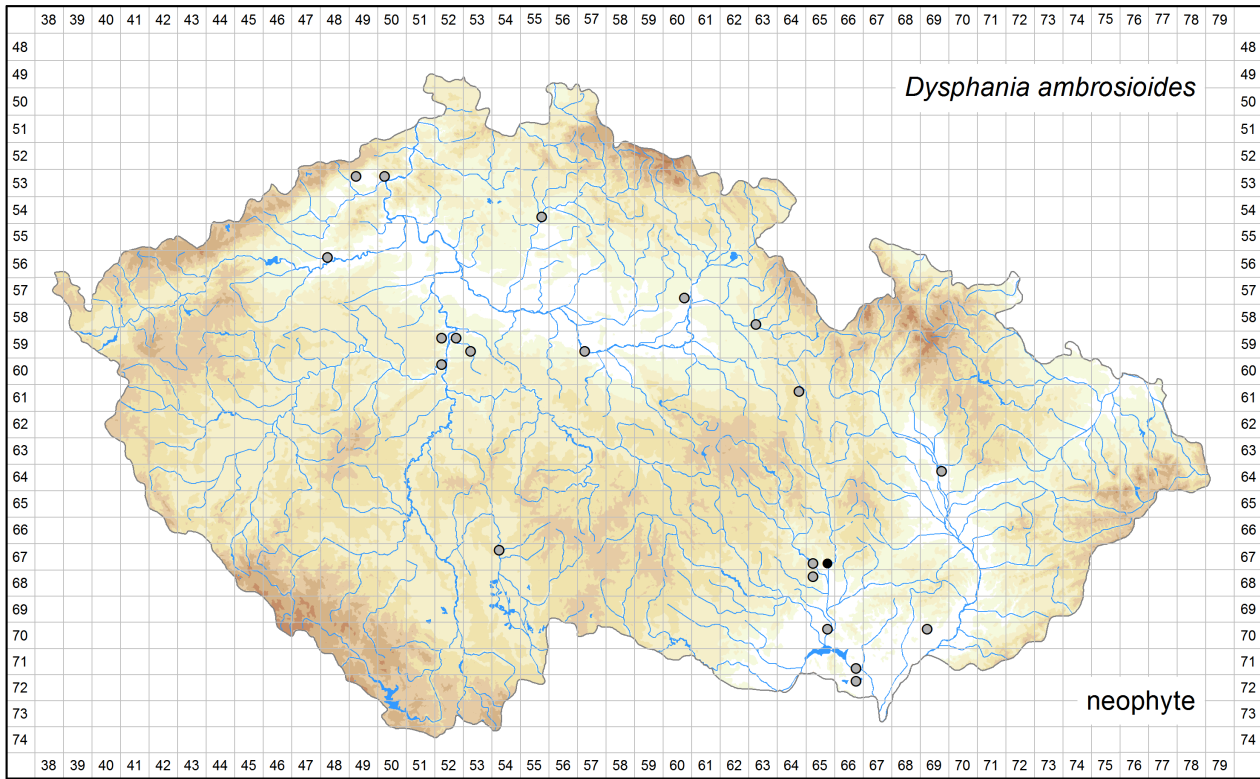


Distribution of *Dysphania ambrosioides* in the Czech Republic

Author of the map: Zdeněk Kaplan, Pavel Dřevojan, Kateřina Šumberová

Map produced on: 06-02-2017



Database records used for producing the distribution map of *Dysphania ambrosioides* 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):

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records for Atlas of the Distribution of Vascular Plants in the Czech Republic (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

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

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; nálezc – 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.

5349a

původní jméno: Chenopod. ambrosioides
lokalita: Bohemia bor., Mariaschein [= Bohosudov], Aus Gartenland, quasi sponte
nejbližší obec: Krupka, okres Teplice
souřadnice: 50°40'54.13"N, 13°52'35.84"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1886-10-13
nálezc: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13205410

5350a

lokalita: Distr. Ústí n. L.: in statione viae ferratae Ústí n. L.-Střekov dictae.
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'59.60"N, 14°2'55.10"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1961-09-14
nálezc: S. Hejny
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5350a a 5350c.
ID: 13205411

5455d

původní jméno: Chenopodium ambrosioides
lokalita: Münchengrätz [= Mnichovo Hradiště]. Č.
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'20.49"N, 14°58'24.12"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
nálezc: Sekera
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 12 a 55b
ID: 13205412

původní jméno: Chenopodium ambrosioides
lokalita: Münchengrätz Č. [= Mnichovo Hradiště]
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'27.77"N, 14°58'22.96"E, ± 1500m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
nálezc: Sekera
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici fytochorionů 55b, 12 a 53c
ID: 13205807

původní jméno: *Chenopodium ambrosoides*
lokality: Münchengt. [= Münchengrätz, Mnichovo Hradiště]
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'33.64"N, 14°58'23.06"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
náleze: Sekera
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici s fytochoriony 53c a 55 b; Sekera byl lékárník, mohlo jít tedy o rostlinu z kultury, bližší informace však na schedě nejsou k dispozici
ID: 13208100

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokality: Münchengt. [= Mnichovo Hradiště] C.
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'22.00"N, 14°58'19.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
náleze: W. J. Sekera
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209507

5648a

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokality: Postoloprty v Č. Středohoří. Zdivočelý na poli
nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny
souřadnice: 50°21'35.90"N, 13°42'2.42"E, ± 1300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1912-07
náleze: J. Rybka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209492

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokality: Postoloprty ve Středohoří v Čechách
nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny
souřadnice: 50°21'35.90"N, 13°42'2.40"E, ± 1300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1912-07-10
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel neuveden, identifikovala H. Houzarová podle rukopisu
ID: 13222535

5760d

lokality: Hr. Kr. [= Hradec Králové]
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'35.37"N, 15°49'41.30"E, ± 1500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1912-06
náleze: Karel Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Nálezce na schedě uveden jako K. P.
ID: 13205413

5863c

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokalita: Adlerkostelec [= Kostelec nad Orlicí]: in einem härtehen gebaut u. z. in d. Gerberpasse (Jirchárská ulice)
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'15.10"N, 16°12'26.32"E, ± 200m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1882-09
náleze: Häusler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel na schedě neuveden, identifikován podle charakteristického rukopisu, uspořádání schedy a lokality
ID: 13205414

5952a

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokalita: Smichow [= Smíchov]
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'28.18"N, 14°23'46.20"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
náleze: Siegmund
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranici fytochorionů 9, 10b a 7d
ID: 13205415

5952b

lokalita: Distr. Praha_Žižkov: nákladové nádraží.
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'6.90"N, 14°28'38.58"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1959-10-12
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13205418

lokalita: Bohemia centr.: distr. Praha Nové Město, ad pedem murorum viae Benátská dictae contra hortum botanicum universitatis.
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'18.30"N, 14°25'16.12"E, ± 180m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1956-09
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13205419

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokalita: Bot. z. univ. Praha
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'18.30"N, 14°25'16.12"E, ± 150m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1915-11-08
náleze: R. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13205420

původní jméno: *Blitum ambrosioides*
lokalita: Spontan. u. cultiv. im Prager bot. Garten
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'18.30"N, 14°25'16.12"E, ± 150m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1907
náleze: Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13205416

původní jméno: *Chenopod. ambrosioides*
lokalita: In Prager bot. Garten spontan.
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'18.30"N, 14°25'16.12"E, ± 150m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1907-09
náleze: Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13205417

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokalita: Praha 2, Benátská 2, na dlažbě u budovy v botanické zahradě (Hadincova lokalita)
nejbližší obec: Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'16.93"N, 14°25'15.87"E, ± 50m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1984-10-09
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13205808

lokalita: Prag, Karolinenthal
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'32.00"N, 14°27'1.00"E, ± 800m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1883
náleze: Schöbl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13222971

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokalita: /62/ Praha 3-Žižkov: překladové nádraží
nejbližší obec: Praha 3-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'6.90"N, 14°28'38.60"E, ± 400m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1957-06
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: 9271909

5953c

lokalita: Bohemia centralis: locis ruderatis in vico Průhonice prope Pragam.
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°0'6.16"N, 14°33'37.08"E, ± 1500m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1966-09-30
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13205421

5957c

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokalita: Soja [= dnešní Altis Industry, Kolín]
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°2'31.60"N, 15°12'47.71"E, ± 600m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984-09-20
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V době excerptce dat sběry V. Jehlíka zatím pouze s provizorními schedami.
ID: 13205789

6052a

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokality: Na stráni u silnice Zbraslav - Strnady na rumišti
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°57'19.41"N, 14°23'32.29"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1953-10-19
náleze: Křtěn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13205422

6164b

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokality: /2/ Rozšíření synantrop.rostlin v širším areálu železničním uzlu Česká Třebová,
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'47.00"N, 16°26'54.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
pramen: Grüll F. (1979): Rozšíření synantropních rostlin v areálu železničního uzlu Brno ve srovnání s Českou Třebovou. - Preslia 51: 71-76.
projekt: FLDOK
ID: 7923631

6469b

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokality: Flora moravica. Olomouc: Botanická zahrada
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'9.85"N, 17°14'59.04"E, ± 50m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1938-09
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209494

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokality: Kult. Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'9.85"N, 17°14'59.04"E, ± 50m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1919-08
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: podle písma byl sběratelem pravděpodobně H. Laus;
ID: 13209493

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokality: Botan. Garten in Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'9.85"N, 17°14'59.04"E, ± 50m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1915-08
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209504

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokalita: Olmütz, Botan. Garten
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'9.85"N, 17°14'59.04"E, ± 50m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1914-09
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209503

původní jméno: *Chenop. ambrosioides*
lokalita: Moravia. Botan. Garten in Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'9.85"N, 17°14'59.04"E, ± 50m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1907-08
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209491

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokalita: Botan. Garten in Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'9.85"N, 17°14'59.04"E, ± 50m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1907-08
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209502

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokalita: Bot. Garten Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'9.85"N, 17°14'59.04"E, ± 50m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: H. Laus
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209496

6754a

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokalita: Flora bohémica. Soběslav: Štěrbiny mezi kameny na náměstí v Soběslavi
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'34.20"N, 14°43'9.89"E, ± 100m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949-10-16
náleze: F. Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209488

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokalita: Soběslav - náměstí. Mezi dlažbou, řídce
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'34.20"N, 14°43'9.89"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949-10-18
náleze: J. Komárek
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209489

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokalita: Květena Čech. Již. Čechy, pánev Třeboňská. Zplnělá z Farmaky u Soběslavi
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'34.20"N, 14°43'9.89"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1946-07-31
náleze: R. Kurka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209487

6765c

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokalita: Flora Mährens. Brünn, Felder zwischen der Schwarza u. dem Orte Komein. ein Exemplar. Angepflanzt?
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'3.48"N, 16°33'10.74"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-10
náleze: J. Hruby
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209495

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides* f. *suffruticosum*
lokalita: Flora moravica. Brünn: Jundorf, an dem Wege zur Ziegelei in Mengen
nejbližší obec: Brno-Jundrov, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'53.00"N, 16°33'11.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1938-09
náleze: J. Hruby
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209505

6765d

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokalita: Moravia, Brno, distr. Brno-město, Brno-střed: areál Přírodovědecké fakulty MU, asi 190 m j. od středu křižovatky ulic Kotlářská a Kounicova, okraj ruderalizovaného sekaného trávníku u obrubníku chodníku/cesty
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'14.11"N, 16°35'50.91"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-09-12
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zjevně zplnělý ze sousedící botanické zahrady, kde je pěstován coby jeden ze zástupců čel. Chenopodiaceae v záhonech systému; 1 rostlina;
ID: 13209501

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokalita: Flora moravica. Brno: Zahrady (bz)
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'15.81"N, 16°35'45.98"E, ± 50m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-08-21
náleze: F. Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209490

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokality: Flora Moraviae. Okolí Brna. U hřbitova v Králově Poli
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'3.77"N, 16°35'41.60"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1938-08-21
náleze: R. Weighart; F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209486

6865a

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokality: Flora moravica: Pisárky, pokusné pole
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.42"N, 16°34'34.02"E, ± 1100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1946-07-29
náleze: J. Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209499

7065b

původní jméno: *Chenopodium ficifolium*
lokality: Flora moravica: Vranovice: k Uherčicím
nejbližší obec: Vranovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'59.00"N, 16°36'55.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1927-10-02
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209498

7069a

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokality: Weinberge bei Bisenz [Bzenec] u. Jeschow [Ježov]
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'47.50"N, 17°14'33.53"E, ± 5000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
náleze: Carl
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13208059

7166d

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokality: Flora moravica. Jižní Morava, distr. Břeclav, Lednice, u minaretu
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'51.00"N, 16°48'46.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-10-15
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209500

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokalita: Lednice, bei den Weideplätzen an der Straße neben der Parkmauer (Richtung Obelisk)
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'34.23"N, 16°48'13.94"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209497

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokalita: Lednice, am Straße nach Podivín
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'47.00"N, 16°48'20.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209506

7266b

původní jméno: *Chenopodium ambrosioides*
lokalita: Czech Republic: South Moravia, Lednice Fishponds - around Prostřední and Hlohovecký Fishponds.
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'51.16"N, 16°46'53.09"E, ± 1200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-08-20
náleze: Štěpán Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 17c a 18a.
ID: 13205759