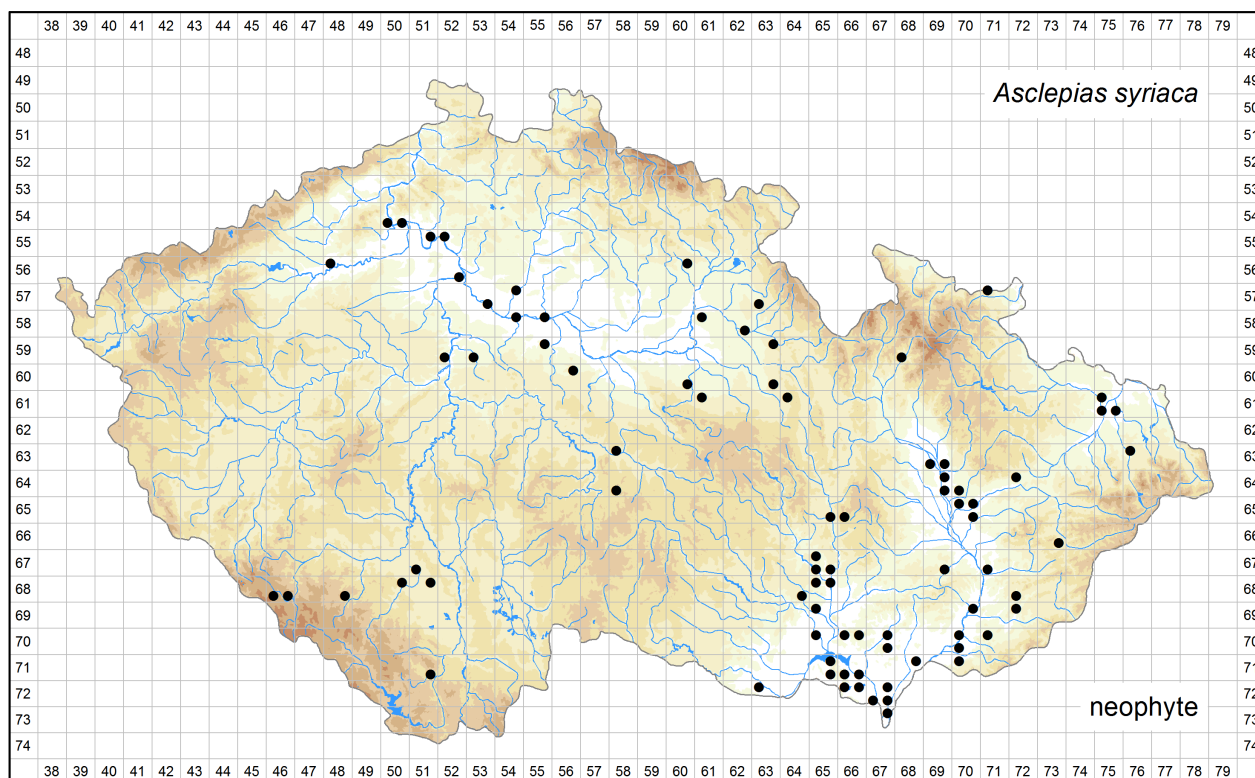


Distribution of *Asclepias syriaca* in the Czech Republic

Author of the map: Jitka Štěpánková

Map produced on: 06-02-2017



Database records used for producing the distribution map of *Asclepias syriaca* 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)

DLT: Database of Forest Typology (managed by Forest Management Institute of the Czech Republic)

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)

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)

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 (managed by Nature Conservation Agency of the Czech Republic)

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

5450c

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Lovosice: u silnice na Třebenice, za silničním nadjezdem
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'30.79"N, 14°2'12.28"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1986
náleze: Abtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13202089

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Kalvárie (Tříkřížová hora) - vrchol na P břehu Labe, ca 1,5 km SZ od Velkých Žernosek
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'50.09"N, 14°2'55.41"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek (1982): Severočes. Přír. 13: 34 a 37 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1968-73
původnost: nepůvodní
ID: 13202083

5450d

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Radobýl - vrch ca 2 km Z od Litoměřic
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'48.61"N, 14°5'39.05"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1968
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek (1982): Severočes. Přír. 13: 34 a 37 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13202084

5551b

lokality: Hoštka, úpatí svahu nad Labem ca 1,5 km J obce, 1 km Z od silnice Štětí - Hoštka
nejbližší obec: Hoštka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'35.70"N, 14°19'34.63"E, ± 1000m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1979-06-20
náleze: Havlíčková; Štěpánek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201280

5552a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: 22. Štětí: u školy.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'2.00"N, 14°22'23.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
poznámka: u restaurace Oáza
původnost: nepůvodní
ID: 8140238

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: 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. Podřípská 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
původnost: nepůvodní
ID: 9550671

5648a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: 21. 5648a, Rvenice: intravilán obce, 200 m n. m., 3. 7. 2007, Č. Ondráček & T. Vymyslický
nejbližší obec: Rvenice, okres Louny
souřadnice: 50°22'20.00"N, 13°40'45.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: Č. Ondráček; T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
poznámka: adv.
původnost: nepůvodní
ID: 8170281

5652d

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: 272. Mělník, Pšovka a tůň v okolí lávky mezi vlakovým a autobusovým nádražím;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°20'50.00"N, 14°29'56.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9554537

5660b

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Chotěborky
nejbližší obec: Vilantice, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'36.30"N, 15°47'14.98"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
nálezce: Pavelka
pramen: Koblíček A.(1936): Květ. Jaroměř. ms., fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13202087

5753d

lokalita: Kostelec n. L.
nejbližší obec: Kostelec nad Labem, okres Mělník
souřadnice: 50°14'11.24"N, 14°35'30.72"E, ± 2000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1994
nálezce: Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1984, 1994
původnost: nepůvodní
ID: 13201283

lokalita: násep mostu přes Labe u obce Kostelec nad Labem
nejbližší obec: Kostelec nad Labem, okres Mělník
souřadnice: 50°14'11.24"N, 14°35'30.72"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1988-08
nálezce: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201289

5754b

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Benátky nad Jizerou
nejbližší obec: Nové Benátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'29.15"N, 14°49'42.85"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
pramen: Sládeček, V., Bolesl. II. 36-37, 1927/28 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227630

5763c

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: 251.Solnice: mez a příkop u cesty ca 1,5 km od SSZ železniční stanice v obci, 5763c, 9. VII. 2004, M. Štech.
souřadnice: 50°12'49.19"N, 16°14'27.48"E, ± 1000m
fytochorion: 60. Orlické opuky
nálezce: Milan Štech
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: FLDOK
poznámka: 1994, vysazená
původnost: nepůvodní
ID: 9858345

5771a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: 17. Jindřichov ve Slezsku: v obci, mezi silnicí a Petrovickým potokem, poblíž kostela
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'7.00"N, 17°31'9.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská 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
původnost: nepůvodní
ID: 9457061

5854b

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Lysá nad Labem: u žel trati do Čelákovic, 1 km Z od nádraží
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'52.29"N, 14°49'30.71"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2004-06-24
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202090

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: /5/ Lysá nad Labem: u železniční tratě do Čelákovic, 1 km Z od nádraží
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'48.00"N, 14°49'55.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2004
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2004): Z herbářových sbírek Středočeského muzea. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 30.
herbář: ROZ
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 8004933

5855b

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: /4/ Kostomlaty nad Labem: rumiště u Labe JZ obce
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9160465

5861a

lokalita: Hradec Králové, Brněnská ul., v předzahrádce býv. továrny "Petrof"
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'34.91"N, 15°51'18.06"E, ± 100m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1977-07-03
náleze: Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201281

5862d

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Čestice: Lesní lem, přilehlý rozvolněný trávník na písčitém podkladu a rozvolněná písčina mezi zástavbou rodinných domů,
0,27 km SZ od železniční stanice Čestice
nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'55.29"N, 16°8'41.23"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2011-09-16
nálezce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946421

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Čestice: Podchlumí, okraj cesty vedoucí na vrch Malý Chlum, 0,22 km SSV (S) od železniční stanice Čestice
nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'56.90"N, 16°8'50.37"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2011-08-25
nálezce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 9946392

5952c

původní jméno: *Asclepias cornutii*
lokality: zaběhlá pod drahou u Malé Chuchle
nejbližší obec: Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.04"N, 14°23'37.73"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1915-07
nálezce: B. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201307

5953c

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: /5/ Průhonice: Černý rybník
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1980
pramen: Lhotská M. (1988): Příspěvek k rozšíření synantropních druhů v Průhonickém parku a v Průhonicích. - Bohem. Centr. 17: 21-27.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 8929571

5955b

lokality: distr. Kolín: in desertis inter pago Chotutice et Skramníky
nejbližší obec: Chotutice, okres Kolín
souřadnice: 50°4'31.15"N, 14°58'42.98"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1980-07
nálezce: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201276

5963b

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: /7/ Potštejn: v obci (asi výsadba včelařů)
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
pramen: Procházka F., Faltys V. & Marek M. (1983): Nové lokality některých zplanělých a zavlečených rostlin ve východních Čechách.
- Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 109-114.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9159271

5968c

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: pomíjivě zplaňujě v sadech u Velk. Losína
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'20.53"N, 17°3'44.19"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
náleze: Oborný
pramen: Formánek E. (1887–1897): Květena Moravy a rakouského Slezska. Vol. 1–2. – Brno & Praha.
projekt: Excerpce Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13202088

6056b

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: 342. Ratboř: násep dráhy a 1. rybník na Z okraji obce
nejbližší obec: Ratboř, okres Kolín
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
původnost: nepůvodní
ID: 9147384

6060d

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: 69. Slatiňany: ve městě poblíž nádraží, JV okraj
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'2.05"N, 15°49'39.08"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9171707

6063d

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: /8/ České Heřmanice: v obci (asi výsadba včelářů)
nejbližší obec: České Heřmanice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
pramen: Procházka F., Faltys V. & Marek M. (1983): Nové lokality některých zplanělých a zavlečených rostlin ve východních Čechách.
- Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 109-114.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9159272

6161a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Bítovany, rybník Farář, hráz
souřadnice: 49°53'30.03"N, 15°51'53.24"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2014-08-19
náleze: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 12034770

6164a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: /9/ Němčice: v obci (asi výsadba včelařů)
nejbližší obec: Němčice, okres Blansko
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
pramen: Procházka F., Faltys V. & Marek M. (1983): Nové lokality některých zplanělých a zavlečených rostlin ve východních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 109-114.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9159273

6175a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: 38. Petřkovice (6175a): soustava zales.a zatravněných pískoven při S okraji obce, 2km JV od kostela v Ludgeřovicích, 3-4ha.
nejbližší obec: Petřkovice, okres Opava
souřadnice: 49°52'43.82"N, 18°14'18.61"E, ± 1000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 8314252

6175c

lokality: Svinov: u plotu v blízkosti nadjezdu trati Svinov - Třebovice
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'24.89"N, 18°12'38.79"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nehojně
původnost: nepůvodní
ID: 13201302

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Svinov: na silničním náspu u nadjezdu přes trať v blízkosti elektrárny v Třebovicích
nejbližší obec: Třebovice ve Slezsku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'42.12"N, 18°12'36.90"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968-08-08
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v. hojně
původnost: nepůvodní
ID: 13201301

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Třebovice - Slezsko: na silničním náspu u nadjezdu přes trať v blízkosti elektrárny
nejbližší obec: Třebovice ve Slezsku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'42.12"N, 18°12'36.90"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968-08-08
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v. hojně
původnost: nepůvodní
ID: 13201303

6175d

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Ostrava: na starších haldách při V části města
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'21.27"N, 18°18'56.10"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989
pramen: Višňák R. (1994): Synantropní vegetace na území města Ostravy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 57-62.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9019435

6358a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: 246 Světlá nad Sázavou, od nádraží do centra města, 400 m, 2. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°40'15.00"N, 15°24'47.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9629823

6369c

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Skrbeň, za hřbitovem
souřadnice: 49°38'29.00"N, 17°10'38.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1990-09-08
náleze: V. Zatloukal
pramen: Zatloukal V. (1991): Synantropní vegetace intravilánu obce Skrbeň. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
původnost: nepůvodní
ID: 2078072

6369d

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Olomouc - Hradisko, ad caespem ruderalem secundum plateam Na vlčinci
nejbližší obec: Klášterní Hradisko, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'26.31"N, 17°15'58.97"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1990-05-28
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201291

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Olomouc - Hradisko, in area inculta in via publica Na vlčinci, haud procula porta officinae pharmaceuticae Farmakon
nejbližší obec: Klášterní Hradisko, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'26.31"N, 17°15'58.97"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1987-08-20
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201292

původní jméno: *Asclepias*
lokality: Olomouc: okraj vlhkého ruderálu mezi voj. nemocnicí (býv. klášter) a tov. Farmakou
nejbližší obec: Klášterní Hradisko, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'30.35"N, 17°15'51.77"E, ± 300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1985-09-22
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201293

lokality: Olomouc, na vlečce do Farmakonu
nejbližší obec: Klášterní Hradisko, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'37.17"N, 17°16'8.51"E, ± 350m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1989
pramen: Homola T. (1992): Flóra železničního uzlu Olomouc - Zpr. Vlastivěd. Muz. Olomouc no. 269: 11-23
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227628

6376a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Frýdek: železniční stanice Frýdek-Místek, ruderální porosty podél kolejí při přejezdu pod estakádou
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'50.18"N, 18°21'3.34"E, ± 9m
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2016-07-24
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský, D. (2016) Terénní zápisky 2016
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13233169

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Frýdek-Místek (6376a): železniční stanice Frýdek-Místek, trávnik u železničního přejezdu, 0,4 km SZ staniční budovy
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'50.70"N, 18°21'2.40"E, ± 9m
nadmořská výška: 292 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2009-06-21
náleze: Petr Kocián
pramen: Kocián P. (2010): Nálezy zajímavějších neofytů na severní Moravě a ve Slezsku (Česká republika). – Acta Mus. Beskyd., 2: 15–28.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: 8
ID: 13234793

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Frýdek: železniční stanice Frýdek-Místek, ruderalní porosty podél kolejí při přejezdu pod estakádou
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'50.18"N, 18°21'3.34"E, ± 9m
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2006
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2006) Terénní zápisky 2006
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: cca 20
ID: 13233168

6458c

lokality: Humpolec, zplanělá v bot zahradě a na přilehlém cvičišti u reálného gymnázia
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'30.25"N, 15°21'14.44"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942
náleze: Koblre
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201282

6469b

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Olomouc: u trati v křovinách u Bot. zahr.
nejbližší obec: Olomouc-město, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'31.17"N, 17°15'43.58"E, ± 200m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1991-07-19
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201294

6469d

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: HC Lesy města Olomouce, 615 B 6
souřadnice: 49°31'39.00"N, 17°19'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2002-10-07
náleze: J. Peřina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: nepůvodní
ID: 933346

6470c

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Velký Týnec, kopec Hradisko (299) V od obce
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'50.62"N, 17°21'13.70"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1972-08-06
náleze: Č. Deyl
pramen: Slavíkovy škrtačí seznamy
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13202082

6472a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: /10/ Hranice na Moravě: ulice Československé armády, v proluce mezi domy asi 100 m Z od mostu přes potok Velička
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1984-07-10
pramen: Unar J. & Unarová M. (1986): Zajímavější floristické nálezy z Moravy a z Čech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 210-214.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9108095

6565d

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Distr. Blansko, Bořitov, ruderalní porost v Z části vrcholové plošiny na návrší Horky, 1,5 km SV od obce
nejbližší obec: Bořitov, okres Blansko
souřadnice: 49°25'47.51"N, 16°36'18.87"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-08-26
náleze: Hana Kalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201274

6566c

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: 49. Sloup: SZ obce - při silnici
nejbližší obec: Sloup, okres Blansko
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9113643

6570a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Rokytnice, distr. Přerov, ad pratum siccanum ad ripam dextram fluminis Bečva, in fine quam Vrbovec, 49 27 10 N
nejbližší obec: Rokytnice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°27'12.61"N, 17°22'54.11"E
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2008-07-20
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201299

6570b

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Přerov, ad lateralis viam ferratam in fabricam chemica Precheza, gregatim, 49°27'00"N, 17°26'23"E
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'0.00"N, 17°26'23.00"E
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2008-06-26
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201296

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Přerov, ul. Staré Rybníky, ca 20 m před křižovatkou s ul. Velká Dlážka (= silnice č. 55 směr Olomouc); příležitostně sečený
trávník
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'5.35"N, 17°27'25.63"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2016-10-03
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13208192

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Přerov (6570d): trávník u křižovatk ulic Tržní (I/55) a Dluhonská
nejbližší obec: Přerov I-Město, okres Přerov
souřadnice: 49°27'15.80"N, 17°26'13.40"E, ± 9m
nadmořská výška: 209 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2009-08-11
náleze: Petr Kocián
pramen: Kocián P. (2010): Nálezy zajímavějších neofytů na severní Moravě a ve Slezsku (Česká republika). – Acta Mus. Beskyd., 2: 15–28.
herbář: herb. P. Kocián
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: několik desítek
ID: 13234796

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Přerov (6570b): prostor mezi železniční tratí Přerov – Hranice a průmyslovým areálem, 1,2 km SZ zámku
nejbližší obec: Přerov II-Předmostí, okres Přerov
souřadnice: 49°27'33.70"N, 17°26'4.90"E, ± 9m
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2009-09-15
náleze: Petr Kocián
pramen: Kocián P. (2010): Nálezy zajímavějších neofytů na severní Moravě a ve Slezsku (Česká republika). – Acta Mus. Beskyd., 2: 15–28.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: několik desítek
ID: 13234797

6570d

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Přerov, ad locum ruderalem inter gemini ferrate viae axam in area meridionale stationis ferroviariae
nejbližší obec: Lověšice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°25'30.82"N, 17°27'6.01"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2004-09-08
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201297

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Přerov - na okraji silnice u obilního sila poblíž V okraje města
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°26'58.49"N, 17°28'44.42"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1984-08-24
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201295

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Přerov: prope stationem viae ferreae
nejbližší obec: Lověšice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°25'30.82"N, 17°27'6.01"E, ± 200m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1983-09-07
náleze: Rybka
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13201298

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Přerov, ul. Husova před budovou vlakového nádraží; příležitostně sečený trávník
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°26'51.74"N, 17°26'43.54"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2016-10-03
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13208207

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: /9/ Přerov: při silnici na Henčlov
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°26'39.66"N, 17°25'50.71"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1984-08-24
pramen: Unar J. & Unarová M. (1986): Zajímavější floristické nálezy z Moravy a z Čech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 210-214.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9108094

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Přerov III-Lověšice: seřazovací nádraží Přerov-Lověšice, křoviny u strážní budky
nejbližší obec: Přerov III-Lověšice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'16.41"N, 17°26'50.88"E, ± 9m
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2013-06-25
náleze: Petr Kocián
pramen: Kocián P. (2013) Terénní zápisky 2013, , Ms.
projekt: ND MSP ČBS
původnost: nepůvodní
ID: 10157865

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Přerov (6570d): okraj silnice, ulice Gen. Štefánika
nejbližší obec: Říkovice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'29.20"N, 17°27'11.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 209 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2009-08-11
náleze: Petr Kocián
pramen: Kocián P. (2010): Nálezy zajímavějších neofytů na severní Moravě a ve Slezsku (Česká republika). – Acta Mus. Beskyd., 2: 15–28.
herbář: herb. P. Kocián
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: několik desítek
ID: 13234795

původní jméno: *Asclepias syriaca*

lokalita: Přerov (6570d): Lověšice, okraj cesty podél seřazovacího nádraží

nejbližší obec: Přerov III-Lověšice, okres Přerov

souřadnice: 49°26'2.90"N, 17°26'55.70"E, ± 9m

nadmořská výška: 209 m

fytochorion: 21 b. Hornomoravský úval

datum: 2008-08-20

nálezce: Petr Kocián

pramen: Kocián P. (2010): Nálezy zajímavějších neofytů na severní Moravě a ve Slezsku (Česká republika). – Acta Mus. Beskyd., 2: 15–28.

herbář: herb. P. Kocián

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: početnost: několik desítek

ID: 13234794

6673d

původní jméno: *Asclepias syriaca*

lokalita: podél železničních kolejí ca 0-1,7 km SSZ od mostu přes Bečvu (u ústí potoka Jasenice) k průmyslovému areálu na

severozápadním okraji města

nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-04

nálezce: Tomáš Vymyslický

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

původnost: nepůvodní

ID: 8780522

6751c

původní jméno: *Asclepias syriaca*

lokalita: Protivín, u přejezdu silnice vedoucí od železniční stanice Protivín do Myšence přes železniční trať směr Plzeň (č. 190)

nejbližší obec: Protivín, okres Písek

souřadnice: 49°12'56.50"N, 14°12'12.30"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2016-07-20

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

původnost: nepůvodní

ID: 13175260

původní jméno: *Asclepias syriaca*

lokalita: Protivín, zplanělá ze zahrádky u železničního nádraží

nejbližší obec: Protivín, okres Písek

souřadnice: 49°12'45.77"N, 14°12'37.92"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: V. Chán

pramen: Chán V., Doplnky k síťovému mapování ČR. ms. [Depon.: V. Chán, Strakonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227473

původní jméno: *Asclepias syriaca*

lokalita: Protivín: západní část železničního nádraží Protivín

nejbližší obec: Protivín, okres Písek

souřadnice: 49°12'54.10"N, 14°12'17.20"E

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2016-06-13

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13235907

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Protivín: železniční nádraží Protivín
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'45.90"N, 14°12'37.30"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-07-10
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8531172

6765a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Skládky u Ivanovic, okr. Brno-venkov
nejbližší obec: Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'48.08"N, 16°34'0.18"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1969-10-08
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranicích fytochorionů 68 a 16
původnost: nepůvodní
ID: 13201300

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Brno, in ruderalii ad urbem (Řečkovice)
nejbližší obec: Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'5.26"N, 16°34'45.49"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1934-06
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201266

6765c

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Brno, Medlánky
nejbližší obec: Medlánky, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'40.44"N, 16°34'4.16"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2016-10
náleze: Pavel Hyrší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. J. Danihelka
ID: 13227627

6765d

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Železniční násep mezi želez. zastávkou Obřany a Maloměřicemi
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'39.77"N, 16°39'8.31"E, ± 700m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-07-12
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201308

6769d

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: 27. Lebedov: meze jihovýchodní orientace podél polní cesty západně od osady, 260-290 m n. m., Lososová.
souřadnice: 49°12'43.00"N, 17°16'46.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Zdeňka Lososová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9613128

6771c

původní jméno: *Asclepias*
lokalita: u pravé strany silnice Gottwaldov - Otrokovice nedaleko Otrokovic u železniční tratě několik rostlin na výslunné řídce zarostlé hromadě špatné hlíny
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°12'5.77"N, 17°32'54.71"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1977-06-27
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201306

6846c

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: obec Prášily (880)
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'16.17"N, 13°22'42.69"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: M. Smejkal
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (eds), Rozbor květeny zápsní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz., Plzeň, Přír., 86:1-83, 1993.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: starší údaje
ID: 13227476

6846d

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: obec Velký Bor
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'7.77"N, 13°25'49.07"E
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: M. Smejkal
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (eds), Rozbor květeny zápsní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz., Plzeň, Přír., 86:1-83, 1993.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: starší údaje
ID: 13227475

6848d

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: pošumaví, Čkyňsko: Zplanělá a šířící se v zahradě v Dolanech na Čkyňsku. 610 m.
nejbližší obec: Dolany u Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'0.06"N, 13°48'1.59"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
náleze: M. Protiva
pramen: Protiva M. (1947): Floristická kartotéka. Pošumaví: Čkyňsko a Stašsko. - Ms., 127 p. [Depon. in: Knih. Jihočeské pobočky ČBS, České Budějovice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227474

6850b

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: 40. Albrechtice u Drahonice: v osadě, 441 m n. m. - Soukup M. 1999 (6850b).
datum: 1999
nálezcce: 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
původnost: nepůvodní
ID: 9847361

6851b

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: násep trati jižně od železniční zastávky Lhota pod Horami
nejbližší obec: Lhota pod Horami, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'51.00"N, 14°18'33.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-08-17
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: porost 2 × 2 m
původnost: nepůvodní
ID: 9993553

6864d

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Ořechov - Bakešovy zmoly
nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'15.85"N, 16°29'41.50"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999
nálezcce: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 7274721

6865a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Brno: in graminosis ad ripam sinistram fluminis Svratka sub colle Červený kopec ad urbem Brno
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'55.89"N, 16°34'49.11"E, ± 800m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1976-07-10
nálezcce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201270

lokalita: Brno: in graminosis ad ripam sinistram fluminis Svratka sub colle Červený kopec ad urbem Brno
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'55.89"N, 16°34'49.11"E, ± 800m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1975-07-15
nálezcce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201272

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Brno: in graminosis ad ripam sinistram fluminis Svratka sub colle Červený kopec ad urbem Brno
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'55.89"N, 16°34'49.11"E, ± 800m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-07-15
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201271

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Brno: ad ripam sinistram fluminis Svratka sub colle Červený kopec ad urb. Brno
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'55.89"N, 16°34'49.11"E, ± 800m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-09-04
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201269

6865b

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Brno, nádvoří n. p. Mosilana v Brně, Radlas 5
nejbližší obec: Zábřovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'53.09"N, 16°37'28.94"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-09-06
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201267

lokalita: Brno, po pravé straně železniční trati od stanice Brno, 5. nástupiště směrem na Horní Heršpice, asi 0,5 km od Horních Heršpic
nejbližší obec: Horní Heršpice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'21.92"N, 16°36'28.53"E, ± 800m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1981-09-15
náleze: F. Dvořák; F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201268

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Nádraží Horní Heršpice, blíže uhelných hald
nejbližší obec: Horní Heršpice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'16.11"N, 16°36'27.91"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1963-08-19
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201288

6872c

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: z0116_253411_166_T3.4D
nejbližší obec: Kaňovice u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°6'15.23"N, 17°41'51.68"E, ± 75m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
náleze: Jan Valer
pramen: Jan Valer. z0116: z0116. 2002.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 4755414

6965a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Bratčice_5750132
nejbližší obec: Bratčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'50.41"N, 16°30'58.00"E, ± 83m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-07-04
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0575. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 5726413

6970b

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Staré Město u Uher. Hradiště, slepé rameno Moravy Čerták
souřadnice: 49°4'11.00"N, 17°26'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-08-20
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
původnost: nepůvodní
ID: 1511995

6972a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: z0116_253411_162_T3.4D
nejbližší obec: Kaňovice u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°5'52.58"N, 17°41'35.27"E, ± 108m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
náleze: Jan Valer
pramen: Jan Valer. z0116: z0116. 2002.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 4755361

7065a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Studýnková
nejbližší obec: Přibice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'0.87"N, 16°33'53.32"E, ± 212m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-07-13
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 6550987

7066a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Distr. Hustopeče, SZ okraj kóty Hustopečský starý vrch, asi 100 m SSV od prvního rybníka na potoce Štinkovka
nejbližší obec: Hustopeče u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'59.97"N, 16°44'14.65"E, ± 350m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-08-13
náleze: J. Tománek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201275

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Kurdějov: Okraje polí a cest, 1,6 km Z kostela sv. Jana Křtitele v obci
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'34.17"N, 16°44'35.57"E, ± 9m
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2016-03-13
náleze: Václav Dvořák
pramen: Dvořák Václav (2016) Ms. Terénní zápisky, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: loňské rostliny
ID: 13214600

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Obora
nejbližší obec: Hustopeče u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'52.57"N, 16°44'15.84"E, ± 639m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-09-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6444788

7066b

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: U lesa za Kurdějovem - bývalá lesní školka (před lety)
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'48.78"N, 16°45'49.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: J. Tománek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: několik desítek jedinců, výška skoro 1 metr, roní silně bílé mléko
původnost: nepůvodní
ID: 13201305

7067b

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: 24. Čejč: vrchol Karláku (281,0)
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
nadmořská výška: 260-280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9047836

7067d

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Mutěnice_4490022
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'16.60"N, 16°59'12.70"E, ± 122m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-28
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 5625789

7070a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: UH, Uherský Ostroh, slepé rameno na P břehu Moravy asi 1,5 km JZ od kostela v obci
souřadnice: 48°58'37.00"N, 17°22'27.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000-09-21
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
původnost: nepůvodní
ID: 2842013

7070c

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: 72.Zarazice, lužní les V Nové Moravy SZ obce
nejbližší obec: Zarazice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'46.60"N, 17°20'2.48"E, ± 1000m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 8681426

7071a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: 4. Rybníky pod Babí horou: jde o 3 letněné rybníky v údolí Boršovského potoka v katastrech obcí Hluk a Boršice u Blatnice
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'18.00"N, 17°33'15.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9689531

7151d

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Kájov: zplaněle v obci
nejbližší obec: Kladné, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'41.46"N, 14°15'28.67"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
náleze: V. Chán
pramen: Chán V., Doplnky k síťovému mapování ČR. ms. [Depon.: V. Chán, Strakonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227472

7165b

lokality: Dolní Dunajovice, u sondy zemního plynu
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'28.92"N, 16°35'42.21"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1986
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranicích fytochorionů 18a a 17b
původnost: nepůvodní
ID: 13201277

lokality: Břeclav - Dolní Věstonice
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'14.92"N, 16°38'42.26"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1977-08-07
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201273

7165d

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Perná
souřadnice: 48°50'41.49"N, 16°37'26.98"E, ± 202m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2014
náleze: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica (2014): Botanický inventarizační průzkum lokality Sady mezi obcemi Bavory a Perná
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 12069993

7166c

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: b0147pa_342301_213_X9B
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'35.29"N, 16°40'16.46"E, ± 147m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0147pa: b0147pa. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2001 - 12.10.2002
původnost: nepůvodní
ID: 5007043

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: 7166-c02
nejbližší obec: Milovice u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.09"N, 16°41'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-12-31
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 6310074

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Mikulov na Moravě
souřadnice: 48°49'22.37"N, 16°40'40.58"E, ± 325m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2014
náleze: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica (2014): Botanický inventarizační průzkum lokality Cvičiště B a přilehlé části Milovického lesa
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 11959507

7166d

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Lednice distr. Břeclav, ad marginem arvi frumentarii iuxta viam secundum fluminem Dyje, ca 1,5 km ad septentrionem ab opp.
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'49.96"N, 16°48'8.99"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1984-07-20
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201284

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Dyjsko-svratecký úval, asi 2 km SZ od obce Podivín - při obelisku
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'36.91"N, 16°48'22.78"E, ± 800m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-06-26
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201278

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: 7166-d14
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.09"N, 16°48'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-14
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 6330189

7168b

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Hodonín, v Dúbravě u 200
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'12.54"N, 17°6'41.50"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-05
náleze: Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201279

7170a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: 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: 1997-07-13
náleze: V. Hrdoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 7449093

7263a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Na vinohradu u Jaroslavic, mezi silnicí do Slupu a zámekem
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'31.09"N, 16°13'40.83"E, ± 300m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-07-15
náleze: Eva Ševčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranicích fytochorionů 16 a 18a
původnost: nepůvodní
ID: 13201287

7266a

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Valtice
souřadnice: 48°46'23.41"N, 16°43'0.58"E, ± 68m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-08
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0447 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
původnost: nepůvodní
ID: 10927411

7266b

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Lednice, U Neuhofa
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'33.81"N, 16°48'29.58"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1930-07-03
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201285

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: Lednice: na louce směrem k Novým Dvorům
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'28.52"N, 16°48'17.60"E, ± 600m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1924-06-08
náleze: F. Veselý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zplanělá
původnost: nepůvodní
ID: 13201286

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: 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. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 6338125

7267b

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Obec Hrušky u Břeclavi - intravilán obce, v příkopu u silnice
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'33.80"N, 16°58'26.56"E, ± 2000m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-08-15
náleze: V. Horáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201290

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Tvrdonice - okr. Břeclav
nejbližší obec: Tvrdonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'56.92"N, 16°59'33.18"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1962-07-18
náleze: J. Bílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13201304

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: /12/ Na okraji silnice Břeclav - Hodonín u obce Hrušky
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1986-06-20
pramen: Unar J. & Unarová M. (1986): Zajímavější floristické nálezy z Moravy a z Čech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 210-214.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9108097

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: Břeclavsko, Hrušky, železniční násep ca 1,5 km ZJZ od žel. zastávky v obci
souřadnice: 48°47'2.00"N, 16°57'46.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-07-06
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
původnost: nepůvodní
ID: 2525943

7267c

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: 489. Břeclav: lužní les a jeho okraje od žel.podjezdu trati Břeclav-Bratislava k zámečku Pohansko, podél zeleně znač.tur. cesty a louka SV zámečku Pohansko
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9064448

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: 460. Břeclav: tůň u žel. mostu a její okolí, cca 2,4 km J náměstí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9063552

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: 472. Břeclav: u přečerpávací stanice, cca 0,35 km JZ pískovny na Pohansko
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9063881

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: 461. Břeclav: pravý břeh Dyje a louka, cca 2,4 JJV až 2,5 km J náměstí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9063408

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokalita: 457. Břeclav-Pošterná: podél železnice, 1,4-2,6 km Z nádraží Boří les
nejbližší obec: Pošterná, okres Břeclav
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jan Wím Jongepier
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9063386

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: 474. Břeclav: podél silničky mezi tzv. strategickou silnicí a zámečkem na Pohansku, JZ cíp louky s vykopávkami SZ zámečku, 3,0 km J až 3,5 km JJV nádraží
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 157 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9063946

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: 7267-c13
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.10"N, 16°52'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-21
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 6342747

7267d

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: 513. Břeclav: hrúd, okraje cesty, les v trati Lánské louky v okolí zámečku Lány, cca 5 km JJV nádraží
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9065098

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: 7267-d06
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.14"N, 16°55'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-10-25
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 6296771

7367b

původní jméno: *Asclepias syriaca*
lokality: 7367-b23
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'18.09"N, 16°57'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-24
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 6307578