'18.12"N, 16°44'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-06-08
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6329385

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7166-c04
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-17
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6332360

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7166-c05
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.12"N, 16°44'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-17
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6332392

7166d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7166-d06
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.12"N, 16°45'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-06-27
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6337150

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7166-d21
nejbližší obec: Nejdek u Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'18.13"N, 16°45'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-06-08
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6329433

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7166-d10
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.03"N, 16°49'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-02
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6332182

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7166-d09
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.09"N, 16°48'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-14
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6330055

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7166-d21
nejbližší obec: Nejdek u Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'18.13"N, 16°45'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-06-14
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6330432

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7166-d20
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'54.05"N, 16°49'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-14
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6330549

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7166-d19
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'54.08"N, 16°48'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-07-08
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6331622

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7166-d09
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.09"N, 16°48'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-02
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6329839

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7166-d10
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.03"N, 16°49'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-10
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6329701

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7166-d15
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.03"N, 16°49'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-10
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6329852

7167a

původní jméno: F. Dvořák: cf. *Chenopodium* × *zahnii* (= *Ch. album* × *Ch. ficifolium*); P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Květena jižní Moravy. Distr. Břeclav: Velké Bílovice, slaný močál u Trkmanky 3,5 km ZSZ obce v ohbí u dálnice
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'30.01"N, 16°50'28.86"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-07-15
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800093

7167c

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava: Ladná, pravý břeh Dyje u mostu 1 km Z obce
nejbližší obec: Ladná, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'14.19"N, 16°51'15.84"E, ± 100m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-08-15
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799959

7168b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava: Hodonín, východní okraj města
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'25.66"N, 17°8'8.20"E, ± 1500m
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1978-08-03
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799953

7168d

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia, Dolnomoravský úval, distr. Hodonín, Hodonín: nedaleko ulice Husovy ulice; ruderalní místo; 170 m s. m.
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'57.00"N, 17°7'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003-06-22
nálezc: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777397

původní jméno: P. Dřevojan 2016: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Květena jižní Moravy. Distr. Hodonín: Hodonín, rumiště u osady Nesyty 2 km JZ nádraží
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'21.66"N, 17°6'16.20"E, ± 350m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-09-13
nálezc: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800161

7169a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: b0179_342219_144_M6
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'34.37"N, 17°14'18.56"E, ± 162m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0179: b0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005411

7169b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Petrov - 7169-21
nejbližší obec: Petrov u Hodonína, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°16'14.98"E, ± 1595m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-05
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7608099

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Petrov - 7169-21
nejbližší obec: Petrov u Hodonína, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°16'14.98"E, ± 1595m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1887
nálezc: E. Formánek
pramen: Formánek E. : Květena Moravy a rakouského Slezska I. vlastní náklad autora, Brno, 1887.
projekt: NDOP
ID: 7552462

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Strážnice - 7169-22
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1887
náleze: E. Formánek
pramen: Formánek E. : Květena Moravy a rakouského Slezska I. vlastní náklad autora, Brno, 1887.
projekt: NDOP
ID: 7754693

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Petrov - 7169-21
nejbližší obec: Petrov u Hodonína, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°16'14.98"E, ± 1595m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1886
náleze: F. Čoka
pramen: Formánek E. Österr. Bot. Zeitschr. 36: 181-185, 232-237, 271-276, 293-298, 336-341, 371-378, 406-409: Beitrag zur Flora der Karpathen und des Hochgesenkes. , 1886.
projekt: NDOP
ID: 7417947

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Strážnice - 7169-22
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1886
náleze: F. Čoka
pramen: Formánek E. Österr. Bot. Zeitschr. 36: 181-185, 232-237, 271-276, 293-298, 336-341, 371-378, 406-409: Beitrag zur Flora der Karpathen und des Hochgesenkes. , 1886.
projekt: NDOP
ID: 7710060

7170a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kněždub - 7170-12
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1592m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-08-15
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7450849

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Strážnice - Tvarožná Lhota - 7170-11
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-09-11
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7694567

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Kněždub - 7170-12
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1592m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003-05-10
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7737104

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Radějov - 7170-13
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-05-10
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7495988

7170b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hrubá Vrbka - Kuželov - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-15
nálezc: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7622605

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hrubá Vrbka - Malá Vrbka - Kuželov - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-09-24
nálezc: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7341258

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Velká nad Veličkou - 7170-22
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-08
nálezc: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7355580

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hrubá Vrbka - Kuželov - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-08
nálezc: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7357962

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Hrubá Vrbka - Malá Vrbka - Kuželov - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-15
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7622548

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Hrubá Vrbka - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-06-24
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7499832

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Hrubá Vrbka - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-09-09
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7514510

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Hrubá Vrbka - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-08-30
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7544499

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Hrubá Vrbka - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-07
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7322397

7171a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: /14/ Velká nad Veličkou: okraj pole Z 0,5 km V kostela
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'51.20"N, 17°31'48.00"E, ± 200m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-05-26
pramen: Jongepier J. W. (1997): Nové lokality vzácných rostlin v Bílých Karpatech. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 5-16.
projekt: FLDOK
poznámka: uživatel Pavel Dřevojan: Lokalizace byla zkontrolována v publikaci. Správně má být uvedeno ...V od kostela.
ID: 9691755

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Velká nad Veličkou - Javorník - 7171-13
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-08-06
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7371322

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Velká nad Veličkou - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-08-05
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7626230

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Velká nad Veličkou - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-08-19
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7588664

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Velká nad Veličkou - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-10-01
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7510000

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Velká nad Veličkou - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-08-24
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7733659

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Velká nad Veličkou, železniční nádraží - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'44.10"N, 17°30'38.20"E, ± 100m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-05-30
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7704301

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Velká nad Veličkou - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-08-18
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7727088

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Javorník - 7171-13
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2001-07-21
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7578237

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Velká nad Veličkou, NPR Zahrady pod Hájem - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'51.20"N, 17°31'48.00"E, ± 200m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-05-26
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7457386

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Velká nad Veličkou, Lěšť - 7171-13
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'56.30"N, 17°30'38.30"E, ± 800m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-06-18
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7711591

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: NPR Zahrady pod Hájem
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'3.34"N, 17°32'4.21"E, ± 1141m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1990
náleze: Ivana Jongepierová; Jan Jongepier
pramen: Jongepier J., Jongepierová I. SPR Zahrady pod Hájem -inventarizační průzkum. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6587898

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Velká nad Veličkou, NPR Zahrady pod Hájem - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1990
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7631089

7171b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Nová Lhota, areál zemědělského družstva
souřadnice: 48°52'22.00"N, 17°35'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-09-18
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: 1467600

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Nová Lhota - 7171-23
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7558358

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Nová Lhota - 7171-23
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-09-18
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7400479

7172a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Strání-Květná - 7172-12
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-08
náleze: L. Hrouda; V. Hroudová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7733742

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Javorina, příkrmiště zvěře
souřadnice: 48°52'2.96"N, 17°40'54.40"E, ± 47m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-10-08
náleze: Karel Fajmon
pramen: Fajmon Karel (2012): terénní záznamy
projekt: NDOP
ID: 11223136

7250b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: /112/ Šumava: Lštín
nejbližší obec: Lštín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'33.10"N, 14°8'47.70"E, ± 400m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: s. d.
náleze: J. Dostálek
pramen: Slavík B. (1984): Výšková minima a maxima v rozšíření druhů cévnatých rostlin ČSR II.. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 19: 95-106.
projekt: FLDOK
ID: 9157815

7250d

lokality: Černá v Pošumaví, Vápenný vrch (lom Bližná)
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'45.24"N, 14°6'51.05"E, ± 50m
nadmořská výška: 765 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2019-06-25
náleze: Jana Janáková
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13905794

7252a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 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 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: 13891298

7252b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 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: 13891296

7252c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 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 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: 13891292

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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 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: 13891295

7252d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Omlenička: intravilán osady
nejbližší obec: Omlenička, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'8.36"N, 14°26'28.85"E, ± 300m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-10-28
nálezce: Jan Douda; Radim Paulič; et al.; Karel Boublík
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8499466

7253d

lokalita: Kancléřský rybník; 7253dac
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'52.77"N, 14°35'37.48"E, ± 1000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-06-03
nálezce: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 9. 5. 2005, 1. 8. 2007, čtvercem prochází hranice fytochorionů 37n. a 89.
ID: 13882531

lokality: Kuřský vrch; 7253dda
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'7.77"N, 14°38'7.48"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2002-06-20
nálezc: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 19. 5. 2005, 21. 8. 2007; *Ranunculus platanifolius* - prakticky souvisle podél Černé od začátku čtverce až k Pile Gabriele, podobně i *Aruncus dioicus*. Roztroušeně se zde vyskytuje jírovec, pravděpodobně zplanělé exempláře. *Robinia pseudoacacia* zplaněle v osadě Třebíčko.
ID: 13882535

7254a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Svěbohy, Svěbožský rybník při severozápadním okraji obce (v mapách je rybník pod názvem Nový), u bezpečnostního přelivu pod západní částí hráze (= severní břeh), obnažený písčité okraj rybníka
nejbližší obec: Svěbohy, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'7.50"N, 14°42'50.70"E, ± 50m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2018-06-15
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13887058

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 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
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13887150

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Svěbohy, rybník Kolébkový (na mapách pod názvem V Kolébce) pod silnicí ke Svaryšovu SSV od obce, obnažené východní pobřeží se zbytkem výběhu pro kachny, na písku
nejbližší obec: Svěbohy, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'16.74"N, 14°43'35.95"E, ± 50m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2018-06-15
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13887179

7254b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Bohemia merid. Hor. Stropnice u Nov. Hradů – u rybníčka JJV N. Hradů
nejbližší obec: Horní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°45'17.66"N, 14°47'23.07"E, ± 2500m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1983-07-26
nálezc: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalizace nejasná, JJV od N. Hradů je více rybníků (možná Kurka přesně nevěděl, kde se nachází?), leží však poměrně daleko od Horní Stropnice a jsou většinou dobře zachovalé, bez ruderálních druhů, nelze vyloučit, že směr měl být JJZ (písmena jsou špatně čitelná, ale JJZ to není, mohlo by být JZ)
ID: 13824503

7254c

lokalita: 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
nálezcce: 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: 13882533

7254d

lokalita: Šejby; 7254dad
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'52.76"N, 14°46'52.48"E, ± 1000m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2009-05-21
nálezcce: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 27. 4. 2005, 14. 7. 2009, 3. 8. 2004, čtvercem prochází hranice mezi 89. a 37p. (většina je v 37p.)
ID: 13882532

7255b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Čechy, Třeboňská pánev (39), Čes. Velenice: okolí kravína.
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°46'31.19"N, 14°57'55.45"E, ± 150m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1993-09-04
nálezcce: V. Chán; A. Pyšek
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nálezci na schedě uvedeni jako Chán, A. Pyšek et al.
ID: 13824520

7263a

původní jméno: P. Dřevojan 2016: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Květena jižní Moravy. Distr. Znojmo: Jaroslavice, cihelna 0,5 km Z obce
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'34.61"N, 16°13'3.91"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-06-07
nálezcce: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800128

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Slup; 1,2 km J od kostela
souřadnice: 48°46'20.50"N, 16°11'55.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-07-02
nálezcce: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1502864

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Slup; 300 m od národní kulturní památky - vodního mlýna a 240 m od farnosti JZ směrem

souřadnice: 48°46'56.20"N, 16°11'47.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 194 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2006-07-18

nálezce: K. Žáková

pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojensku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1500716

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Jaroslavice

souřadnice: 48°45'43.28"N, 16°14'26.42"E, ± 171m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2012-09-25

nálezce: Ivana Paukertová

pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M2.3

ID: 11112388

7263b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Dyjákovice (Znojmo), intravilán obce

souřadnice: 48°46'17.00"N, 16°18'8.00"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2001-07-18

nálezce: V. Demianová

projekt: ČNFD

ID: 2853896

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Dyjákovice (Znojmo), severní okraj obce

souřadnice: 48°46'24.00"N, 16°18'1.90"E, ± 800m

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2001-07-18

nálezce: V. Demianová

projekt: ČNFD

ID: 2853889

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Dyjákovice (Znojmo), východní okraj obce

souřadnice: 48°46'17.20"N, 16°18'35.10"E, ± 300m

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2000-08-23

nálezce: V. Demianová

projekt: ČNFD

ID: 2853827

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Dyjákovice (Znojmo), severní okraj obce

souřadnice: 48°46'24.00"N, 16°18'1.90"E, ± 800m

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1999-08-11

nálezce: V. Demianová

projekt: ČNFD

ID: 2853276

7264b

původní jméno: J. Danihelka: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2017: !;
lokalita: CZE: Znojmo, Hrabětice, Travní Dvůr, Palachové louky, slatiništní rákosina u hnízdiště volavek
nejbližší obec: Hrabětice, okres Znojmo
souřadnice: 48°46'56.99"N, 16°25'23.18"E, ± 150m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-13
nálezcce: Radmila Dvořáková
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800611

7265b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7265-b08
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'6.11"N, 16°37'30.01"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002-05-21
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6323709

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7265-b08
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'6.11"N, 16°37'30.01"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002-06-12
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6323762

7266a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Břeclav, obec Sedlec, rumiště při Z okraji rybníka Nesyt. S. m. ca 190 m
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'47.00"N, 16°42'13.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1981-08-11
nálezcce: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777515

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Jižní Morava, rumiště v obci Sedlec (při Nesytu). S. m. ca 180 m
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'47.00"N, 16°42'13.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-08-26
nálezcce: František Dvořák; František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777519

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Jižní Morava, rudерální místa mezi obcí Sedlec a okrajem rybníka Nesyt. S. m. ca 180 m
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'47.00"N, 16°42'13.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-08-15
nálezcе: František Dvořák; František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 n = 18, Dvořák et Dadáková a. i. 1979-09;
ID: 13777541

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; F. Dvořák 1987: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Jižní Morava, Sedlec u Mikulova, mezi železničním nádražím a Nesytem, okraj pole
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'28.00"N, 16°42'16.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1976-10-03
nálezcе: František Dvořák; František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777523

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Moravia meridionalis, distr. Mikulov: In fundo piscinae Nesyt (in fundo nudo) prope Sedlec apud Mikulov, in parte media piscinae. S. m. 172 m
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'32.00"N, 16°43'34.00"E, ± 1200m
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1949-08
nálezcе: Slavomil Hejný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777471

původní jméno: orig.: *Chenopodium serotinum*; P. Aellen 1966: *Chenopodium ficifolium*; F. Dvořák 1982: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Lednice: Severní břeh Nesytu, mezi rákosím u vřpusti. S. m. 170 [m]
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'43.00"N, 16°44'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1930-06-06
nálezcе: Jindřich Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777435

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Aellen 1966: *Chenopodium ficifolium*; F. Dvořák 1982: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia - Mikulov. Selec [= Sedlec]: břeh Steindamm Teich [= rybník Nesyt]
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'47.00"N, 16°42'21.00"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1922-08
nálezcе: Stanislav Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777417

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Felder bei Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'51.00"N, 16°41'37.00"E, ± 1200m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Anton Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777511

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: auf Feldern bei Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'51.00"N, 16°41'37.00"E, ± 1200m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Anton Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777512

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Sedlec, auf Feldern
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'51.00"N, 16°41'37.00"E, ± 1200m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Anton Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777513

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Mikulov, malý rybníček mezi Novým rybníkem a silnicí Mikulov–Sedlec, asi 1,65 km západně od kostela v Sedlci, na dně vypuštěné nádrže
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'58.28"N, 16°40'34.78"E, ± 70m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2000-05-25
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800558

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Mikulov, Dolní mušlovský rybník
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'45.37"N, 16°41'2.53"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1993-05-24
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800406

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Sedlec, rybník Nesyt, SZ okraj u zem. družstva, obnažené dno rybníka
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'44.48"N, 16°42'19.45"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-06-16
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800408

původní jméno: J. Dostálek 1983-09-01: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Moravia austr., distr. Mikulov: in locis rudertis prope piscinam Nesyt in pago Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'44.03"N, 16°42'5.13"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977
náleze: J. Chrtek sen.; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798885

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: J. Morava: Dolní Mušlovský rybník JV Mikulova
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'45.37"N, 16°41'2.53"E, ± 200m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1976-10-03
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799875

původní jméno: F. Dvořák: *Chenopodium ficifolium* ×; K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: Flora moravica. Moravia meridionalis, distr. Mikulov: in fundo nudo piscinae Nesyt prope Sedlec apud Mikulov, in parte
media piscinae. Solo argilloso salsoque
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'33.22"N, 16°43'32.88"E, ± 1500m
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1949-08
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801182

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; 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
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799182

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Moraviae. Nikolsburg [= Mikulov]: in ruderalis pag. Voitelbrunn [= Sedlec]
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'46.46"N, 16°41'52.78"E, ± 500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1935-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801128

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Hodonínsko – plevel v řepném poli u Nesytu [= zaniklý rybník, dnes v těchto místech polní trať zvaná "Nesyty", "Nesytý" či "Nesyt"]
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'13.98"N, 16°43'8.75"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1976-06-21
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: uživatel Pavel Dřevojan: Jde o Nesyt u Hodonína. Aspoň si to myslím na základě Pyškova sběru *Ch. polyspermum* Již. Morava: Hodonínsko - řepné pole s naftovými sondami u Nesytu z 1976-06-22. uživatel Kateřina Šumberová: Ano, formulace je sice nesmyslná ("u Nesytu" - to vypadá jako u rybníka Nesytu), ale kolem Sedlece se ropa netěží a nejspíš nikdy netěžila, to je záležitost dolního Pomoraví.
ID: 13824786

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; K. Šumberová 2017: *Chenopodium ficifolium*;
lokalita: [Sedlec.] Nesyt
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'33.22"N, 16°43'32.88"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-13
náleze: Josef Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829978

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 328. Mikulov: Mušlovský horní rybník, 3,8 km V-VJV kostela ve městě
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'54.00"N, 16°41'12.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Štěpán Husák
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9058055

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 335. Sedlec: příkopy podél trati, okraje polí, hráz Nového rybníka, dno plůdkového rybníka mezi Novým rybníkem a silnicí, poloostrov Insel, 1,7 km Z až 2,3 km Z-ZSZ kostela v obci
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'54.70"N, 16°40'31.70"E, ± 400m
nadmořská výška: 185-190 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9058299

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: 345. Sedlec: úhor a políčko na svahu v S části hřebene Skalky (Holá pastvíska), cca 1,8 km ZJZ-Z kostela v obci

nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav

souřadnice: 48°46'43.00"N, 16°40'30.80"E, ± 200m

nadmořská výška: 195 m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 1995-07-09

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9058359

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: J břeh Nesytu u Černých borovic v kat. obce Valtice

nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav

souřadnice: 48°45'55.80"N, 16°43'49.50"E, ± 600m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1994

pramen: Danihelka J. & Hanušová M. (1995): Poznámky k současnému stavu slanomilné flóry a vegetace v okolí Nesytu u Sedlce. -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 135-146.

projekt: FLDOK

ID: 9024660

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Dno letněného rybníka Nesytu, mezi rákosinovým lemem a volnou hladinou u Sedlce

nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav

souřadnice: 48°46'41.00"N, 16°42'32.00"E, ± 300m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1993-06-16

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Danihelka J. & Hanušová M. (1995): Poznámky k současnému stavu slanomilné flóry a vegetace v okolí Nesytu u Sedlce. -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 135-146.

projekt: FLDOK

ID: 9024684

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Břeclavsko, Sedlec, mělká sníženina severně ryb. Výtopa, pod svahem s poli, 3,2 km VJV žel. stanice

souřadnice: 48°46'8.00"N, 16°44'33.00"E, ± 500m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2004-08-13

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2547718

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Břeclavsko, Sedlec u Mikulova - Horní Mušlovský rybník, 2 km SSZ kostela v obci.

souřadnice: 48°47'54.00"N, 16°41'11.00"E, ± 500m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 1995-07-14

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2514352

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Sedlec (u Mikulova), rybník Nesyt, Z obce

souřadnice: 48°46'39.00"N, 16°42'55.00"E, ± 100m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1993-06-16

nálezce: J. Danihelka

pramen: Danihelka J. et Hanušová M. (1995): Poznámky k současnému stavu slanomilné flóry a vegetace v okolí Nesytu u Sedlce. -

Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 30, suppl 1: 135-146.

projekt: ČNFD

ID: 1290544

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: jižní Morava, Nesyt
souřadnice: 48°46'14.00"N, 16°44'18.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1949-09-04
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1408855

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: jižní Morava, Nesyt
souřadnice: 48°46'11.00"N, 16°43'38.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1949-09-04
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1409292

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Jižní Morava, Nesyt, směrem k Valticím
souřadnice: 48°45'54.00"N, 16°43'47.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1949-08-27
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1410322

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Jižní Morava, Nesyt, směrem k Valticím
souřadnice: 48°45'54.00"N, 16°43'47.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1949-08-27
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1410334

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: jižní Morava, Nesyt
souřadnice: 48°46'11.00"N, 16°43'38.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1949-09-04
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1408772

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: jižní Morava, Nesyt
souřadnice: 48°46'41.00"N, 16°43'57.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1949-09-04
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1408963

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: jižní Morava, Nesyt
souřadnice: 48°46'11.00"N, 16°43'38.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1949-09-04
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1409310

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: jižní Morava, Nesyt
souřadnice: 48°46'33.00"N, 16°42'3.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1949-09-04
nálezcce: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1409345

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: jižní Morava, Sedlec
souřadnice: 48°46'40.00"N, 16°41'53.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1948-08-11
nálezcce: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1401052

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7266-a13
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.11"N, 16°42'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-08-29
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6340917

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7266-a07
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'6.09"N, 16°41'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2004-06-29
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6337888

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7266-a20
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.12"N, 16°44'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-05
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6338185

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7266-a20
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.12"N, 16°44'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-05
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6338415

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7266-a14
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.11"N, 16°43'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-12
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6339464

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7266-a09
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'6.12"N, 16°43'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2004-07-24
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6338132

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7266-a23
nejbližší obec: Úvaly u Valtic, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'18.09"N, 16°42'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-05-24
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6328591

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7266-a05
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'42.12"N, 16°44'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-06-08
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6329446

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7266-a06
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'6.04"N, 16°40'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2000-05-25
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6326889

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7266-a02
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'42.06"N, 16°41'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1993-05-24
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6296159

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Slanisko u Nesytu
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.22"N, 16°42'2.76"E, ± 298m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978
náleze: J. Pátková
pramen: Pátková J. Slanisko u Nesytu - IP.. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6417587

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: NPR Slanisko u Nesytu
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'32.28"N, 16°41'57.97"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978
náleze: J. Pátková
pramen: Pátková J. : Inventarizační průzkum vegetačního krytu SPR Slanisko u Nesytu, provedený v roce 1978. , 1978. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6597124

7266b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
náleze: Pavel Kúr; Michal Ducháček; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488333

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Dostálek 1983-09-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: na hrázi - Alah II. (Lednické rybníky)
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.71"N, 16°47'24.20"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-07-29
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799578

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; J. Dostálek 1983-09-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Hlohovec - náves (Břeclavsko)
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'29.95"N, 16°45'43.92"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-09-10
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799600

původní jméno: J. Dostálek 1983-09-01: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Lednice: Allahovy rybníčky (Prostřední) mezi Valticemi a Lednicí
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'10.65"N, 16°47'53.31"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1962-07-23
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799362

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: jižní Morava – okr. Břeclav, okraj pole u kempu Apollo
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'11.25"N, 16°49'40.13"E, ± 150m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-05-18
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824785

původní jméno: –
lokality: (Lednické rybníky) S – břeh Prostředního rybn.
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'59.09"N, 16°47'46.70"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-08-19
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v PR dvě položky
ID: 13824651

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Morav. merid. Lednice – Z břeh Prostředního rybníka
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'55.54"N, 16°47'21.59"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1963-06-18
náleze: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824512

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Břeclavsko, Hlohovec, Hlohovecký ryb., jeho JZ část, 0,3 km SSZ kostela v obci
souřadnice: 48°46'45.00"N, 16°45'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-07-10
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527715

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Lednice (okr. Břeclav), Mlýnský rybník 2 km JV středu obce
souřadnice: 48°47'16.00"N, 16°49'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-06-05
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: 1148949

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Lednice (okr. Břeclav), Mlýnský rybník 2 km JV středu obce
souřadnice: 48°47'16.00"N, 16°49'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-06-05
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: 1149085

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Lednice (okr. Břeclav), Mlýnský rybník (druhá strana břehu)

souřadnice: 48°46'48.00"N, 16°48'31.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1999-06-05

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: 1149136

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Lednice (okr. Břeclav), Mlýnský rybník (druhá strana břehu)

souřadnice: 48°46'48.00"N, 16°48'31.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1999-06-05

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: 1149149

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Lednice (okr. Břeclav), Mlýnský rybník (druhá strana břehu)

souřadnice: 48°46'48.00"N, 16°48'31.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1999-06-05

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: 1149162

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Hlohovec (distr. Břeclav): obnažené dno u Z cípu Hlohoveckého rybníka, ca 0,5 km SZ kostela ve vsi

souřadnice: 48°46'50.00"N, 16°45'45.00"E

nadmořská výška: 165 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1998-06-30

nálezce: J. Danihelka

projekt: ČNFD

ID: 2574904

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: Boří les - rybníček Allah u Tří Grácií

souřadnice: 48°46'39.00"N, 16°47'39.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1997-07-01

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2519093

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*

lokality: jižní Morava, Nesyt, Allahovy rybníčky

souřadnice: 48°46'10.00"N, 16°47'53.00"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1962-07-20

nálezce: Slavomil Hejný

projekt: ČNFD

ID: 1403354

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7266-b12
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.11"N, 16°46'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-24
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6340618

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7266-b14
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.06"N, 16°48'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-14
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6333712

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7266-b17
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.11"N, 16°46'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-05-04
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6327369

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7266-b02
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'42.13"N, 16°46'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-06-07
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6329091

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7266-b20
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.04"N, 16°49'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-14
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6333883

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 10230379

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Prostřední, Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'51.76"N, 16°47'46.86"E, ± 633m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-06-24
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 Prostředního rybníka
ID: 10230905

7266c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7266-c04
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-05-24
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6328443

7266d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7266-d08
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.12"N, 16°47'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-05-04
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6327552

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7266-d10
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.05"N, 16°49'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-08-30
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6331888

7267a

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Břeclav, město Břeclav, vykopávky na náměstí. S. m. ca 160 m
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'34.00"N, 16°52'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1986-09-20
náleze: František Dvořák; František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777538

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Břeclav, město Břeclav, ruderalní místa mezi autobusovým nádražím a vodárnou. S. m. ca 160 m
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'29.00"N, 16°53'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-07-19
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777535

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Břeclav, Břeclav, rumiště u silnice od MěNV k zámku. S. m. ca 163 m
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'38.00"N, 16°52'43.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 163 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-10-16
náleze: Marcela Hermanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777409

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Břeclav, Charvátská Nová Ves, na břehu potoka Včelínek při jižním okraji obce. S. m. ca 159 m
nejbližší obec: Břeclav-Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'47.00"N, 16°51'15.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 159 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-06-09
náleze: Marcela Hermanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777479

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; F. Dvořák & F. Grüll 1986: *Chenopodium ficifolium* agg.; P. Dřevojan 2018:
Chenopodium ficifolium;
lokalita: Lundenburg [= Břeclav], Mähren, Thayaufer
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'28.00"N, 16°53'8.00"E, ± 1100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1926-09-30
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777503

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Poštorná, 0,6 km západně od kaple v obci, na sídlišti na západním okraji obce
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'5.73"N, 16°51'27.95"E, ± 100m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-08-02
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800458

původní jméno: P. Dřevojan 2016: *Chenopodium ficifolium*;
lokality: Květena jižní Moravy. Distr. Břeclav: Břeclav, obnažené dno Dyje pod splavem
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'53.58"N, 16°53'12.32"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-09-28
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800168

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium* A. typicum; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium ficifolium*;
lokality: Mähren: an der Thaja bei Lundenburg [= Břeclav]
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'28.42"N, 16°53'7.30"E, ± 800m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1900-09-30
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798760

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7267-a19
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.12"N, 16°53'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-07
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6341343

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7267-a24
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'18.12"N, 16°53'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-12
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6342241

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7267-a06
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'6.04"N, 16°50'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-29
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6331106

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7267-a01
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'42.04"N, 16°50'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-23
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6334524

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7267-a19
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.12"N, 16°53'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-12-31
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6312417

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7267-a24
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'18.12"N, 16°53'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-12-31
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6312622

7267c

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 479. Poštorná: prostor celnice Poštorná-Reinthal
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'4.40"N, 16°50'10.60"E, ± 150m
nadmořská výška: 184 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9063782

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 2508848

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 2508820

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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: 2508876

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7267-c14
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.12"N, 16°53'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6298067

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7267-c15
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.12"N, 16°54'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6298458

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7267-c04
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.12"N, 16°53'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-23
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6296424

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7267-c08
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.11"N, 16°52'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-27
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6297001

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7267-c14
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.12"N, 16°53'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-30
nálezc: Kateřina Šumberová; Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J., Šumberová K. Katalog lučních ploch Soutoku. Stručná botanická inventarizace a návrh péče. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6316874

7267d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7267-d16
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'54.15"N, 16°55'30.03"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-12-31
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6313951

7268a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Břeclavsko, Týnec, mrtvé rameno Moravy směrem ke Tvrdomicím, 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: 2543172

7351b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Ostrov: v obci
nejbližší obec: Malšín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'26.20"N, 14°17'19.50"E, ± 300m
nadmořská výška: 740-780 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-08-31
náleze: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891294

7352a

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Horní Jílovice: v obci
nejbližší obec: Rožmberk nad Vltavou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'24.04"N, 14°20'40.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-08-31
náleze: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891291

7353b

lokalita: Žižkův vrch u Malont; 7353baa
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'37.77"N, 14°35'37.47"E, ± 1000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2004-06-22
náleze: 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; 23. 5. 2008, 9. 9. 2008; malá část čtverce zasahuje do 37n.
ID: 13882534

7353d

lokalita: Uhlištěský rybník; 7353dbb
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'37.77"N, 14°39'22.46"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-06-05
náleze: P. Lepší; M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 1. 5. 2008, 5. 9. 2008
ID: 13882538

7354a

lokality: JV cíp Žofínského pralesa; 7354adc
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'23.98"N, 14°42'42.63"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2005-07-09
nálezc: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7. 8. 2008, 26. 5. 2009
ID: 13882537

7354c

lokality: Myslivna; 7354cac
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'52.77"N, 14°40'37.46"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-19
nálezc: M. Lepší; P. Lepší; K. Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 25. 5. 2007, 2. 7. 2009
ID: 13882536

7367b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7367-b06
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'6.11"N, 16°55'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-28
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6303612

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7367-b01
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'42.11"N, 16°55'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6302108

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7367-b16
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'54.11"N, 16°55'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-30
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6306115

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: 7367-b21
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'18.11"N, 16°55'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-30
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6306957

7367d

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Lanžhot (distr. Břeclav): Košárské 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
nálezc: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2574057

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2507783

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokalita: Soutok, Lanžhot - břeh Moravy 0.5 km SV soutoku s Dyjí
souřadnice: 48°37'15.00"N, 16°56'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-29
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2508053

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2508113

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
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
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2508182

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 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: 2514699

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7367-d12
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°37'30.11"N, 16°56'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6309636

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7367-d01
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'42.12"N, 16°55'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6307898

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: 7367-d11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°37'30.12"N, 16°55'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-20
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J., Šumberová K. Katalog lučních ploch Soutoku. Stručná botanická inventarizace a návrh péče. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6319171