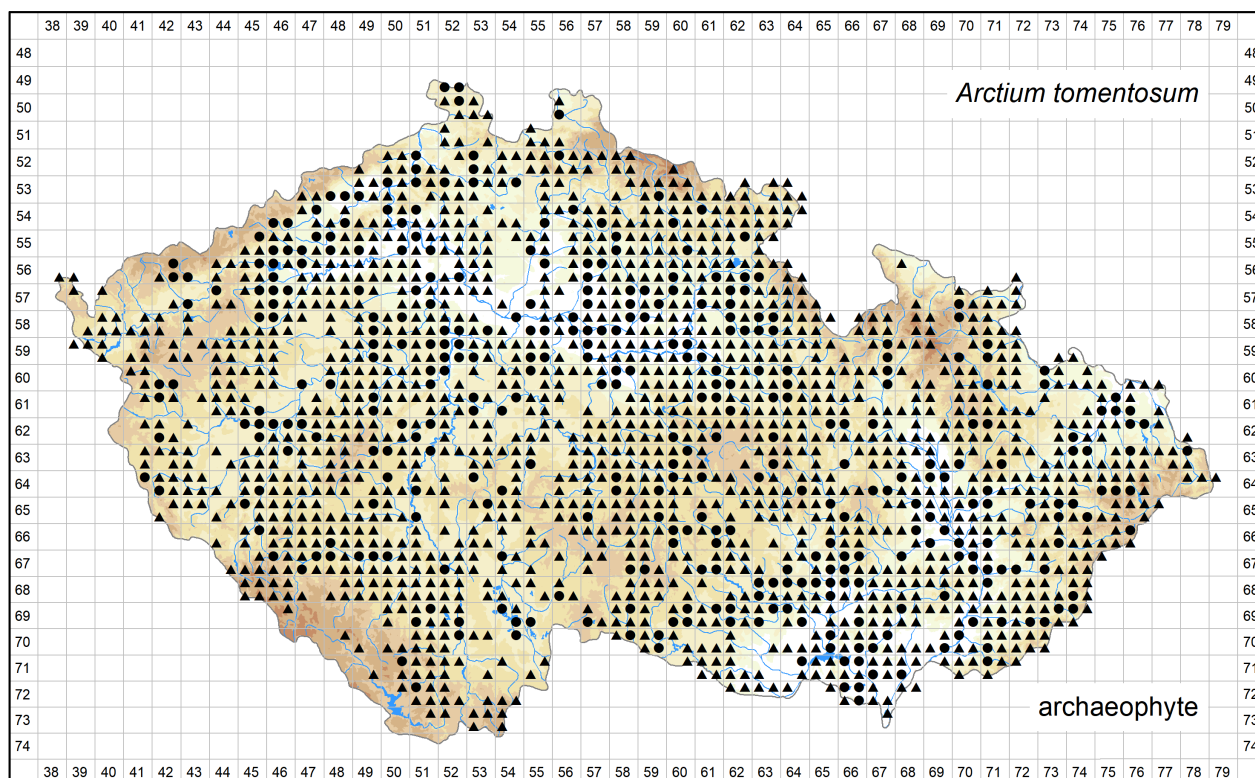


Distribution of *Arctium tomentosum* in the Czech Republic

Author of the map: Petr Koutecký

Map produced on: 06-08-2019



Database records used for producing the distribution map of *Arctium tomentosum* 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 the Czech Forest Classification System (managed by Forest Management Institute of the Czech Republic)

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)

ND JČP ČBS: Floristic Database of the South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society (managed by South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society)

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

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

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

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

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

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

4952c

původní jméno: *Lappa tomentosa*

lokalita: Bei den gräflichen Stallungen in Hainspach [= Lipová u Šluknova]

nejbližší obec: Lipová, okres Děčín

souřadnice: 51°0'45.00"N, 14°21'29.83"E, ± 500m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. J. Hampel, ale jde o sběr jiného, staršího autora

ID: 13733627

4952d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokalita: Schluckenau [Šluknov]: Bahnstation

nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín

souřadnice: 51°0'22.97"N, 14°27'41.96"E, ± 300m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1953-06-30

nálezce: E. Knobloch

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733801

5052a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: [Šluknovský výběžek] Velký Šenov: v obci, 350 m n. m.; 5052/a: lok. č. 15.

nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín

souřadnice: 50°59'26.75"N, 14°22'27.57"E, ± 1000m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1976

nálezce: A. Roubal

pramen: FAS1/7

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9930984

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mikulášovice
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°57'41.62"N, 14°21'37.54"E, ± 4146m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-08-28
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6396021

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°57'49.80"N, 14°20'42.25"E, ± 132m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-08-28
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6348436

5052b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Altehrenberg [Staré Křečany]: ein ... [nečitelné] auf einen Aschestelle, selten
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°57'1.59"N, 14°29'46.21"E, ± 2000m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1951-07-27
náleze: Hans Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733780

5052d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /153/ Staré Křečany: železničné pozemky
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1985): Květena Šluknovského výběžku 3. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 41-84.
projekt: FLDOK
ID: 8985466

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°54'43.00"N, 14°27'11.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1967-07-07
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejný S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1019425

5053a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /160/ Rumburk: železniční pozemky
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
souřadnice: 50°57'24.39"N, 14°33'2.01"E, ± 1000m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
náleze: Gebauer
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1985): Květena Šluknovského výběžku 3. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 41-84.
projekt: FLDOK
ID: 8985523

5053c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Krásná Lípa: hráz rybníčku J nad Královým rybníkem 0,6 km SV od obce
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°55'20.00"N, 14°31'44.00"E, ± 20m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2018-06-23
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647474

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /156/ Krásná Lípa: železniční pozemky
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1985): Květena Šluknovského výběžku 3. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 41-84.
projekt: FLDOK
ID: 8985484

5053d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /286/ Varnsdorf: rumiště a pustá místa
nejbližší obec: Varnsdorf, okres Děčín
souřadnice: 50°54'42.11"N, 14°37'10.98"E, ± 2000m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
náleze: Dinnebier; Liebisch
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1985): Květena Šluknovského výběžku 3. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 41-84.
projekt: FLDOK
ID: 8985864

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /158/ Varnsdorf: železniční pozemky
nejbližší obec: Varnsdorf, okres Děčín
souřadnice: 50°54'12.72"N, 14°37'59.03"E, ± 2000m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1985): Květena Šluknovského výběžku 3. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 41-84.
projekt: FLDOK
ID: 8985503

5056a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°58'24.00"N, 15°1'41.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-07-30
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1035717

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Višňová, při žel. dráze na Frýdlant nad močály jižně od nádraží
souřadnice: 50°58'6.00"N, 15°1'45.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-09-03
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2023772

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°57'52.00"N, 15°1'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-09-03
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1028410

5056c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Frýdlant (okr. Frýdlant): rumiště nad ulicí F. Palackého
nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec
souřadnice: 50°55'36.66"N, 15°4'11.12"E, ± 300m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1958-07-31
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733552

5152a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°51'19.33"N, 14°21'33.85"E, ± 833m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6533509

5152c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°48'52.93"N, 14°23'58.18"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002-07-31
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6446258

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 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: 11251544

5152d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Studený u Kunratic
nejbližší obec: Studený u Kunratic, okres Děčín
souřadnice: 50°50'10.56"N, 14°25'21.63"E, ± 3291m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2002-05-06
nálezcce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6562338

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Studený u Kunratic, okres Děčín
souřadnice: 50°50'15.23"N, 14°25'41.39"E, ± 36m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-05-06
nálezcce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6450575

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Studený u Kunratic
souřadnice: 50°50'14.28"N, 14°25'37.93"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-05-06
nálezcce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2002): CHKO Labské pískovce - Botanické soupisky na vybraných lokalitách
projekt: NDOP
ID: 11248409

5153d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 15. Horní Světlá, ruderál.stanov. v obci tvoří skládky, smetišťe, lemy plotů a zídek, odtok.stružky ze dvorů
nejbližší obec: Horní Světlá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°50'3.90"N, 14°39'0.50"E, ± 600m
nadmořská výška: 560-600 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8741390

5155a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hrádek nad Nisou
souřadnice: 50°51'8.00"N, 14°50'38.00"E, ± 100m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1984-07-29
nálezcce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1336583

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hrádek nad Nisou
souřadnice: 50°51'8.00"N, 14°50'38.00"E, ± 100m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1984-07-29
nálezcce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1336830

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Liberecko, Hrádek nad Nisou, Majerův dvůr
souřadnice: 50°51'12.00"N, 14°50'17.00"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1945-08-03
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1411960

5155c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°48'10.19"N, 14°52'43.03"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
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: 10050012

5155d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°48'55.22"N, 14°55'50.52"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
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: 10050013

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°48'55.19"N, 14°56'28.03"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: 10050014

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: I0131_031310_27_X7
nejbližší obec: Dolní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°50'4.20"N, 14°57'21.31"E, ± 97m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133357

5156c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°49'56.00"N, 15°3'53.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1968-06-25
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1031977

5249c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Údolí Supí hory začíná jezírkiem v nadm.výšce 550m mezi Supí horou 704 m n.m. a kótou 776 nad Horní Krupkou (okr.Teplice). Údolí dlouhé cca 3km. Oba břehy jsou značně příkré, plné kamenných drolin, P břeh uměle vysazen smrky, jeřáby. Roste zde bříza patrně náletem semen. Údolí je značně vlhké, (pozorování lokality bylo provedeno od 5.-10.1963-1964)
nejbližší obec: Horní Krupka, okres Teplice
souřadnice: 50°42'15.00"N, 13°52'22.00"E
nadmořská výška: 550-720 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1964
pramen: Prachař O. (1967): Flóra údolí Supí hory. - Zpr. a Stud. Oblast. Vlastiv. Muz. Teplice 3: 21-25.
projekt: FLDOK
ID: 7949279

5250a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 80. Libouchec: mokřad podél meliorované vodoteče 2,2km J-JV od vrchu Hájek (k.589,6m), /autor uvádí ftg.okr.25b, kvadr.5250a/
nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'46.00"N, 14°1'56.00"E
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočas. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7898947

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 85. Libouchec: podmáčená lada podél drobné meliorované vodoteče 1,25km JVV od vrchu Hájek (k.589,6m), /autor uvádí ftg.okr.25b, kvadr.5250a/
nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'54.00"N, 14°1'53.00"E
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočas. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7899166

5250b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: u0153cs_022323_323_X7
nejbližší obec: Jílové u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°45'16.92"N, 14°7'1.85"E, ± 126m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
nálezce: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5856411

5250c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Žďárek E1
souřadnice: 50°43'35.60"N, 14°0'34.28"E, ± 267m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2011
nálezce: Vít Joza
pramen: doc. PaedDr. Jan Farkač, CS. (2011): Inventarizační průzkumy při obci Žďárek u Velkého Chvojna (Ústecký kraj), cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11960465

5250d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 136. Čermná - Mnichov: lesíky a okraje polí na S svazích návrší 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Čermná, okres Klatovy
fytochorion: 25b. Libouchecká 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: 8973063

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: u0153cs_022323_456_T1.3
nejbližší obec: Jílové u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°44'44.70"N, 14°8'3.37"E, ± 209m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5856847

5251a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Tetschen, Elbufer
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'56.00"N, 14°12'53.00"E, ± 3000m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1936-07-12
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733536

5251c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Děčínské Sedmihoří
nejbližší obec: Malšovice, okres Děčín
souřadnice: 50°43'28.05"N, 14°10'0.03"E, ± 2000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1962-09-21
náleze: Pouzarová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13736971

5251d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 105. Benešov nad Ploučnicí: centrum obce
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°44'31.00"N, 14°18'44.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
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: 9437466

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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
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: 9437408

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 117. Františkov nad Plouč.: při lesní cestě modře značené Z od Lipového vrchu
nejbližší obec: Františkov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°42'50.00"N, 14°19'22.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
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: 9437564

5252b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6508186

5252c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 25. (5252) Karlovka: dno vypuštěn. Velkého rybníka.
nejbližší obec: Karlovka, okres Děčín
souřadnice: 50°44'23.00"N, 14°24'40.00"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: 8138122

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 342. Karlovka: cesta po okraji lesa a pole SV obce
nejbližší obec: Karlovka, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979677

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 325. Horní Police: náves
nejbližší obec: Horní Police, okres Česká Lípa
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979187

5253a

původní jméno: *Arctium*
lokalita: Ruderalstelle ... vor dem Geschäftshause der Fa. W. Hantich ... unterhalb des Fachschule in Haida [Nový Bor]
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'53.39"N, 14°32'58.01"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1943-07-23
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na položce spolus s A. cf. minus
ID: 13733674

5253c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Lamk.
lokalita: Pihl [Pihel] bei Leipa an d. Strasse
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'31.28"N, 14°33'55.83"E, ± 2000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1886-08-20
náleze: Jakob Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733675

5253d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 257. Svojkov: Nový Šidlov: (samoty) okolí samot (při zelené tur. zn.)
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'15.00"N, 14°36'35.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9441246

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 297. Svojkov: lada a příkopy podél silnice v obci
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'16.00"N, 14°35'58.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9442241

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 307. Sloup: rumiště na V okraji obce (při žluté tur. zn.) 250 m V od kostela
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'16.00"N, 14°35'36.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9442577

5254a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 331. Kunratice: pole u silnice u pily J obce
nejbližší obec: Kunratice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'32.00"N, 14°40'13.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
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: 9443003

5254b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 363. Jablonné v Podješt.: město
nejbližší obec: Jablonné v Podješt., okres Liberec
souřadnice: 50°45'53.00"N, 14°45'48.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
nálezc: Karel Prach; Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443693

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Jablonné v Podještědí: město; Jablonné v Podještědí: město
nejbližší obec: Jablonné v Podještědí, okres Liberec
datum: 1997-07-23
nálezc: Bohumil Slavík
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8542045

5254c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 353. Velký Valtinov: hráz Hrubého rybníka u cesty Z od železniční zastávky
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'34.00"N, 14°43'31.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
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: 9443454

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 358. Velký Valtinov: v obci
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'30.00"N, 14°44'6.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
nálezc: Vladimír Faltys; Karel Prach
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443535

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Brniště, při sil. na Velký Valtinov
souřadnice: 50°43'45.00"N, 14°43'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1984-08-23
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1337684

5255a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°46'17.69"N, 14°52'43.03"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001
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: 10050015

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°46'17.69"N, 14°53'20.54"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001
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: 10050016

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°45'55.19"N, 14°52'43.03"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001
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: 10050017

5255b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°47'2.65"N, 14°58'58.04"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: 10050023

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 10050024

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°46'40.12"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: 10050025

5255c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Plocha 10. Hamerská louka leží 1 km V od obce Hamr na Jezeře poblíž Stráže pod Ralskem, plochu tvoří vypuštěný rybník, na JV okraji Hamerské louky
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'0.00"N, 14°52'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310-335 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-08-18
pramen: Starý J. (2005): Společenstva pancířníků (Acari: Oribatida) lokality Hamerská louka (severní Čechy, Česká republika). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 101-120.
projekt: FLDOK
ID: 7911141

5255d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°44'47.69"N, 14°57'43.02"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
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: 10050030

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°43'40.15"N, 14°58'58.04"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
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: 10050031

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°42'10.12"N, 14°59'35.52"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales. [Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] - Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10050032

5256a

lokality: Reichenberg [Liberec]
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°46'11.99"N, 15°3'30.42"E, ± 5000m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
náleze: Langer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733622

5256b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Liberec, sídl. Kunratická, svah rokle pod jeslemi a školkou, při první pergole
souřadnice: 50°45'48.00"N, 15°5'35.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1990-07-17
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: 2502947

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Liberec, sídl. Kunratická, svah rokle pod jeslemi a školkou, při první pergole
souřadnice: 50°45'48.00"N, 15°5'35.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1989-07-28
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: 2502914

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°46'14.00"N, 15°6'15.00"E, ± 250m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1983-08-28
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: 1039479

5256c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°44'14.00"N, 15°3'35.00"E, ± 250m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1986-08-02
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: 1037925

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°44'32.00"N, 15°3'18.00"E, ± 250m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1984-09-07
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: 1038209

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°44'25.12"N, 15°0'13.03"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
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: 10050043

5256d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°44'25.00"N, 15°5'20.00"E, ± 250m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1984-08-28
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: 1039525

5257a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /8/ Horní Maxov: nízké polohy, na hnoji u kravína /1 ex./
nejbližší obec: Horní Maxov, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1969
pramen: Plocek A. (1985): Květena Jizerských hor. 3. Aceraceae až Asteraceae s. s. (excl. Cichoriaceae). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 5-39.
herbář: LIM
projekt: FLDOK
ID: 8986918

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /151/ Horní Maxov: tarasy při silnici do Janova
nejbližší obec: Horní Maxov, okres Jablonec nad Nisou
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1985): Květena Jizerských hor. 3. Aceraceae až Asteraceae s. s. (excl. Cichoriaceae). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 5-39.
projekt: FLDOK
ID: 8987151

5257c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /209/ Střední Smržovka: u Loukovského mlýna
nejbližší obec: Smržovka, okres Jablonec nad Nisou
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1980
pramen: Plocek A. (1985): Květena Jizerských hor. 3. Aceraceae až Asteraceae s. s. (excl. Cichoriaceae). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 5-39.
projekt: FLDOK
ID: 8987219

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /29/ Černá Studnice: u hřebenové cesty blíž rozhledny
nejbližší obec: Černá Studnice
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 92c. Černá Studnice
datum: 1979
pramen: Plocek A. (1985): Květena Jizerských hor. 3. Aceraceae až Asteraceae s. s. (excl. Cichoriaceae). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 5-39.
herbář: LIM
projekt: FLDOK
ID: 8986952

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /213/ Nová Ves: u zastávky ČSAD
nejbližší obec: Nová Ves n. Nisou
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1970
pramen: Plocek A. (1985): Květena Jizerských hor. 3. Aceraceae až Asteraceae s. s. (excl. Cichoriaceae). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 5-39.
herbář: LIM
projekt: FLDOK
ID: 8987223

5258a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /212/ Horní Polubný
nejbližší obec: Horní Polubný
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1932
náleze: Wunsch
pramen: Plocek A. (1985): Květena Jizerských hor. 3. Aceraceae až Asteraceae s. s. (excl. Cichoriaceae). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 5-39.
projekt: FLDOK
ID: 8987222

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /211/ Černá Říčka: u silnice do Hor. Polubného
nejbližší obec: Horní Polubný
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
pramen: Plocek A. (1985): Květena Jizerských hor. 3. Aceraceae až Asteraceae s. s. (excl. Cichoriaceae). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 5-39.
projekt: FLDOK
ID: 8987221

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Horní Polubný, zanedbaný ostrůvek v obhospodařované louce u hřbitova, 1m od snímku 85
souřadnice: 50°46'12.20"N, 15°20'57.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 772 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2005-07-29
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1088367

5258b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: stará skládka odpadků a stav. materiálu v Harrachově-Novém Světě při cestě do Anenského údolí
souřadnice: 50°46'47.00"N, 15°25'55.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1968-07-13
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1785456

5258c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Harrachov, údolí Jizery pod silnicí od "Mýta" směr Vilémov na kříži kvadr.
souřadnice: 50°44'50.08"N, 15°24'43.93"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1987-07-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11925913

5258d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Harrachov, údolí Jizery pod silnicí od "Mýta" směr Vilémov na kříži kvadr.
souřadnice: 50°44'40.82"N, 15°25'5.80"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1987-07-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11926125

5260c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: DO-Krkonoše: Dvorská bouda, výskyt sled. taxonů.
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'11.00"N, 15°40'15.00"E
nadmořská výška: 1325 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
pramen: Málková J. & Bradáčová S. (2004): Vybraná antropofyta z čeledi Asteraceae ve východních Krkonoších. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 11: 81-96.
projekt: FLDOK
ID: 8127517

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Flóra v okolí Dvorské boudy v lokalitě Zadní Rennerovky
souřadnice: 50°42'13.16"N, 15°40'16.43"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2000
nálezc: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2012): Flóra v okolí Dvorské boudy v lokalitě Zadní Rennerovky
projekt: NDOP
ID: 11236232

5347c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 4. od rozcestí na Rašov k lyžařskému vleku z Klínu, V i Z svah
nejbližší obec: Rašov, okres Most
souřadnice: 50°37'56.40"N, 13°34'33.50"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8747611

5347d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 1. Šumný důl: vstup z Litvínova až závod RICO v Šumné, Z a V svah úzký náplav Bílého potoka, louky
nejbližší obec: Šumná, okres Most
souřadnice: 50°36'13.90"N, 13°35'47.50"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8746896

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 2. Šumná: v obci až po úpravnu vody
nejbližší obec: Šumná, okres Most
souřadnice: 50°36'35.70"N, 13°35'25.50"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8747210

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 3. Šumná: od úpravny vody po rozcestí na Rašov a Meziboří, svahy na Z straně
nejbližší obec: Šumná, okres Most
souřadnice: 50°37'0.70"N, 13°35'12.30"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8747450

5348c

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lam.
lokality: Ossegg [= Osek, okr. Teplice]
nejbližší obec: Osek, okres Teplice
souřadnice: 50°37'21.75"N, 13°41'9.08"E, ± 2000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1868-07
náleze: Patzelt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: uživatel Jiří Danihelka; sběratel nejspíš [Pater] Raimund Patzelt
ID: 13733693

5348d

původní jméno: *Carthamnus lappa*
lokality: b. Teplitz
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'25.00"N, 13°49'28.00"E, ± 5000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1883-07
náleze: A. N. Fassel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733804

původní jméno: *Arctium tomentosa* Lam.
lokality: Pr. Teplitz: bords des chemins
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'25.43"N, 13°49'28.23"E, ± 5000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1859-08
náleze: Lambert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733805

5349a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Modlany, V okraj obce
souřadnice: 50°39'5.00"N, 13°54'8.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005-09-21
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836832

5349b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: z Roudníků na Chabařovice, vpravo na upraveném rumiště, u autobus. garáží,
souřadnice: 50°39'15.80"N, 13°54'57.70"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2006-06-14
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355434

5349c

původní jméno: *Arctium lappa* L.
lokalita: Wisterschan [Bystřany] bei d. Kirche, Basalt
nejbližší obec: Bystřany, okres Teplice
souřadnice: 50°37'43.68"N, 13°52'7.94"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1932-08-05
náleze: Alois Hilgert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733526

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lam.
lokalita: Teplitz – Lippanei
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'18.00"N, 13°51'39.00"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1859-07
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733806

5349d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: u0090_023220_409_T1.1
nejbližší obec: Malhostice, okres Teplice
souřadnice: 50°36'32.76"N, 13°55'32.56"E, ± 32m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0090: u0090. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.12.2001 - 11.06.2002
ID: 6035901

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PR Rač
nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'11.73"N, 13°55'50.38"E, ± 467m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1967
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová J. Základní botanický výzkum SPR Rač. 0.
projekt: NDOP
ID: 6734359

5350a

původní jméno: *Lappa berdans* Mönch
lokalita: Aussig [Ústí nad Labem] gegen Kleische [Klíše] beim alten Friedhof
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'57.11"N, 14°1'40.60"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1903-09-01
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733830

5350b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 172. Povrly: S část obce (+- údolí Lužického potoka)
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek; Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974191

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 189. Velké Březno: břeh Labe k Valtířovu
nejbližší obec: Velké Březno, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974983

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 187. Velké Březno: v obci podle Homolského potoka
nejbližší obec: Velké Březno, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát; Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974893

5350c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PR Sluneční stráň 400
nejbližší obec: Brná nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'59.75"N, 14°4'2.93"E, ± 217m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012
náleze: Karel Nepraš
pramen: Mgr. Karel Nepraš. Inventarizační průzkum botanický PR Sluneční stráň. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7867618

5350d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 198. Byňov: obec
nejbližší obec: Byňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'27.73"N, 14°9'9.85"E, ± 200m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975265

5351a

původní jméno: *Lappa major* x *tomentosa*
lokalita: Leschtine [Leština] bei Kl. Priesen [Malé Březno] mit den Eltern
nejbližší obec: Malé Březno, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'30.09"N, 14°12'0.54"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1890-08-28
náleze: František Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733639

5351b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 234. Verneřice: obec
nejbližší obec: Verneřice, okres Děčín
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: 8975981

5351d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 26. Úštěk: ca 2,0-2,3 km SZ kostela ve městě, aluvium Červeného potoka
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'5.00"N, 14°19'10.00"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: 9435143

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 30. Držovice: v obci
nejbližší obec: Držovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'45.00"N, 14°19'35.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Rudolf Hlaváček; Bohumil Mandák
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435202

5352a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Erlen-Weidengebüsch beim Eingang in die Biberklamm
nejbližší obec: Žandov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'21.65"N, 14°21'11.82"E, ± 700m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1934-08-01
náleze: Karl Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733875

5352b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 332. Stružnice: louky mezi železnicí a S okrajem obce
nejbližší obec: Stružnice, okres Česká Lípa
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979378

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 338. Stráž u České Lípy: meze a příkopy S-SSV obce
nejbližší obec: Stráž u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'6.50"N, 14°28'9.40"E, ± 300m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
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: 8979518

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 88. Kolné: 5-6let opuštěné pole
nejbližší obec: Kolné, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'11.00"N, 14°25'58.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Karel Prach
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9437011

5352c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 31. Držovice: podél cesty směrem na křižovatku se silnicí Konojedy - Úštěk
nejbližší obec: Držovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'54.00"N, 14°20'15.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: 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: 9435213

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 46. Kravaře: podél cesty z nádraží do obce
nejbližší obec: Kravaře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'49.00"N, 14°24'0.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Radomír Řepka; Rudolf Hlaváček; Bohumil Trávníček; Bohumil Mandák
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435805

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 500. Blíževedy: podél silnice do obce Stranné (příkopy, mokřady)
nejbližší obec: Blíževedy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'34.00"N, 14°24'24.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
nálezc: 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: 9447164

5352d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 69. Kolné: horní okraj rokle nad vodopády
nejbližší obec: Kolné, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'55.00"N, 14°25'32.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Karel Prach
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436619

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 77. Stvolínky: intravilán obce
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'53.00"N, 14°25'47.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Karel Prach
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436721

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 78. Stvolínky: cesta (žlutá tur. zn. podél Bobřího potoka) od železniční zastávky Stvolínky JZ k Bobřímu potoku, cca 0,5 km JV kostela v osadě

nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'44.00"N, 14°26'8.00"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1998

nálezce: Bohumil Trávníček; R. 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: 9436735

5353a

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lamk

lokalita: B. Leipa [Česká Lípa]

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'7.85"N, 14°32'15.51"E, ± 3000m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1865-07

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733534

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Česká Lípa: niva Ploučnice

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'57.80"N, 14°32'25.78"E, ± 2000m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1987-08-23

nálezce: Petr Pyšek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13737234

5353b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 239. Zákupy: Z část obce

nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'13.00"N, 14°38'24.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

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: 9440910

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 243. Zákupy: zpustlý zámecký park (J zámku)

nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'7.00"N, 14°38'32.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: 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: 9440957

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 245. Zákupy: rumiště - zboženiště na SSV okraji obce (při zelené tur. zn.)

nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'22.00"N, 14°38'50.00"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: 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: 9441013

5353c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 559. Provodín: mokré louky, písčiny a okraje polí při S-SV břehu Novozámeckého rybníka

nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'37.00"N, 14°33'38.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998

nálezce: Zdeněk Kaplan

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

projekt: FLDOK

ID: 9448916

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Zahrádky u České Lípy a okolí cesty (po žluté tur. značce); obec, les V od obce, louka S a V od obce, břeh Novozámeckého rybníka

datum: 1985-10-10

nálezce: Hašková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8549388

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Zahrádky u České Lípy a okolí cesty (po žluté turistické značce); obec; les V od obce; louka S a V od obce; břeh Novozámeckého rybníka

datum: 1985-10-10

nálezce: Hašková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8562549

5354a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 223. Mimoň: ve městě v pouličních trávnících a podél chodníků (po červeně znač.tur.cestě) ke kostelu do středu města

nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'21.00"N, 14°43'27.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: 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: 9440570

5354b

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lam.

lokality: Roll [= vrch Ralsko u Mimoně, Rollberg]

nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'27.79"N, 14°45'57.19"E, ± 2000m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1848-08

nálezce: Gustav Lorinser

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733673

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Noviny pod Ralskem
souřadnice: 50°40'26.69"N, 14°45'55.25"E, ± 50m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2015-05-31
náleze: Michal Pravec
pramen: Pravec Michal (2015): Biologické hodnocení 2015
projekt: NDOP
ID: 13106217

5355b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°41'47.62"N, 14°59'35.52"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10050048

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: I0046_033110_22_T1.5
nejbližší obec: Smržov u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°40'30.58"N, 14°57'24.95"E, ± 92m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0046: I0046. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.05.2000 - 02.06.2003
ID: 6209628

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: I0046_033110_740_T1.4
nejbližší obec: Kotel, okres Liberec
souřadnice: 50°41'13.38"N, 14°56'51.18"E, ± 134m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0046: I0046. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.05.2000 - 02.06.2003
ID: 6211524

5355d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: I0046_033120_378_T1.1
nejbližší obec: Kozmice u Jiviny, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°37'0.48"N, 14°55'26.47"E, ± 96m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0046: I0046. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.05.2000 - 02.06.2003
ID: 6219222

5356a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°41'47.62"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: 10050049

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 10050050

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°41'25.12"N, 15°0'50.54"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10050051

5356d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ohrazenice u Turnova
souřadnice: 50°36'6.48"N, 15°7'45.81"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1986-07-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1986): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11930475

5358b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: r0037_034103_1292_X1
nejbližší obec: Stromkovice, okres Semily
souřadnice: 50°41'52.51"N, 15°29'38.22"E, ± 90m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2001
náleze: Špatenková
pramen: Jan Stursa. r0037: r0037. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.06.2001 - 25.05.2004
ID: 3344556

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: r0037_034108_200_X1
nejbližší obec: Stromkovice, okres Semily
souřadnice: 50°41'51.40"N, 15°29'33.58"E, ± 19m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2001
náleze: Špatenková
pramen: Jan Stursa. r0037: r0037. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.06.2001 - 25.05.2004
ID: 3350897

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°41'53.66"N, 15°29'42.91"E, ± 292m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10274331

5358c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rybnice: v horní části osady asi 780 m ZSZ od kostela sv. Stanislava v Loukově
nejbližší obec: Háje nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°36'58.77"N, 15°23'41.96"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2019-07-18
nálezcce: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 exemplář
ID: 13793607

5359a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: tab. 1. lok. 13. Benecko: okraje parkoviště u pošty, (cesty, záznam z let 1996/1997)
nejbližší obec: Benecko, okres Semily
souřadnice: 50°40'3.00"N, 15°32'53.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
ID: 9584374

5359b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: C49-Krkonoše: zásobovací cesta: v lokalitě Zadní Rennerovky rozcestí s cestou 36 (1252) ke Kuprovce (1250), II.zóna.
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'56.00"N, 15°39'45.00"E
nadmořská výška: 1250-1252 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
pramen: Málková J. & Bradáčová S. (2004): Vybraná antropofyta z čeledi Asteraceae ve východních Krkonoších. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 11: 81-96.
projekt: FLDOK
ID: 8127878

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 42. Strážné: hrana lomu při asfaltované cestě pod Hřiběcí boudou
nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'36.00"N, 15°37'28.00"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1982
pramen: Šteffan O. (1988): Příspěvek ke květeně Krkonoš (7). - Opera Corcontica 25: 119-139.
projekt: FLDOK
ID: 9483108

5359c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dolní Štěpanice: okolí rozcestí hlavní silnice Jilemnice–Rokytnice a odbočky na jižním okraji obce
nejbližší obec: Dolní Štěpanice, okres Semily
souřadnice: 50°37'54.70"N, 15°31'9.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-03
nálezc: Michal Štefánek; Jan Štěpánek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Nová Paka 2013
ID: 13794658

5359d

původní jméno: *Lappa minor* DC.
lokalita: Elbeauen im Hutgarten b. Harta [Vrchlabí-Podhůř]
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'1.35"N, 15°36'59.14"E, ± 500m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1907-07-05
nálezc: Viktor Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733860

5360a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: SP-Krkonoše: Spořitelna: výskyt sled. taxonů.
nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'51.00"N, 15°40'8.00"E
nadmořská výška: 1210 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
pramen: Málková J. & Bradáčová S. (2004): Vybraná antropofyta z čeledi Asteraceae ve východních Krkonoších. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 11: 81-96.
projekt: FLDOK
ID: 8127599

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: LY-Krkonoše: Lyžařská bouda: výskyt sled. taxonů.
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'60.00"N, 15°41'51.00"E
nadmořská výška: 1210 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
pramen: Málková J. & Bradáčová S. (2004): Vybraná antropofyta z čeledi Asteraceae ve východních Krkonoších. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 11: 81-96.
projekt: FLDOK
ID: 8127566

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 48. Krkonoše: Mír /jde zřejmě o chatu která se nachází v oblasti Hrnčířských bud J Pece p. Sněžkou/
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'12.00"N, 15°43'5.00"E
nadmořská výška: 1060 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980
pramen: Klimeš L. (1984): Příspěvek ke květeně Krkonoš (1). - Opera Corcontica 21: 177-186.
projekt: FLDOK
ID: 9482738

5360b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /18/ Krkonoše: Velká Úpa: u chalupy při asfaltové silnici nad lesíkem SZ od kostela
nejbližší obec: Velká Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'27.00"N, 15°47'14.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1978
pramen: Procházka F. (1978): Poznámky ke květeně východní části Krkonošského národního parku. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 5-30.
projekt: FLDOK
ID: 9414156

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /19/ Krkonoše: Horní Maršov: u staré továrny v Temném Dolu
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'57.00"N, 15°47'55.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1978
pramen: Procházka F. (1978): Poznámky ke květeně východní části Krkonošského národního parku. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 5-30.
projekt: FLDOK
ID: 9414157

5360c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 15. Janské Lázně: okraj malipulačního prostoru proti Hoffmanově boudě a přilehlá louka
nejbližší obec: Janské Lázně, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'2.00"N, 15°43'36.00"E
nadmořská výška: 785 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1982
pramen: Šteffan O. (1988): Příspěvek ke květeně Krkonoš (7). - Opera Corcontica 25: 119-139.
projekt: FLDOK
ID: 9483243

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Černý Důl: v blízkosti rozpadající se kapličky u cesty do Horního Lánova (dřívě zeleně znač.)
nejbližší obec: Černý důl, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'51.00"N, 15°41'23.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1982
pramen: Šteffan O. (1988): Příspěvek ke květeně Krkonoš (7). - Opera Corcontica 25: 119-139.
projekt: FLDOK
ID: 9483416

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Černý Důl v Krkonoších, golfové hřiště
souřadnice: 50°37'9.79"N, 15°41'52.01"E, ± 1001m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013
náleze: Richard Višňák
pramen: Vonička P. et Višňák R. (2013): Biologické hodnocení záměru výstavby golfového areálu v Černém Dole v Krkonoších
projekt: NDOP
ID: 11133311

5360d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°36'18.73"N, 15°45'50.18"E, ± 142m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezc: Alexandra Klaudivová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10292456

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Z59B
souřadnice: 50°36'14.83"N, 15°48'1.95"E, ± 800m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezc: Ludmila Rivořová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10268817

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Z59A
souřadnice: 50°36'10.05"N, 15°46'58.84"E, ± 800m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezc: Ludmila Rivořová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10268604

5361c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Svoboda nad Úpou: Dolní Sejfy, podél silnice v osadě Dolní Sejfy, příkopy silnice, kosené a nekosené louky, lesní okraje
nejbližší obec: Svoboda nad Úpou, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'19.10"N, 15°50'14.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 520-560 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2013-07-05
nálezc: Jan Štěpánek; Ludmila Harčariková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Nová Paka 2013
ID: 13794661

5361d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Libeč, při silnici v centru obce
souřadnice: 50°36'5.03"N, 15°56'5.00"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2007-06-09
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280587

5362b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Libná, obec
souřadnice: 50°39'7.09"N, 16°7'52.33"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937149

5362c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Horní Adršpach, SV obce
souřadnice: 50°37'44.83"N, 16°4'37.82"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937583

5362d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Louky nad Adršpachem
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'46.93"N, 16°6'31.30"E, ± 120m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-07-18
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6824466

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 11943764

5363b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Heřmánkovice, okraj lesa SZ obce
souřadnice: 50°39'0.57"N, 16°19'6.72"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11944257

5363d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 49. Heřmánkovice, stř. část obce
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8710111

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Alpská víska
nejbližší obec: Meziměstí, okres Náchod
souřadnice: 50°37'9.03"N, 16°14'56.72"E, ± 89m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-06-30
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6808696

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ruprechtice, J část obce
souřadnice: 50°38'28.42"N, 16°16'5.35"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-28
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1992): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11943058

5364a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Heřmánkovice, lesní cesta SV hájovny
souřadnice: 50°39'5.35"N, 16°20'15.77"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11943244

5364c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 45. Janovičky, v obci
nejbližší obec: Janovičky
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1992-08-28
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709869

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Benešov - Janovičky
datum: 1982-08-02
nálezce: Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8561969

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: lom rožmitál
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod
souřadnice: 50°36'57.74"N, 16°22'21.27"E, ± 420m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2000
nálezce: Věra Samková
pramen: Mgr. Věra Samková, Miroslav Mikát, RNDr. Bohuslav Mocek, Ing. Jaroslav Branda. LOM ROŽMITÁL, biologické hodnocení.
2000.
projekt: NDOP
ID: 6858441

5364d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Šonov, les a lesní světliny mezi Okrouhlíkem a Vysokou
souřadnice: 50°36'3.19"N, 16°24'59.61"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982-09-06
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11946998

5446c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Orasín: lada v obci
nejbližší obec: Boleboř, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'7.34"N, 13°24'1.29"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1992-07-15
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733501

5446d

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokality: Rothenhaus [Červený Hrádek]
nejbližší obec: Jirkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'47.00"N, 13°26'44.00"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1853-08
náleze: Anton Roth
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733587

původní jméno: *Arctium tomentosum* Ichk.
lokality: Rothenhaus [Červený Hrádek]
nejbližší obec: Jirkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'47.00"N, 13°26'44.00"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1852-07-23
náleze: Anton Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733588

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokality: Rothenhaus [Červený hrádek]
nejbližší obec: Jirkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'47.00"N, 13°26'44.00"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1852-07-23
náleze: Anton Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733589

5447a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Mostecké výsypky - jiřetínská
souřadnice: 50°34'11.00"N, 13°34'23.00"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1966-09-28
náleze: V. Toběrná
pramen: Toběrná V. (1974): Fytcenologická charakteristika vybraných rostlinných společenstev některých výsypek Mostecka. - Ms.
[Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1612238

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mostecké výsypky - jiřetínská
souřadnice: 50°34'11.00"N, 13°34'23.00"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1966-06-24
náleze: V. Toběrná
pramen: Toběrná V. (1974): Fytoocenologická charakteristika vybraných rostlinných společenstev některých výsypek Mostecka. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1612061

5447b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Dolní Litvínov: rumiště
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°34'30.33"N, 13°37'21.14"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1955-08-22
náleze: Hulán
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733634

5447d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 20. Most-Souš: vrch Hněvín (+407m n.m.), cesta vzhůru cca SZ svahem směrem od Soše k vrcholu.
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°31'11.00"N, 13°37'56.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003-07-02
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8142563

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sním.7. Nový Most: Vegetace Nového Mostu: J okraj Brněnské ulice, (15m čtv.).
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°30'34.00"N, 13°37'41.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1999-08-14
pramen: Pyšek A. & Hejný S. (2003): Stručný přehled ruderalní flóry a vegetace Mostu. - Severočes. Přír. 35: 1-17.
projekt: FLDOK
ID: 8127993

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sním.6. Nový Most: Vegetace Nového Mostu: S část ulice Glazarové, (10m čtv.).
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°30'22.00"N, 13°38'42.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1999-08-14
pramen: Pyšek A. & Hejný S. (2003): Stručný přehled ruderalní flóry a vegetace Mostu. - Severočes. Přír. 35: 1-17.
projekt: FLDOK
ID: 8127986

5448b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Světec elektrárna
nejbližší obec: Světec, okres Teplice
souřadnice: 50°34'41.56"N, 13°48'58.04"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009
náleze: Pavel Jaroš; Veronika Jarošová
pramen: Ing. Pavel Jaroš Ing. Bc. Veronika Jarošová. Záměr stavby Fotovoltaická elektrárna světec. Biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6993853

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Radovesice IV.
nejbližší obec: Chotovenka, okres Teplice
souřadnice: 50°33'44.00"N, 13°48'44.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002-07-11
nálezc: Václav Zelený
pramen: Cibulka J., Zelený V., Kazda J., Prokinová E., Smrž J., Barták M., Bartáková D., Kurfurst J., Šťastný K., Bejček V. Biologické hodnocení území Dolů Bílina (březen 2002 - listopad 2002). 2002.
projekt: NDOP
ID: 7263030

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Radovesická výsypka - sektor E
nejbližší obec: Radovesice u Bíliny, okres Teplice
souřadnice: 50°33'8.91"N, 13°49'6.84"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1994
nálezc: Václav Zelený
pramen: Cibulka J., Kozák J., Valla M., Zelený V., Smrž J., Barták M., Bartáková D., Pružina I., Kurfurst J., Šťastný K., Bejček V. Pedologicko-biologické zhodnocení předpolí výsypky Radovesice (leden 1994 - leden 1995). 1995.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1994 - 31.01.1995
ID: 7256923

5448c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Braňany (197) - 0,1 - 0,5 km od V okraje sídliště, horní část hrušňového sadu ba S svahu
nejbližší obec: Braňany, okres Most
souřadnice: 50°32'30.43"N, 13°43'1.90"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2000
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Obrnice, Želenice a Braňany, v katastrálním území Svinčice a na lokalitě Pahorek (k.ú. Lužice), duben - září 2000. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7283904

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Želenice (176) - 0,3 km VJV - 0,8 km V, levobřežní louka
nejbližší obec: Želenice u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°31'35.53"N, 13°44'5.57"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2000
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Obrnice, Želenice a Braňany, v katastrálním území Svinčice a na lokalitě Pahorek (k.ú. Lužice), duben - září 2000. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7283125

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Liběšice (175) - 0,4 - 0,9 km SZ, porost rákosin mezi levým břehem Bíliny a cestou do Želenic
nejbližší obec: Želenice u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°31'25.02"N, 13°44'29.72"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2000
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Obrnice, Želenice a Braňany, v katastrálním území Svinčice a na lokalitě Pahorek (k.ú. Lužice), duben - září 2000. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7283104

5448d

lokalita: Kučlín: mapa M-33-52-B-c , průzkum Radovesické výsypky, roztroušeně v pobřežních křovinách
nejbližší obec: Hrobčice, okres Teplice
souřadnice: 50°31'54.91"N, 13°47'46.21"E, ± 1000m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1965-08-20
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13736973

5449c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sním.4. České středohoří: Lhota: intravilán obce, (obec se nachází 10km Z od Lovosic), horní část obce, při plotu.
nejbližší obec: Lhota u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'28.00"N, 13°54'14.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1990-08-11
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočas. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129721

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /6/ České středohoří: Lhota: extravilán obce, (obec se nachází 10km Z od Lovosic), soupis zjištěných druhů.
nejbližší obec: Lhota u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'28.00"N, 13°54'23.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1990-08
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočas. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129353

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /5/ České středohoří: Lhota: intravilán obce, (obec se nachází 10km Z od Lovosic), soupis zjištěných druhů.
nejbližší obec: Lhota u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'28.00"N, 13°54'14.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1990-08
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočas. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129227

5449d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sním.19. České středohoří: Chotiměř: intravilán obce, (obec se nachází 5km SZ od Lovosic), u č.p 33 ve střed.části obce.
nejbližší obec: Chotiměř u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'53.00"N, 13°59'56.00"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1990-08-11
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočas. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129859

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sním.16. České středohoří: Chotiměř: intravilán obce, (obec se nachází 5km SZ od Lovosic), ve střední části obce.
nejbližší obec: Chotiměř u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'53.00"N, 13°59'56.00"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1990-08-11
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočas. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129837

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Sním.1. České středohoří: Chotiměř: intravilán obce, (obec se nachází 5km SZ od Lovosic), stinný lem ve střední části obce.
nejbližší obec: Chotiměř u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'53.00"N, 13°59'56.00"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1990-08-11
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočas. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129698

5450a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Libochovany n/L.
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'59.63"N, 14°2'20.52"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1928-08-18
nálezce: Jaroslav Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733623

5450b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: u0154cs_024123_725_T1.1
nejbližší obec: Staňkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'29.04"N, 14°9'50.11"E, ± 126m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-09
nálezce: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6062761

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: u0154cs_024123_770_K3
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'56.88"N, 14°7'31.94"E, ± 292m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003-09
nálezce: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6063173

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: u0154cs_024123_780_T1.1
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'55.84"N, 14°7'22.33"E, ± 208m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003-09
nálezce: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6063211

5450c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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°32'60.00"N, 14°0'10.00"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1990-08
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočes. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129582

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 12. Velké Žernoseky: železničná stanica
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1982-08
pramen: Eliáš P. (1985): Flóra železnic v Polabí (na trati Lysá n. L. - Ústí n. L.). - Severočes. Přír. 18: 33-36.
projekt: FLDOK
ID: 8738650

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chotiměř (Litoměřice), stinný lem ve střední části obce
souřadnice: 50°32'53.00"N, 13°59'58.00"E
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1990-11-08
náleze: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1601661

5450d

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lamk.
lokalita: Leitmeritz: Pfaffenhof
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'9.97"N, 14°6'4.14"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1929-08-06
náleze: E. Proschwitzer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733629

původní jméno: *Arctium tomentosum alba*
lokalita: Mlíkojed
nejbližší obec: Mlékojedy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'36.82"N, 14°7'9.19"E, ± 1000m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1937-07-30
náleze: Franz Mittelbach
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13736969

5451a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mlýnecký vrch [u Kotelic]
nejbližší obec: Liběšice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'4.69"N, 14°14'41.36"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1962-08-04
náleze: Adolf Paul
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13736967

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 40. Verneřovické středohoří: Myštice (SSZ Ploskovic): polní cesta +- SZ orientace od silnice Z vrchu Liščín ke Křížové hoře (modrá tur.značka) mezi polem a loukami.

nejbližší obec: Myštice u Ploskovic, okres Litoměřice

souřadnice: 50°34'9.00"N, 14°10'14.00"E

nadmořská výška: 370-420 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2007-10-04

pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.

projekt: FLDOK

ID: 8110194

5451c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Travčice, cca200mSZ odokraje obce

souřadnice: 50°30'29.80"N, 14°10'55.30"E, ± 20m

nadmořská výška: 150 m

fytochorion: 5a. Dolní Poohří

datum: 2005-09-22

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1377385

5451d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: J obce Třebutičky, při polní cestě,

souřadnice: 50°32'19.60"N, 14°15'28.20"E, ± 250m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina

datum: 2006-06-21

nálezce: Z. Neuhäuslová

projekt: ČNFD

ID: 1355670

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Hrušovany u Litoměřic, 0,5 km S od kaple

souřadnice: 50°31'20.00"N, 14°16'46.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 205 m

fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina

datum: 2005-09-22

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2837167

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Hrušovany, okr. Litoměřice, cca 0,5 km S od kaple

souřadnice: 50°31'7.40"N, 14°16'47.90"E, ± 250m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina

datum: 2005-09-22

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1377607

5452a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 14. Úštěk: ca 1,2 km JJV kostela ve městě, na okraji obilného pole

nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice

souřadnice: 50°34'36.00"N, 14°20'43.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

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: 9434886

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 16. Lhota (J města Úštěk): v obci
nejbližší obec: Lhota u Úštěka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'33.00"N, 14°20'9.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
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: 9434933

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 20. Úštěk: nádraží a přilehlé okolí
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'5.00"N, 14°20'3.00"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: 9435015

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Rašovice (u Úštěku), u nádraží
souřadnice: 50°34'16.00"N, 14°23'58.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1968-07-23
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1973): Neue syntaxonomische Auffassung der Gesellschaften ein- bis zweijähriger Pflanzen der Galio-Urticetea in Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 49-66.
projekt: ČNFD
ID: 2377347

5452b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 584. Obrok (osada obce Domašice), zruderalizované okraje kulturní louky podél cesty (modrá turistická značka) při vyústění Kravího dolu S osady, 290-310 m n. m.; *S Hadinec.
nejbližší obec: Domašice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'42.00"N, 14°26'57.00"E
nadmořská výška: 290-310 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561909

5452c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: III.17. Bezvodé lesnaté údolí "V Kuksu" mezi obcemi Vědlice a kótou 299 "Vyhlídka"
nejbližší obec: Vědlice, okres Litoměřice
nadmořská výška: 200-299 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8964672

5452d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 713. Zakšín, intravilán obce;*S Sádlo.
nejbližší obec: Zakšín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'38.00"N, 14°29'31.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9565128

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 686. Tuhaň u Dubé, příkopy a křovinatý svah podél silnice na V okraji obce, 270-280 m n. m. ;*S Hadinec.
nejbližší obec: Tuhaň u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'7.00"N, 14°28'26.00"E
nadmořská výška: 270-280 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564481

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 688. Tuhaň u Dubé, silniční okraje v 1,5 km úseku mezi obcí Tuhaň a křižovatkou na Z okraji obce Zakšín, 250-290 m n. m. ;*S Hadinec.
nejbližší obec: Tuhaň u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'54.00"N, 14°28'55.00"E
nadmořská výška: 250-290 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564518

5453b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 524. Doksy: při silnici od okraje obce k okraji obce Stará Skalka
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'46.00"N, 14°38'21.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Otakar Šída jun.; Jiří Brabec; Jan Suda
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447836

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 521. Stará Skalka: obce
nejbližší obec: Stará Skalka, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'48.00"N, 14°37'6.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Jiří Brabec; Jan Suda; Otakar Šída jun.
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447805

5453c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 540. Rozprechtice: rybník v obci
nejbližší obec: Rozprechtice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'38.00"N, 14°32'54.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Jiří Brabec; Jan Suda
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448519

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 527. Nový Bernštejn: lesy a okraje lesa při žlutě znač.tur.stezce ca 0,3 km JV až 0,9 km VJV od obce
nejbližší obec: Nový Bernštejn, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'44.00"N, 14°33'8.00"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: 9447925

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 534. Vrabcov: louky a lesy v údolí kolem býv.červené tur.znač. z obce na silnici z Deštné do Dubé
nejbližší obec: Vrabcov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'43.00"N, 14°31'32.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Jan Suda; Jiří Brabec
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448202

5454c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 694. Bezděz: intravilán obce (střední část)
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'6.00"N, 14°43'8.00"E
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1998
náleze: 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: 9451752

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: I0045_033302_407_X7
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'6.36"N, 14°43'50.27"E, ± 164m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2002
náleze: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0045: I0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3301130

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: I0045_033302_423_X7
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'44.22"N, 14°43'29.17"E, ± 60m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2002
nálezc: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0045: I0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3301171

5454d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: I0045_033302_220_X7
nejbližší obec: Vrchbělá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'30.32"N, 14°45'26.21"E, ± 123m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2002
nálezc: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0045: I0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3301309

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: I0045_033302_255_T3.5B
nejbližší obec: Vrchbělá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'31.94"N, 14°46'54.66"E, ± 326m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2002
nálezc: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0045: I0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3300584

5455b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 31. Údolí Zábrdky mezi Mukařovem a Strážišťem
nejbližší obec: Mukařov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°34'53.00"N, 14°55'47.00"E
nadmořská výška: 310-350 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
nálezc: Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7909659

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Zásadka; Sychrov: zřícenina hradu Zásadka na ostrohu nad soutokem Jizery s Mohelkou při SZ okraji obce,
souřadnice: 50°33'24.08"N, 14°58'52.76"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2008-07-19
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11994832

5455d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: Klášter Hradiště n. Jiz.: pod Klášterem, mlýnská strouha k Jizeře, dost hojný

nejbližší obec: Klášter Hradiště nad Jizerou, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°31'16.76"N, 14°56'49.64"E, ± 300m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 1941-08-21

nálezce: František Milner-Milhauz

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733599

5456a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Doubrava, rybník Žabakor, lesík u sádek

souřadnice: 50°33'1.70"N, 15°2'47.00"E

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 2006-09-21

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12280574

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Svijany, při silnici směr Svijanský Újezd

souřadnice: 50°34'42.25"N, 15°3'3.05"E

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 2004-11-05

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12231612

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Svijany, v obci

souřadnice: 50°34'20.23"N, 15°3'19.71"E

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 2004-11-05

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12232233

5456b

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lamk.

lokality: Nádraží Turnovské: průhony, rumiště u cest

nejbližší obec: Turnov, okres Semily

souřadnice: 50°35'12.92"N, 15°8'19.97"E, ± 500m

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 1905-09-19

nálezce: J. Soukup

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733821

5456d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Vyskeř, v obci

souřadnice: 50°31'41.39"N, 15°9'33.36"E

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 2004-05-01

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12233108

5457a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sedmihorky, při silnici od křižovatky k hotelu k železniční trati
souřadnice: 50°33'23.55"N, 15°11'37.42"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2007-04-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280586

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Karlovice, Roudenský rybník, břehy
souřadnice: 50°33'21.51"N, 15°13'11.59"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2006-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12234644

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Loktuše, Na Špici, okolí velké silniční křižovatky
souřadnice: 50°35'22.76"N, 15°13'55.30"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2006-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12234707

5457b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NPP Kozákov_dílčí plocha 2
nejbližší obec: Lestkov pod Kozákovem, okres Semily
souřadnice: 50°35'15.11"N, 15°15'57.94"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin, Mgr. Inventarizace m.z.ch.ú. NPP Kozákov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7288779

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NPP Kozákov_dílčí plocha 1
nejbližší obec: Lestkov pod Kozákovem, okres Semily
souřadnice: 50°35'23.40"N, 15°15'30.42"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin, Mgr. Inventarizace m.z.ch.ú. NPP Kozákov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7288647

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NPP Kozákov_dílčí plocha 3
nejbližší obec: Lestkov pod Kozákovem, okres Semily
souřadnice: 50°35'26.18"N, 15°15'41.45"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin, Mgr. Inventarizace m.z.ch.ú. NPP Kozákov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7287114

5457c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°32'8.00"N, 15°13'56.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1968-06-27
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1031998

5457d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Semínova Lhota: Na víně
nejbližší obec: Újezd pod Troskami, okres Jičín
souřadnice: 50°31'3.96"N, 15°16'14.27"E, ± 300m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1977-07-16
náleze: Dohnal
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733829

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: v příkopu silnice mezi Rovenskem p. Tr. a Semínovou Lhotou
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°31'29.89"N, 15°16'51.42"E, ± 1000m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1982-08
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737120

5458a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Libštát, v obci Z od kostela
souřadnice: 50°33'31.80"N, 15°24'47.36"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12239442

5458c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 12242587

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Nová Ves nad Popelkou
souřadnice: 50°31'10.36"N, 15°24'49.37"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280599

5458d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nová ves nad Popelkou, JV část obce
souřadnice: 50°30'58.34"N, 15°25'23.37"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-05-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12242714

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Stará Paka
souřadnice: 50°30'36.23"N, 15°29'40.48"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12243490

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Stará Paka, nádraží
souřadnice: 50°30'57.32"N, 15°29'11.66"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12287409

5459a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Studenec, odbočka na Vrchlabí
souřadnice: 50°33'53.82"N, 15°32'40.65"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12233396

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Studenec, malý lesík při silnici SZ od kóty Stráž
souřadnice: 50°33'48.55"N, 15°33'10.17"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12234073

5459b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: h0159_034125_73_M1.1
nejbližší obec: Dolní Branná, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'9.31"N, 15°35'42.83"E, ± 8m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Lucie Strejčková
pramen: Lucie Strejčková. h0159: h0159. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.07.2002 - 15.07.2004
ID: 3381849

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: h0159_034125_107_T1.3
nejbližší obec: Klášterská Lhota, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'48.31"N, 15°39'20.88"E, ± 115m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Lucie Strejčková
pramen: Lucie Strejčková. h0159: h0159. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.07.2002 - 15.07.2004
ID: 3382009

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Dolní Branná, strážky a okraj lesa JV nad statkem
souřadnice: 50°35'3.21"N, 15°35'45.53"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-06-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12234885

5459c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°31'36.00"N, 15°34'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1968-07-10
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1028224

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Horka u Staré Paky
souřadnice: 50°31'43.40"N, 15°34'28.64"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12292071

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Vidochov, u hl.silnice
souřadnice: 50°30'52.43"N, 15°33'19.39"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12238902

5459d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Přední Ždírnice, v obci
souřadnice: 50°31'46.57"N, 15°39'33.05"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-11-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279420

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Čistá u Horek, v obci
souřadnice: 50°31'54.37"N, 15°36'42.49"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-10-12
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12241247

5460a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Prosečné, pole, lesíky a cesta SV od obce ke kóťě Planinka
souřadnice: 50°33'52.68"N, 15°41'49.62"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-05-30
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12242875

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Arnultovice, S část obce
souřadnice: 50°34'8.50"N, 15°43'33.75"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-09-14
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12242756

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Prosečné, pole, lesíky a cesta SV od obce ke kóťě Planinka
souřadnice: 50°33'52.68"N, 15°41'49.62"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-09-14
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12243571

5460b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°35'13.91"N, 15°46'52.09"E, ± 437m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezce: Ludmila Rivořová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10257024

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°34'57.15"N, 15°46'1.33"E, ± 60m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezce: Lucie Procházková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10257908

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°35'37.72"N, 15°46'59.56"E, ± 448m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Ludmila Rivolová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10289716

5460c

původní jméno: *Lappa tomentosum* Mill.
lokality: rumiště u papírny Elbemühl v Hostinné
nejbližší obec: Hostinné, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'22.30"N, 15°43'28.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1935-08-20
náleze: Antonín Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733566

5460d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Chotěvice, okraj lesa při silnici J obce
souřadnice: 50°31'4.97"N, 15°45'58.62"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2006-12-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280580

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Chotěvice, okolí žel.zastávky
souřadnice: 50°31'8.77"N, 15°45'35.32"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2006-12-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12286895

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 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: 12292069

5461a

lokality: Trautenau
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'40.00"N, 15°54'46.00"E, ± 5000m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1890-08-17
náleze: coll.?
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: podpis sběratele HSchr
ID: 13733813

5461b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Petřkovice, v obci JZ kaple pod lyžařským vlekem
souřadnice: 50°35'43.55"N, 15°59'25.39"E
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2010-09-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12235975

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Libeč, J část obce
souřadnice: 50°35'50.21"N, 15°56'41.91"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2007-06-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12286326

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Trutnov, město
souřadnice: 50°33'51.50"N, 15°55'15.57"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2006-10-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12234384

5461c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Dolní Staré Buky, rybníček cca 840 m ZSZ od kostela ve Starých Bukách, ruderální okolí rybníčku
nejbližší obec: Staré Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'9.00"N, 15°50'48.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2005-07-01
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601665

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 1. Niva Starobuckého potoka: floristický průzkum provád. 5.-9. 2002, lokality jde podél koryta Starobuc.potoka v délce od křížovatky Dolní Staré Buky-Pilníkov až k rybníku
nejbližší obec: Dolní Staré Buky-Pil, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'4.00"N, 15°51'8.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2002
pramen: Stránská M. (2002): Flóra a vegetace lokality Rákosiny u Pilníkova. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 97-105.
projekt: FLDOK
ID: 9780051

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Dolní Žďár_8920019
nejbližší obec: Dolní Žďár, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'0.00"N, 15°51'18.58"E, ± 89m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-19
náleze: Klára Florová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0892. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5902578

5461d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Suchovršice, v obci
souřadnice: 50°31'39.89"N, 15°59'47.26"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2006-10-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12240707

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Suchovršice, v obci
souřadnice: 50°31'39.89"N, 15°59'47.26"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2004-05-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280598

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Studenec u Hajnice, v obci
souřadnice: 50°30'18.61"N, 15°56'32.88"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2003-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12239014

5462a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Radvanice, okolí vodárny při silnici k Jívce
souřadnice: 50°33'38.25"N, 16°4'24.84"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280595

5462b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pod Liščí horou
nejbližší obec: Janovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'40.76"N, 16°5'23.65"E, ± 156m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-10
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7017878

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Horní Jívka, centrum obce
souřadnice: 50°33'44.61"N, 16°6'18.85"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12239803

5462c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 53. Malá vodní nádrž na okraji lesa u osady U Buku, asi 2 km SZ od okraje M. Svatoňovic
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1976
pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1978): Příspěvek ke květeně Jestřebích hor (Žaltmanské pohoří). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 113-123.
projekt: FLDOK
ID: 9236338

5462d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Vápenka 1
nejbližší obec: Dolní Verněřovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'38.93"N, 16°7'36.61"E, ± 108m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-07-27
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6842513

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Jívka, při červené zn. od odkališť Z směrem ke k.580
souřadnice: 50°32'31.45"N, 16°5'34.27"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982-08
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11947678

5463a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 50.a. Hony, rybník v obci, Z břeh
nejbližší obec: Hony, okres Náchod
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1992-08-29
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709737

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Bohdašín, v obci v okolí železničního přejezdu
souřadnice: 50°35'40.31"N, 16°11'56.37"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-10-10
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12293459

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hony, rybník v obci, Z břeh
souřadnice: 50°34'35.17"N, 16°14'23.71"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1992
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1992): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11945709

5463b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 1. Broumov, centrum města a hradby J centra města
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8708927

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Rybníky pod Novou kolonií 1
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod
souřadnice: 50°34'36.84"N, 16°19'28.03"E, ± 186m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1998-08-18
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6844703

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Broumov, rybník Katovna
souřadnice: 50°34'49.40"N, 16°19'1.90"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2011-06-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280573

5463c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: h0058br_043309_534_X7
nejbližší obec: Velké Petrovice, okres Náchod
souřadnice: 50°30'4.68"N, 16°12'7.49"E, ± 283m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2001
náleze: Aleš Hájek
pramen: Aleš Hájek. h0058br: h0058br. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.05.2001 - 11.09.2002
ID: 3443538

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Police nad Metují, město
souřadnice: 50°32'18.31"N, 16°14'4.23"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-09-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280575

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Police nad Metují, nádraží
souřadnice: 50°31'17.49"N, 16°12'51.48"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1983-08-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11948706

5463d

lokality: Machov, osada Řeřišný: podél silničky z Machovské Lhoty do osady Řeřišný ca 500 m SV od kostela sv. Václava v obci Machov.

nejbližší obec: Nížká Srbská, okres Náchod
souřadnice: 50°30'11.41"N, 16°16'59.98"E, ± 250m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2018-06-30
náleze: Libor Ekrť
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13678794

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hlavňov, JV obce
souřadnice: 50°32'47.99"N, 16°15'49.51"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2003-09-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12232865

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 12241706

5464a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 2. Broumov, hradby města V centra nad řekou Stěnavou
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
poznámka: na stráni
ID: 8708959

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Šonov, by the office of collective farm (JZD)
souřadnice: 50°35'44.00"N, 16°23'48.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-18
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483214

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Martínkovice, lower end of the village, 200 m SW of the church
souřadnice: 50°33'31.00"N, 16°21'36.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-19
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483144

5464b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Šonovské údolí 4
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'38.38"N, 16°24'54.71"E, ± 48m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1995-08-04
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6835363

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Šonovské údolí 1
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'39.60"N, 16°24'55.62"E, ± 24m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1993-08-17
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6835282

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Šonov, rybníček na JV okraji obce u státní hranice
souřadnice: 50°34'11.44"N, 16°25'6.49"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003-10-10
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12233775

5464c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 60. Martínkovice, střed obce
nejbližší obec: Martínkovice, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-29
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8710329

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Punarův les 1
souřadnice: 50°32'3.03"N, 16°20'51.43"E, ± 80m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2012-10-10
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy
projekt: NDOP
ID: 12061529

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Božanov - Radków, hraniční přechod
souřadnice: 50°31'0.67"N, 16°22'27.16"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2010-09-11
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12288008

5545b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Nová Ves (u Křimova): prostranství v obci
nejbližší obec: Hora Svatého Šebestiána, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'51.37"N, 13°15'49.27"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1993-08-25
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733563

5545c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 63. Petlery: údolí Kláštereckého potoka JV obce v lese
nejbližší obec: Petlery, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'30.96"N, 13°10'21.01"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-07
náleze: et al.; Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8752558

5545d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Ahníkov - Nová Víska - Prunéřov
datum: 1977-07-06
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8563514

5546a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Chomutov, skládka mezi kolejemi ve střední části prostorů železničního nádraží
souřadnice: 50°27'17.00"N, 13°23'43.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-06-23
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderalní vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2484923

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Chomutov, ruderalní plocha S od garáží za ZDŠ v Černovické ul.
souřadnice: 50°27'33.00"N, 13°23'26.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-08-22
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderalní vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2484454

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Chomutov, příkop silnice mezi hřbitovem a ZJF
souřadnice: 50°26'59.00"N, 13°24'41.00"E, ± 250m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-06-23
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderalní vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2484266

5546b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chomutov, pata zdi skladiště ve stf. části závodu VTŽ
souřadnice: 50°27'35.00"N, 13°25'44.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-06-23
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderální vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2484702

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chomutov, okraj dolu Jan Žižka
souřadnice: 50°27'14.00"N, 13°26'36.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-08-22
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderální vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2484443

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chomutov, lem plotu v zahrádkářské kolonii na Dukelské ul.
souřadnice: 50°27'20.00"N, 13°25'51.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-08-22
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderální vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2484059

5546c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chomutov: při židov. hřbitovu
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'56.97"N, 13°24'32.52"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1973-08-22
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13736972

5546d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Údlice: rumiště
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'26.15"N, 13°27'26.56"E, ± 1000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1976-07-12
náleze: Lorberová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13736974

5547b

lokalita: okolí Zlatníku u Mostu, mapa M-33-52 A [= býv. obec Slatinice]
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°29'14.39"N, 13°35'34.98"E, ± 1000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1964-07-18
náleze: Petermannová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13736968

5547c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Velemyšleves: xerothermní stráňky 1 km severně od obce
nejbližší obec: Velemyšleves, okres Louny
souřadnice: 50°24'40.64"N, 13°33'50.89"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1990-07-25
nálezcce: Antonín Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733845

5547d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Saběnice (3) - osada
nejbližší obec: Havraň, okres Most
souřadnice: 50°26'47.03"N, 13°35'7.74"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998
nálezcce: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7284594

5548a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Volevčice: 2,3 km S/SSZ od středu obce, levý břeh Srpiny u můstku
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°27'7.11"N, 13°41'9.77"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1985-09-30
nálezcce: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733484

5548b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Der Doppelberg (Doppelhügel) Svinky liegt 1,2-2,1 km im NNO von der Kirche des Dorfes Kozly, im Südteil des Gebirges České středohoří, Liste der Festgestellten Arten
nejbližší obec: Kozly u Mostu, okres Louny
souřadnice: 50°28'9.00"N, 13°47'42.00"E
nadmořská výška: 435-436 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
pramen: Kolbek J. (1983): Die Vegetation des Doppelberges Svinky im Südteil des Gebirges České středohoří (Böhmisches Mittelgebirge). - Preslia 55: 325-341.
projekt: FLDOK
ID: 7932550

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.4. Liste der in der Krautschicht des subxerophilen Eichenwaldes auf dem Svinky-Hügel vorkommenden Pflanzen. Die mit Sternchen bezeichneten Arten kommen auch im Waldsteppengebiet Osteuropas vor.
nejbližší obec: Kozly, okres Louny
souřadnice: 50°27'54.00"N, 13°47'43.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
pramen: Martinovský J. O. & Kolbek J. (1984): Zum Begriff der Waldsteppe in Ost- und Zentraleuropa. - Preslia 56: 329-341.
projekt: FLDOK
ID: 8044964

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PP Tobiášův vrch
nejbližší obec: Kozly u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°27'26.31"N, 13°46'28.31"E, ± 101m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1968
pramen: Anonymus. SPR Tobiášův vrch - Inventar. bot. průzkum. 1968.
projekt: NDOP
ID: 6739475

5548c

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokalita: im Dorfe Weberschan [Břvany]
nejbližší obec: Břvany, okres Louny
souřadnice: 50°24'4.13"N, 13°43'17.53"E, ± 500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1890-07-26
náleze: František Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733524

5548d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 361. 5548d, Mnichov: sedlo mezi vrchy Srdov a Brník, 2. 7. 2007, K. Boublík, P. Lepší & V. Joza
nejbližší obec: Mnichov, okres Louny
souřadnice: 50°25'7.00"N, 13°49'22.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
náleze: V. Joza; P. Lepší; K. Boublík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8178845

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 351. 5548d, Raná: polní cesta od autobusové zastávky na silnici R 28 (V obce Raná) po Třešňovku při úpatí Oblíku, ruderální vysokostébelná lada, křoviny, teplomilné lemy, nitrofilní křoviny agrárních valů, maloplošné fragmenty *Bromion erecti*, 2. 7. 2007, K. Boublík, P. Lepší & V. Joza
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°47'28.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
náleze: P. Lepší; K. Boublík; 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: 8178340

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 350. 5548d, Raná: pole a příkop silnice mezi hlavní silnicí Louny-Bílina (u autobusové zastávky) a okrajem obce, východně obce, 50° 24' 37.6" N, 13° 47' 08.3" E, 2. 7. 2007, J. Štěpánek & M. Štefánek
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°47'8.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
náleze: J. Štěpánek; M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8178208

5549a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 439. 5549a, Leská: les cca 0,1-0,5 km J - JJZ od obce, 4. 7. 2007, K. Boublík
nejbližší obec: Leská, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'37.00"N, 13°52'53.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: K. Boublík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180372

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 432. 5549a, Želkovice: v obci, 3. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Želkovice, okres Louny
souřadnice: 50°27'48.00"N, 13°52'31.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180150

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 384. 5549a, Libčeves: okraje polí a trávníky podél silničky do obce Všechlapy S Libčevsi, 2. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Libčeves, okres Louny
souřadnice: 50°27'24.00"N, 13°50'6.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
náleze: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8179307

5549b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1.lok.68. Litoměřicko: Podsedice: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Podsedice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'26.00"N, 13°56'53.00"E
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
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.
ID: 8056455

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: a) Třebenice: na ulicích, kolem cest a na ruderálních místech v obci; sady S od obce; b) Vlastislav: v obci u cest, na ruderálních místech, u potoka a pod ovocnými a jinými stromy
datum: 1978-08
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8564159

5549c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: východ. příkop u silnice z Třebívlic do Děčan, hlína, rovina
nejbližší obec: Třebívlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'40.07"N, 13°54'34.76"E, ± 1000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1943-08-07
náleze: Václav Rychlý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733818

5549d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 796. 5549d, Lukohořany: v osadě, 200 m n. m., 5. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší
nejbližší obec: Lukohořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'5.00"N, 13°55'59.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-05
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8188749

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 785. 5549d, Koštice: v obci, 2. 7. 2007, J. Doua
nejbližší obec: Koštice, okres Louny
souřadnice: 50°24'8.00"N, 13°56'28.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-02
náleze: J. Doua
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8188559

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 1. Koštice: se nacházejí asi 7 km Z od Libochovic. PP Slaná louka leží mezi žel. tratí a silnicí z Koštic do Křesína. Snímek č. 1: Z okraj louky na kontaktu s polem nedaleko žel. trati
nejbližší obec: Koštice, okres Louny
souřadnice: 50°24'1.00"N, 13°57'46.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1998-07-25
pramen: Novák J. (1999): Subhalofilní vegetace v okolí obce Koštice (okr. Louny). - Severočes. Přír. 31: 91-96.
projekt: FLDOK
ID: 9434324

5550a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Siřejovice, dálnice D8 ve směru od Litoměřic SV od obce, stráž podél dálnice
nejbližší obec: Siřejovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'2.10"N, 14°4'46.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2016-07-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601597

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sřešovice, Dorfplatz in der Gemeinde
souřadnice: 50°28'40.00"N, 14°4'15.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1981-08-21
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. II. Die Salzflora Böhmens und ihre Stellung zur Xerothermvegetation. - Feddes Repert., Berlin, 99: 205-235.
projekt: ČNFD
ID: 1914281

5550b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: u0209_024312_11_K3
nejbližší obec: Keblice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'55.45"N, 14°5'13.49"E, ± 26m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0209: u0209. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 14.12.2002
ID: 6097031

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: u0209_024312_22_T1.1
nejbližší obec: Lukavec u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'10.43"N, 14°5'17.66"E, ± 49m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0209: u0209. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 14.12.2002
ID: 6097081

5550d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill. f. *typicum*
lokalita: Budyně nad Ohří: rumiště za zdí knížecího zámku
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'18.26"N, 14°7'23.68"E, ± 200m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1919-08-23
náleze: Antonín Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733525

5551a

lokalita: Hrdly: SV svahy při železniční stanici [sic] Ústí nad Labem - Praha
nejbližší obec: Bohušovice nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'10.66"N, 14°10'19.78"E, ± 500m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1989-08-03
náleze: J. Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737280

5551b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 45. Hošťka, periferie obce v okolí nádraží; *S Sádlo.
nejbližší obec: Hošťka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'26.00"N, 14°19'44.00"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: 9548332

5551c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Doksany, dálnice D8, středový dělicí pruh Z od silnice na Budyni nad Ohří
nejbližší obec: Doksany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'19.70"N, 14°10'29.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2017-07-18
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601601

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 59. Dušníky: strážka a mez 500 m S silnice k obci Podluský
nejbližší obec: Dušníky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'12.00"N, 14°12'4.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
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: 9544278

5551d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Hill.
lokality: kraj obory na pravém břehu Labe u Roudnice n/Labem
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'52.01"N, 14°16'40.42"E, ± 1000m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1905-08-20
náleze: Antonín Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733763

5552a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 16. Štětí: území nynější skládky před jejím vybudováním (stav 1992 viz komentář k lok.v textu článku)
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'42.00"N, 14°23'36.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1992
náleze: Kuncová; Kubát
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8139878

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 116. Štětí, loučka a nitrofilní příkop u silnice směr Radouň nad samotou U Baráků;*S Hrouda.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'36.00"N, 14°23'27.00"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: 9550212

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 124. Štětí, pravý břeh Labe od úrovně železničního nádraží po papírnu;*S Pyšek, Hlaváček.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'29.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Rudolf Hlaváček; Petr Pyšek
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550357

5552b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Medonosy, L břeh, strane V kostela, V veprina, eutrof. cast. strane tesne nad veprinem. V okraj, by
souřadnice: 50°29'34.00"N, 14°29'17.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1996-07-18
náleze: M. Paloudová
pramen: Čejková M. (1998): Flora a vegetace údolí Liběchovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3050902

5552c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 50. Počeplice: cesta podél Labe do Štětí.
nejbližší obec: Počeplice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'2.00"N, 14°22'58.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočas. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140784

5552d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 76. Liběchov, podél kolejí v nákladním prostoru železniční stanice, poblíž staniční budovy, 170 m n. m. ;*S Hadinec.
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
souřadnice: 50°24'51.00"N, 14°26'10.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9549322

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 729. Želízy, vlhké narušené lesy a louky v údolí Liběchovky mezi obcí a osadou Tupadly;*S Kirschner.
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník
souřadnice: 50°25'53.00"N, 14°27'58.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564700

5553a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 519. Jestřebice, okraj pole a travnatá krajnice silnice na Dobřeň asi 800 m severně od Jestřebic;*S Kubát.
nejbližší obec: Jestřebice, okres Mělník
souřadnice: 50°28'0.00"N, 14°34'13.00"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: 9560612

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 2./2/ Střezivojice: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'28.00"N, 14°33'32.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
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: 9589729

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 8./2/ Dobřeň: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'41.00"N, 14°33'19.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
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: 9590958

5553b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 3./1/ Tubož: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Tubož, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'30.00"N, 14°35'52.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
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: 9589868

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 7./2/ Vojtěchov: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'44.00"N, 14°35'57.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
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: 9590775

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 10./1/ Ráj: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní

nejbližší obec: Ráj, okres Mělník

souřadnice: 50°27'37.00"N, 14°36'58.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

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: 9591249

5553c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 1./3/ Vysoká: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh málo početný

nejbližší obec: Vysoká, okres Mělník

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

fytochorion: 51. Polomené hory

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: 9589496

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 4./2/ Kokořín: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní

nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník

souřadnice: 50°25'47.00"N, 14°34'8.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

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: 9590151

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 13./1/ Kokořínek: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní

nejbližší obec: Kokořínek, okres Mělník

souřadnice: 50°25'14.00"N, 14°34'24.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

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: 9591807

5553d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

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

nejbližší obec: Sedlec, okres Mělník

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

fytochorion: 51. Polomené hory

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: 9590285

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 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

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: 9590583

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 9./2/ Harasov: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní

nejbližší obec: Harasov, okres Mělník

souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°35'54.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

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

projekt: FLDOK

ID: 9591140

5554b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 705. Březinka: okraje lesa a lesy 0 -0,6 km JJV od osady U Maršů

nejbližší obec: Březinka, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°28'58.00"N, 14°45'16.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998

nálezce: Bohumil Trávníček

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

projekt: FLDOK

ID: 9451966

5555a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Bělá pod Bezdězem

souřadnice: 50°29'52.67"N, 14°51'21.83"E, ± 124m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2012-07-12

nálezce: Ivana Hladíková

pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X7B

ID: 11476425

5555b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Bakov nad Jizerou: okraj říční nivy asi 500 m Z od železniční zastávky Bakov nad Jizerou město

nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°28'42.20"N, 14°55'54.26"E

nadmořská výška: 215 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2019-07-18

nálezce: Karel Boublík

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13793606

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 67. Intravilán obcí Malá Bělá a Nová Ves u Bakova n. Jiz.

nejbližší obec: Malá Bělá, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°29'22.10"N, 14°55'22.60"E, ± 1000m

nadmořská výška: 270-300 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1982

pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.

projekt: FLDOK

ID: 8934328

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Horní Stakory - severozápadně od obce, mělká vodní nádrž a její okraj
nejbližší obec: Horní Stakory, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'8.43"N, 14°57'31.28"E, ± 20m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2010-04-23
náleze: Jana Rolková
pramen: Oušková. terénní zkoušení nových mapovatelů. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6967103

5555c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: u silnice Z od obce Kosmonosy
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'23.40"N, 14°54'40.50"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235698

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lamk.
lokality: cesty, stráně u Ml. Boleslavě
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'40.87"N, 14°54'11.47"E, ± 3000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1888-08
náleze: Ivan Čihula
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733647

původní jméno: *Lappa major* x *tomentosa*
lokality: Mladá Boleslav
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'40.87"N, 14°54'11.47"E, ± 3000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1887-08
náleze: Gustaw Hesz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733648

původní jméno: *Arctium lappa* L.
lokality: ... [nečitelné] b. Jungbunzlau
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'40.87"N, 14°54'11.47"E, ± 3000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1854
náleze: J. Himmer
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cf.
ID: 13737186

5555d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 5
nejbližší obec: Plazy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'47.91"N, 14°57'48.75"E, ± 108m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2012
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Botanický průzkum v trase přeložky silnice I/16 Mladá Boleslav–Martinovice. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7857819

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 5
nejbližší obec: Plazy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'47.91"N, 14°57'48.75"E, ± 108m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2012
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Botanický průzkum v trase přeložky silnice I/16 Mladá Boleslav–Martinovice. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7857763

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 2
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'33.83"N, 14°56'33.89"E, ± 211m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2012
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Botanický průzkum v trase přeložky silnice I/16 Mladá Boleslav–Martinovice. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7857663

5556b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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
nálezc: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Mladá Boleslav, 2016
ID: 13743145

5556d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Trní, v osadě
souřadnice: 50°26'42.23"N, 15°9'34.36"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004-05-01
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12288635

5557a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sobotka, - pod západním čelem skládky TKO Lavice, doubrava pod skládkou
souřadnice: 50°27'28.00"N, 15°12'12.00"E, ± 100m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000-07-27
nálezce: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1596486

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Staňkova Lhota
souřadnice: 50°27'59.00"N, 15°11'42.04"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1986-07-05
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1986): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11951312

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Humprecht, od silnice k hradnímu kopci
souřadnice: 50°28'23.81"N, 15°10'16.31"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1986-07-15
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1986): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11951382

5557b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Brada; Brada: zříceniny stejnojmenného hradu na výrazném pískovcovém vrchu nad obcí, Z od kostela,
souřadnice: 50°28'2.01"N, 15°19'45.02"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2007-07-16
nálezce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terenní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12010343

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ohaveč, při silnici S obce
souřadnice: 50°27'4.46"N, 15°18'29.52"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-09-26
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12238439

5557c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Zajakury, při silnici Z obce
souřadnice: 50°26'53.97"N, 15°12'29.06"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004-11-05
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12243152

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Markvartice, při polní cestě J obce
souřadnice: 50°25'37.76"N, 15°11'54.46"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12292072

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 12289153

5557d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rybník Mordýř
nejbližší obec: Nadslav, okres Jičín
souřadnice: 50°25'8.55"N, 15°15'5.93"E, ± 261m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1999-08-05
náleze: Lenka Kopecká
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6414221

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Podhradí u Jičína, kóta Veliš
nejbližší obec: Podhradí u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°25'0.74"N, 15°18'52.07"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1990-05-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6865125

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Staré Místo-Veliš
souřadnice: 50°24'8.51"N, 15°19'43.79"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-07-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12243191

5558a

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lamk.
lokalita: u cesty ve vsi Kbelnici
nejbližší obec: Kbelnice, okres Jičín
souřadnice: 50°27'17.39"N, 15°21'2.18"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1908-08-14
náleze: Eduard Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733597

5558b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Zboží Z od Nové Paky, hradní zřícenina Kumburk
nejbližší obec: Syřenov, okres Semily
souřadnice: 50°29'36.00"N, 15°26'41.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-28
nálezcce: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: lokalita je u hranic okresů Jičín – katastr obce Zboží a Semily – katastr obce Syřenov (pozn. M. Ducháček 2018)
ID: 13601524

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pustá Proseč J od Nové Paky, les JZ obce k Lužanům, lesní cesta od tvrze Mokřice cca 1,5 km JZ od středu vsi
nejbližší obec: Pustá Proseč, okres Jičín
souřadnice: 50°27'6.00"N, 15°29'50.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2005-06-30
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13601664

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Studeňany, SV část obce
souřadnice: 50°27'8.73"N, 15°25'20.10"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-04-28
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280596

5558c

původní jméno: *Lappa major* Gärtn.
lokalita: Jičín
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'14.01"N, 15°21'5.85"E, ± 2000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1871
nálezcce: František Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13733584

5558d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kamenice SSZ od Konecchlumí, okraj pole na V okraji lesa Holub, cca 850 m Z/ZJZ od odbočení na Kamenici z hlavní silnice
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín
souřadnice: 50°24'33.20"N, 15°27'27.90"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-13
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13601606

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kamenice SSZ od Konecchlumí, pangejt u hlavní silnice Jičín – Hořice u odbočky na Kamenici
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín
souřadnice: 50°24'37.00"N, 15°28'12.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601607

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kamenice SSZ od Konecchlumí, Kamenický les, lesní cesta od staré pískovny k okraji lesa cca 2,1 km VSV od odbočky na Kamenice z hlavní silnice Jičín – Hořice
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'7.00"N, 15°29'44.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-08-18
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601699

5559a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nová Paka, SV část města
souřadnice: 50°29'40.49"N, 15°31'19.77"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12247873

5559b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pecka 6 km V od Nové Paky, Z část městečka, bývalý Podzimkův rybník, cesta k Javorce (bývalá hráz) cca 340-440 m SSZ od hradu
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín
souřadnice: 50°28'56.30"N, 15°36'6.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-22
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601618

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pecka 6 km V od Nové Paky, Z část městečka, bývalý Podzimkův rybník, dnes louka J od Javorky cca 400 m SSZ od hradu
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín
souřadnice: 50°28'57.00"N, 15°36'8.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-10-26
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601619

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pecka, při silnici k Vřesníku J obce
souřadnice: 50°27'57.85"N, 15°36'49.59"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-24
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280613

5559c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mlázovice, S svah Chlumu, silnice na Konecchlumí, příkop cca 0,9–1,2 km ZJZ od kostela v Mlázovicích
nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín
souřadnice: 50°24'26.00"N, 15°30'28.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-08-03
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601680

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mlázovice, S svah Chlumu, Plechovina, okraj lesa v dolní části cca 1,2 km ZJZ od kostela v Mlázovicích
nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín
souřadnice: 50°24'20.00"N, 15°30'22.00"E
nadmořská výška: 324 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-08-03
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601681

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Choteč 4,8 km Z od Lázní Bělohrad, ruderalní porost vpravo od silnice na Lázně Bělohrad v zatáčce cesty, cca 800 m V od kostelíka v Chotči
nejbližší obec: Choteč, okres Jičín
souřadnice: 50°25'51.00"N, 15°31'33.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-08-03
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601682

5559d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, les Vrbina, křižovatka lesních cest cca 1,2 km SSV od křižovatky v Č. Třemešné
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°24'33.20"N, 15°38'7.30"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2010-08-26
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601764

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, intravilán, hřbitov u kostelíka
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°24'8.70"N, 15°38'23.90"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2010-08-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601765

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, smrkový lesík Oujezd 0,6 km SSV–SV od křižovatky, V od silnice na Vidoň, JZ okraj
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°24'9.40"N, 15°38'52.70"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2010-08-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601766

5560a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Horní Brusnice: převážně jehličnatý les podél vrstevnicové cesty 600 m SSV až 750 m S od vrcholové kóty Zvičina
nejbližší obec: Horní Brusnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'38.90"N, 15°41'50.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2013-07-04
náleze: Jiří Danihelka
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Nová Paka 2013
ID: 13794659

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Třebihošť: Zvičina, sjezdovka na severovýchodním svahu vrchu Zvičina 200 m SZ až 600 m SSV od vrcholové kóty
nejbližší obec: Třebihošť, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'28.70"N, 15°41'46.50"E, ± 250m
nadmořská výška: 500-660 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2013-07-04
náleze: Jiří Danihelka
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Nová Paka 2013
ID: 13794660

5560b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Kocléřov S od Dvora Králové, silnice na Čtyřdomí, mez u silnice 0,7-1,1 km VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Kocléřov, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'21.20"N, 15°48'52.50"E
nadmořská výška: 501 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-21
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601791

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Starobucké Debrné SZ od Dvora Králové, lesní údolíčko Černého potoka S od obce a SV od osady Amerika, lesní cesta u mostku přes Černý potok, cca 550 m SSV od kapličky v Starobuckém Debrném

nejbližší obec: Starobucké Debrné, okres Trutnov

souřadnice: 50°28'55.90"N, 15°45'11.30"E

nadmořská výška: 437 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2008-08-21

nálezce: M. Ducháček; M. Marek

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601792

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Hájemství SSZ od Dvora Králové, les ZJZ od obce směrem k osadě Amerika, lesní cesta 1,0-1,3 km JJZ od vrcholu Slučích kamenů

nejbližší obec: Hájemství, okres Trutnov

souřadnice: 50°29'9.30"N, 15°45'27.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2008-08-21

nálezce: M. Ducháček; M. Marek

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601793

5560c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Miletínské Lázně SSV od Miletína, černá skládka v šluchtě u polní cesty cca 250 m J od kostelíka

nejbližší obec: Miletín, okres Jičín

souřadnice: 50°24'51.00"N, 15°41'25.00"E

nadmořská výška: 383 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2005-08-13

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601658

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Trotinka VSV od Miletína, louka na pravém břehu Bystrého potoka S od mostu silnice na Miletín, příkop u cesty

nejbližší obec: Miletín, okres Jičín

souřadnice: 50°24'24.00"N, 15°41'44.00"E

nadmořská výška: 337 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2005-08-13

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601816

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Bílá Třemešná, les při silnici J trati

souřadnice: 50°26'31.38"N, 15°43'31.22"E

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2010-10-18

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12245006

5560d

původní jméno: *Arctium tomentosum* L.
lokalita: Dvůr Králové n. L.: u cesty
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'54.20"N, 15°48'50.48"E, ± 2000m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 1918-08-26
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733544

5561a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Záboří VJV od Kocléřova, polní cesta směrem na VSV, okolí osamělého domku cca 800 m VSV od kapličky v obci
nejbližší obec: Záboří, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'4.00"N, 15°50'20.30"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2007-07-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601608

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Horní Žďár, Výšinka, směr Kocbeře
souřadnice: 50°28'44.88"N, 15°52'22.53"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2006-10-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291206

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hajnice, okolí samoty Přebytek
souřadnice: 50°28'54.19"N, 15°53'13.47"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2005-06-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280609

5561b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kohoutov, les 1km SV za křižovatkou silnic před Vyhánánovem
souřadnice: 50°27'15.62"N, 15°55'12.95"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12249433

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Komárov, les při silnici SZ obce
souřadnice: 50°28'24.13"N, 15°56'33.03"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12249460

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vyhnánov, okraj lesa při silnici JZ od obce
souřadnice: 50°27'23.02"N, 15°55'25.27"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-09-09
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280615

5561c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kuks SSZ od Jaroměře, cesta od hlavní silnice na Trutnov ke Kuksovskému mlýnu S od obce
nejbližší obec: Kuks, okres Trutnov
souřadnice: 50°24'29.30"N, 15°53'14.80"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2014-10-13
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601523

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kuks SSZ od Jaroměře, intravilán, jižní část obce v blízkosti Labe
nejbližší obec: Kuks, okres Trutnov
souřadnice: 50°24'3.20"N, 15°53'25.90"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2009-08-22
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601780

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Žireč VJV od Dvora Králové, intravilán, SZ část obce
nejbližší obec: Žireč, okres Trutnov
souřadnice: 50°24'47.00"N, 15°51'3.80"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2009-08-22
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601781

5561d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Krabčice SSV od Jaroměře, suchá mírně zruderalizovaná stráň cca 1,2 km VSV-SV od odbočky na Vlčkovice na Z okraji Krabčic
nejbližší obec: Krabčice, okres Náchod
souřadnice: 50°24'0.60"N, 15°57'28.30"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2009-06-30
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601783

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Vlčkovice v Podkrkonoší S od Jaroměře, zahrádka ve V části obce
nejbližší obec: Vlčkovice v Podkrkonoší, okres Trutnov
souřadnice: 50°24'33.00"N, 15°56'0.00"E
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004-08-06
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601679

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Žďár u Hoříček, při silnici J obce
souřadnice: 50°25'30.98"N, 15°57'37.89"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2008-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12289756

5562a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Křižanov, v obci
souřadnice: 50°27'46.89"N, 16°0'4.07"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2012-05-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280612

5562b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Miller
lokality: Červený Kostelec, vodárna, rumiště
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°28'34.55"N, 16°5'34.42"E, ± 1000m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1984-07-30
náleze: Aleš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733531

5562c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Zlích: v. okraj makového pole asi 360 m SZ až 1 km SSZ od křižovatky silnic na v. okraji obce
nejbližší obec: Zlích, okres Náchod
souřadnice: 50°25'8.51"N, 16°4'20.17"E, ± 400m
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2016-07-20
náleze: Jan Košnar; Nikol Felzmannová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196633

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1.lok.13.(map.list 04-33-21): NPP Babiččino údolí: Dubohabřina v horní části svahu lesního komplexu Žernov, exp.Z,
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'3.00"N, 16°3'38.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005
náleze: Prausová; Mikeska; et al.
pramen: Prausová R. & Mikeska M. (2006): Výsledky floristické inventarizace v lesních ekosystémech v NPP Babiččino údolí. -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 65-90.
projekt: FLDOK
ID: 8096831

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1.lok.20.(map.list 04-33-21): NPP Babiččino údolí: Štěrkový náplav v toku Úpy cca 400m J od hl.mostu přes Úpu,
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°24'29.00"N, 16°3'3.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005
náleze: et al.; Mikeska; Prausová
pramen: Prausová R. & Mikeska M. (2006): Výsledky floristické inventarizace v lesních ekosystémech v NPP Babiččino údolí. -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 65-90.
projekt: FLDOK
ID: 8097245

5563a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: h0058br_043309_531_X7
nejbližší obec: Velké Petrovice, okres Náchod
souřadnice: 50°29'56.76"N, 16°11'47.29"E, ± 104m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2001
náleze: Aleš Hájek
pramen: Aleš Hájek. h0058br: h0058br. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.05.2001 - 11.09.2002
ID: 3443528

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: U Kozínku 6
nejbližší obec: Vysoká Srbská, okres Náchod
souřadnice: 50°29'53.70"N, 16°12'56.67"E, ± 278m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-06-15
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6826210

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hronov, J část města
souřadnice: 50°27'26.39"N, 16°11'9.87"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-09-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280608

5563b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nížká Srbská, v obci
souřadnice: 50°29'56.27"N, 16°15'1.87"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-09-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12246767

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Machov, v obci
souřadnice: 50°29'58.38"N, 16°16'32.48"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-09-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280611

5563c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Běloves, při silnici na Hronov 0.1-0.5km S od křižovatky za žel.zast.
souřadnice: 50°25'43.18"N, 16°11'21.56"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2004-05-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12249020

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Malé Poříčí, ruderal a cesta V žel.trati mezi žel.zast. a silnicí k celnici Bělo
souřadnice: 50°25'37.72"N, 16°11'35.53"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2001
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12248232

5638d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 4. Hranice: okolí asfaltové silnice asi 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb
souřadnice: 50°18'33.00"N, 12°9'2.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
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: 9502356

5639c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 27. Hranice: intravilán obce
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb
souřadnice: 50°18'16.00"N, 12°10'21.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Jaromír Sofron; Jitka Štěpánková; Jaroslava Nesvadbová
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: 9502737

5642b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Chaloupky (Tellerovy domky), okr. Karlovy Vary: u silnice v zaniklé osadě, severně od železniční trati
nejbližší obec: Nejdek, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'0.13"N, 12°46'15.14"E, ± 300m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2016-08-25
nálezc: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733664

5642c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 65. Nejdek [5642c]: Nádražní ulice, úsek od mostu přes Nejdecký potok k železniční stanici, 550-555 m n. m. (A. Pyšek)
souřadnice: 50°19'10.00"N, 12°43'42.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
nálezc: 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: 9621864

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 81. Nejdek - obec Lesík [5642c]: podél silnice od evangelického kostela v Nejdku ke skládce tuhého komunálního odpadu Lesík 2,5 km ZJZ od Nejdku, 565-600 m n. m. (A. Pyšek, M. Štech)
souřadnice: 50°18'54.00"N, 12°41'35.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
nálezc: Antonín Pyšek; Milan Štech
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: 9622449

5642d

původní jméno: *Arctium tomentosum* x *A. lappa*
lokality: Chaloupky (Tellerovy domky), okr. Karlovy Vary: východní lem silnice Pernink-Nejdek, jižně od žel. trati, 1 km Z - 1,1 km ZJZ od Dračí skály (k. 952,6)
nejbližší obec: Nejdek, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'48.74"N, 12°46'17.76"E, ± 300m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2016-08-25
nálezc: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733663

5643c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Merklín (okr. Karlovy Vary): travnatá planina vedle bývalého kravína jižně osady Lípa
nejbližší obec: Merklín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'42.09"N, 12°51'59.42"E, ± 300m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1976-07-31
náleze: František Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733642

5644a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 162. Kamenec: obec a okraj silnice na Korunní
nejbližší obec: Kamenec, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'11.80"N, 13°4'44.70"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický; Jana Husáková
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8759069

5644b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 152. Kotvina: rulové skalky v údolí potoka S obce
nejbližší obec: Kotvina, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'56.50"N, 13°9'17.60"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8758290

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 54. Šumná: meze a okraj silnice Z osady
nejbližší obec: Šumná, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'38.70"N, 13°8'32.00"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8751964

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 154. Kotvina: silnice na Oslovice
nejbližší obec: Kotvina, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'40.40"N, 13°8'52.10"E, ± 500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8758559

5644c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 14. Horní Hrad: P břeh Hornohradského potoka a silnice 1 km JJV od obce
nejbližší obec: Horní Hrad, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'18.60"N, 13°1'41.20"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8749828

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 31. Jakubov: obec
nejbližší obec: Jakubov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'35.50"N, 13°1'57.50"E, ± 500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
nálezc: Vladimír Skalický; Jana Husáková
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8750727

5645a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 58. Klášterec: L břeh Ohře na Z okraji města
nejbližší obec: Klášterec, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'48.17"N, 13°10'19.89"E, ± 400m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8752204

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 62. Klášterec: silnice na Petlery do 1 km od obce
nejbližší obec: Klášterec, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'57.44"N, 13°10'46.46"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8752481

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 108. Kadaň: břeh Ohře J od Špičáku (L břeh Deyl, P břeh Roth)
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'41.98"N, 13°14'19.96"E, ± 400m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: J. Roth; Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8755196

5645b

původní jméno: *Arctium x ambiguum* (Čelak.) Nyman
lokalita: Kadaň: Blžeňský vrch, úpatí S stráně
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'37.33"N, 13°16'32.59"E, ± 400m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987-08-18
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733590

původní jméno: *Arctium x ambiguum* (Čelak.) Nyman
lokalita: Kadaň: Blžeňský vrch (k. 426), úpatí S stráně
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'37.33"N, 13°16'32.59"E, ± 400m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987-08-18
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733591

5645c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 16. Vlkaň (u Radonic): listnatý les na JV orientovaném svahu 0,5–1,1 km Z–ZSZ od vsi
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'22.90"N, 13°13'56.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 550-690 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: Č. Ondráček; Z. Kaplan
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13617823

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 62. Mašřov: vrch Houština, lesní cesty a jejich lemy na JZ úpatí vrchu
nejbližší obec: Kojetín u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'3.40"N, 13°13'53.90"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-03
náleze: Č. Ondráček; K. Prach
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13617828

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 24. Radonice: podél silnice Vlkaň–Kojetín
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'51.60"N, 13°14'15.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 465-495 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: V. Joza
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13617824

5645d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 35. Vintířov: obec
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'16.80"N, 13°16'28.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 340-345 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: V. Joza; J. Velebil
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: 13617827

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 34. Vintířov: zámecký park
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'25.80"N, 13°16'25.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 320-335 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: V. Joza
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13617826

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 31. Vintířov: mozaika polí, remízů a lad mezi Vintířovským vrchem a vedením vysokého napětí 1,2 km sz. vrcholu Vintířovského vrchu (směrem k samotě Vlkaň)
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'5.10"N, 13°15'39.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 345-390 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: V. Joza; J. Velebil
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: 13617825

5646a

lokality: ad ripam fluvii Ohře ad vicum Čermníky
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'21.00"N, 13°23'46.00"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1950-08-22
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733523

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Prahy - V okraj obce - Běšický chochol - Čachovický vrch a zpět
datum: 1977-07-08
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8565934

5646b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 5. Střezov: obec a cesta k rokli 300 m od obce
nejbližší obec: Střezov, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'41.60"N, 13°26'20.60"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
náleze: et al.; Jindřich Houfek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8749443

5646c

původní jméno: *Arctium x ambiguum* (Čelak.) Nym., *A. lappa x tomentosum*
lokality: Pětipsy: 0,5 km Z od obce, okraj polní cesty spolu s rodiči
nejbližší obec: Pětipsy, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'17.24"N, 13°20'19.83"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1991-08-09
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na položce spolu s *A. lappa*
ID: 13733706

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Račetice: ruderalní plochy na západním okraji obce
nejbližší obec: Račetice, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'19.57"N, 13°21'39.85"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1989-07-22
náleze: Antonín Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733758

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Račetice: ruderalizovaný příkop silniční komunikace na jižním okraji obce
nejbližší obec: Račetice, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'9.48"N, 13°22'2.01"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1989-07-22
náleze: Antonín Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733759

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 240. Poláky: obec a rumišťe u žel. zastávky
nejbližší obec: Poláky, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'13.80"N, 13°21'14.20"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8762953

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 244. Vadkovice: obec a polní cesta k Nechranické přehradě
nejbližší obec: Vadkovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'39.90"N, 13°22'55.90"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8763142

5647a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Vysočany (okr. Chomutov): úhor ve stráni ve střední části Vysočanské rokle, roztr.
nejbližší obec: Hrušovany, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'59.96"N, 13°31'44.93"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1972-07-16
náleze: Miloš Hostička
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733572

5647b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: R7 Postoloprsty - MÚK Bítovzeves
nejbližší obec: Seménkovice, okres Louny
souřadnice: 50°22'8.49"N, 13°39'40.24"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2006-07
náleze: Vladimír Čerovský; Tomáš Adam
pramen: Tomáš Adam. Biologický průzkum silnice R7 Postoloprsty - Bítovzeves. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7304023

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Chomutovka Truzenice-Seménkovice
nejbližší obec: Tatinná, okres Louny
souřadnice: 50°22'52.72"N, 13°37'21.46"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005
náleze: Vít Tejrovský; Čestmír Ondráček
pramen: ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostlina, obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7272925

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: údolí Chomutovky
nejbližší obec: Tatinná, okres Louny
souřadnice: 50°22'42.29"N, 13°37'17.90"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-11
náleze: Vít Tejrovský; Čestmír Ondráček
pramen: ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostliny, obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7240830

5647c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 147. Žatec: P břeh Ohře od mostu u Mitopu k železničnímu mostu
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
nadmořská výška: 210-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8746117

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 8. Plošina J od silnice Žatec - Trnovany, 1,5-3 km Z Trnovan
nejbližší obec: Trnovany, okres Litoměřice
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1978-07
pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1980): Krátká floristická zpráva z okolí Žatce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 129-132.
projekt: FLDOK
ID: 9165809

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: U letiště-Buchal-na plevel-2009
souřadnice: 50°18'50.48"N, 13°30'53.84"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2011-06-14
náleze: Šárka Demelová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevel.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133488

5647d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 183. 5647d, Dobříčany: kolejště železnice Z od Dobříčan a kraj pole S od železnice, 3. 7. 2007, K. Kubát
nejbližší obec: Dobříčany, okres Louny
souřadnice: 50°18'28.00"N, 13°35'26.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: K. Kubát
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8174209

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 167. 5647d, Tvršice: mírně podmáčený lem pole J od silnice na VJV okraji obce, 2. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Tvršice, okres Louny
souřadnice: 50°20'19.00"N, 13°35'54.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-02
náleze: Č. Ondráček; J. Bělohoubek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8173968

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 166. 5647d, Tvršice: intravilán obce, 2. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Tvršice, okres Louny
souřadnice: 50°20'31.00"N, 13°35'14.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-02
náleze: Č. Ondráček; J. Bělohoubek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8173953

5648a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: T. Vymyslický; Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8170327

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Postoloprty (okr. Louny), ca 200 m JZ obce, polní okraj
souřadnice: 50°21'16.00"N, 13°42'1.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-08-12
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598223

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Lenešice - T7
nejbližší obec: Lenešice, okres Louny
souřadnice: 50°23'11.89"N, 13°44'32.70"E, ± 1m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7774740

5648b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 78. 5648b, Louny: Říční ul. - od železničního přejezdu (Jateční ul.) po roh s Husovou ul., 1. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'46.00"N, 13°48'50.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-01
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: 8171724

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 68. 5648b, Louny: trávníky a ruderaly v okolí žel. zastávky Louny-střed, cca 200 m n. m., 50° 21' 12" N, 13° 48' 23" E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Louny, okres Louny

souřadnice: 50°21'12.00"N, 13°48'23.00"E

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-06

nálezce: J. Štěpánek

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

projekt: FLDOK

ID: 8171530

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 52. 5648b, Louny: SZ okraj města, levobřežní vegetace Ohře a bezprostřední okolí; od Lužerad k žel. mostu přes řeku, 5. 7. 2007, V. Joza

nejbližší obec: Louny, okres Louny

souřadnice: 50°21'53.00"N, 13°48'43.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-05

nálezce: V. Joza

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

projekt: FLDOK

ID: 8170994

5648c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 124. 5648c, Malnice: intravilán obce; 5. 7. 2007, J. Chrtek & J. Douša

nejbližší obec: Malnice, okres Louny

souřadnice: 50°20'4.00"N, 13°42'58.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-05

nálezce: J. Douša; J. Chrtek

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

projekt: FLDOK

ID: 8172953

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 103. 5648c, Opočno: břehy Hasiny směrem k Touchovicům, 6. 7. 2007, Č. Ondráček

nejbližší obec: Opočno, okres Louny

souřadnice: 50°18'28.00"N, 13°44'2.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-06

nálezce: Č. Ondráček

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

projekt: FLDOK

ID: 8172408

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 102. 5648c, Opočno: rybník na JV okraji obce a jeho nejbližší okolí, 6. 7. 2007, Č. Ondráček

nejbližší obec: Opočno, okres Louny

souřadnice: 50°18'36.00"N, 13°44'12.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-06

nálezce: Č. Ondráček

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

projekt: FLDOK

ID: 8172366

5648d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 761. 5648d, Chlumčany: od viaduktu k Brlohu, 2. 7. 2007, P. Petřík
nejbližší obec: Chlumčany, okres Louny
souřadnice: 50°19'39.00"N, 13°49'52.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-02
náleze: P. Petřík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8188092

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 95. 5648d, Zeměchy: pole (řepka, kukuřice, ječmen), lemy cest a meze J od silnice Zeměchy - Cítoliby, 1 - 3 km VJV od Zeměch, 1. 10. 2007, Č. Ondráček
nejbližší obec: Zeměchy, okres Louny
souřadnice: 50°19'30.00"N, 13°46'47.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-10-01
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8172064

5649a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 855. 5649a, Obora: zalesněné svahy a pole na pravém břehu Smolnického potoka 0,8-1,3 km JV od kostela v obci; 6. 7. 2007, J. Chrtek & T. Černý
nejbližší obec: Obora, okres Louny
souřadnice: 50°22'7.00"N, 13°52'23.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: T. Černý; J. Chrtek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8189738

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 775. 5649a, Orasice: v obci, 2. 7. 2007, J. Douša
nejbližší obec: Orasice, okres Louny
souřadnice: 50°23'6.00"N, 13°54'5.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-02
náleze: J. Douša
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8188357

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 773. 5649a, Počedělice: slepé rameno Ohře u Počedělic 600 m SV až 400 m JV od SV okraje obce, 2. 7. 2007, J. Douša
nejbližší obec: Počedělice, okres Louny
souřadnice: 50°22'28.00"N, 13°53'32.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-02
náleze: J. Douša
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8188341

5649b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 889. 5649b, Stradonice: SSZ okolí obce, strážky JZ orientace (nad Debeřským potokem) směrem k Pátku (vrby, 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: 8191112

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 886. 5649b, Stradonice: cesta od rybníka (0,7 km JV obce) do centra obce (pod oppidem) a místní skládka, 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Stradonice, okres Louny
souřadnice: 50°22'3.00"N, 13°58'15.00"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: 8190979

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 1. Koštice: se nacházejí asi 7 km Z od Libochovic. PP Slaná louka leží mezi žel. tratí a silnicí z Koštic do Křesína. Snímek č. 4: dno vyschlé tůňky v těsné blízkosti L od cesty
nejbližší obec: Koštice, okres Louny
souřadnice: 50°23'59.00"N, 13°57'45.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1998-07-25
pramen: Novák J. (1999): Subhalofilní vegetace v okolí obce Koštice (okr. Louny). - Severočes. Přír. 31: 91-96.
projekt: FLDOK
ID: 9434387

5649c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 766. 5649c, Smolnice: v obci, 3. 7. 2007, K. Boublík
nejbližší obec: Smolnice, okres Louny
souřadnice: 50°18'31.00"N, 13°50'54.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-03
náleze: K. Boublík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8188181

původní jméno: *Arctium tomentosum*
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8566892

5649d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 874. 5649b/5649d, Peruc: Debeřské údolí, V okolí pensionu "U dubu" (lesní cesta, vypuštěný rybník), 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°20'48.00"N, 13°57'22.00"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: 8190350

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 866. 5649d, Hřivčice: intravilán (až po začátek rokle Debeřského potoka - okraje lesíka při pěšině, 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Hřivčice, okres Louny
souřadnice: 50°20'1.00"N, 13°55'5.00"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: 8189937

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 877. 5649d, Peruc: okraje lesa a křoviny u silnice při S okraji obce, asi 1,2 km SSV od nádraží, cca 290-310 m, 50° 20' 46" N, 13° 57' 57" E, 6. 7. 2006, B. Trávníček et al.
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°20'46.00"N, 13°57'57.00"E
nadmořská výška: 290-310 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2006-07-06
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8190523

5650a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lounsko, obec Evaň. Okraj pěšiny před domkem č.p. 69 na východním okraji Evaně.
souřadnice: 50°23'5.00"N, 14°1'53.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1985-08-16
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1986): *Atriplex rosea* L. v obci Evaň na Lounsku. - Severočes. Přír., Litoměřice, 19: 43-47.
projekt: ČNFD
ID: 1543988

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kostelec nad Ohří (Litoměřice), paseky v lese Myslivna
souřadnice: 50°23'49.00"N, 14°4'26.00"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1930
náleze: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1933): Lesní společenstva na Libochovicku. - Lesn. Pr., Písek, 12: 329-356.
projekt: ČNFD
ID: 1222974

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Evaň, k jihu orientovaná, občas čistěná pata zídky na trojúhelníkovitém prostranství v J části obce
souřadnice: 50°22'58.00"N, 14°1'41.00"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
nálezce: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1986): *Atriplex rosea* L. v obci Evaň na Lounsku. - Severočes. Přír., Litoměřice, 19: 43-47.
projekt: ČNFD
ID: 1261842

5650b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Mšené-lázně, skládka TKO Ředhošť, hromady deponovaného materiálu,
souřadnice: 50°21'35.00"N, 14°7'1.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000-07-20
nálezce: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1595440

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Mšené-lázně, skládka TKO Ředhošť, hromady deponovaného materiálu,
souřadnice: 50°21'35.00"N, 14°7'1.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000-07-20
nálezce: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1595447

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Mšené, vyústění cesty z východu (z údolí od Martiněvse) na silnici Mšené u Budyně n. Ohří, nad obcí
souřadnice: 50°21'53.00"N, 14°8'22.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1991-07-12
nálezce: M. Toman
pramen: Toman M. (1997): Souvislá arela kozince vičencovitého (*Astragalus onobrychis*) mezi Velvary, Slaným a Libochovicemi. - Severočes. Přír., Litoměřice, 30: 55-66.
projekt: ČNFD
ID: 1928507

5650c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
datum: 1981-01-01
nálezce: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568535

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: [severozápadní/střední Čechy:] Horní Kamenice: u silnice k obci Vraný: 50-300 m od Z okr. obce, 250 m n. m.; 5650/c: lok. 8.
a.
nejbližší obec: Vraný, okres Kladno
souřadnice: 50°19'20.97"N, 14°3'13.59"E, ± 150m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1975
nálezce: A. Roubal
pramen: FAS1/9
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9928732

5650d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8569090

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Bohemia centr., distr. Kladno: in pago Poštovice ad vias, prope piscinam parvam in area pagi et iuxta rivum in pago
datum: 1975-08-29
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568452

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Šlapanice: a) břehy a přítoková část rybníka V od obce; b) v obci podél cest a na ruderalních stanovištích.
datum: 1974
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568929

5651a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 60. Roudnice nad Labem: při silnici 1,5 km V obce Přestavlky
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'59.00"N, 14°13'10.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
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: 9544299

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 61. Kleneč: borový lesík v polích mezi obcí a křižovatkou U grobiána
nejbližší obec: Kleneč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'22.00"N, 14°13'41.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
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: 9544316

5651c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hospozínek-Bříza, ccav polovině cesty mezi obcemi
souřadnice: 50°20'55.80"N, 14°12'9.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2005-09-20
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1377088

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hospozínek-Bříza, ccav polovině cesty mezi obcemi
souřadnice: 50°20'55.80"N, 14°12'9.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2005-09-20
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1377107

původní jméno: *Arctium tomentosum*
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8569163

5651d

lokalita: in pratensis ad fundum vallis rivi Bakovský potok inter pagos Nové Ouholice et Nová Ves
nejbližší obec: Nová Ves, okres Mělník
souřadnice: 50°18'20.09"N, 14°18'41.26"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1974-08-22
nálezc: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733671

5652b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 192. Brozánky, slepé rameno a okolí S obce;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Brozánky, okres Mělník
souřadnice: 50°21'19.00"N, 14°27'38.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
nálezc: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552217

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 193. Brozánky, v obci;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Brozánky, okres Mělník
souřadnice: 50°21'5.00"N, 14°27'32.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
nálezc: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552289

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 34. Dolní Beřkovice, v obci;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Dolní Beřkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'45.00"N, 14°27'17.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
nálezc: Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9547932

5652c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 36. Dušníky nad Vltavou: v obci
nejbližší obec: Dušníky nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°18'38.00"N, 14°20'16.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9542885

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 207. Chramostek, obec;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Chramostek, okres Mělník
souřadnice: 50°19'35.00"N, 14°24'56.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552768

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 50. Jenišovice, pole a meze S od vsi;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Jenišovice, okres Mělník
souřadnice: 50°21'0.00"N, 14°24'6.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9548517

5652d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Mělník: okolí hotelu Ludmila
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°20'18.20"N, 14°29'41.01"E, ± 200m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1988-08-15
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737244

5653a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: NPR Kokořinský důl: Okraj rezervace u žel. trati
souřadnice: 50°23'26.00"N, 14°33'28.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994-07-16
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Šprýnar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořinského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.
projekt: ČNFD
ID: 1717355

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: PP Mrzínov
souřadnice: 50°23'54.62"N, 14°32'48.53"E, ± 23m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2012-08-23
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Lucie Drhovská (2012): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11268064

5653b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 437. Živonín, pole SZ obce;*S Petříček.
nejbližší obec: Živonín, okres Mělník
souřadnice: 50°22'59.00"N, 14°37'45.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558856

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 438. Živonín, při silnici mezi obcemi Živonín a Řepín;*S Petříček.
nejbližší obec: Živonín, okres Mělník
souřadnice: 50°22'26.00"N, 14°37'57.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
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: 9558887

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 439. Živonín, travnaté příkopy podél silnice SZ obce;*S Petříček.
nejbližší obec: Živonín, okres Mělník
souřadnice: 50°22'57.00"N, 14°37'56.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
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: 9558933

5653c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 278. Mělník, u silnice a železničních tratí mezi Neuberkem a okrajem obce Malý Borek;*S Kirschner.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°20'45.00"N, 14°31'11.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9554689

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: a0030_122214_129_T1.10
nejbližší obec: Malý Újezd, okres Mělník
souřadnice: 50°18'36.22"N, 14°32'53.99"E, ± 475m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2001
náleze: Milena Morávková
pramen: Milena Morávková. a0030: a0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3673613

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: a0030_122214_132_T1.10
nejbližší obec: Malý Újezd, okres Mělník
souřadnice: 50°18'57.28"N, 14°32'56.90"E, ± 102m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2001
náleze: Milena Morávková
pramen: Milena Morávková. a0030: a0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3673624

5653d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 195. Byšice, v obci podél silnice na Čečelice, asi 190 m n. m.; *S Trávníček.
nejbližší obec: Byšice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'28.00"N, 14°36'40.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552465

5655b

původní jméno: *Lappa tomentosa* Čel.
lokalita: Dobrovice: břeh rybníka
nejbližší obec: Dobrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'3.34"N, 14°58'22.29"E, ± 500m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1816-08
nálezce: Franciscus Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733538

5655d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Luštěnice (Pojizeří), nad potokem u přejezdu,
souřadnice: 50°19'10.30"N, 14°56'41.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2006-07-19
nálezce: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355786

5656b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dolní Rokytňany, suchý travnatý okraj silnice a pruh louky S od silnice, od SZ okraje obce po mostek přes potok asi 200 m
ZSZ od SZ okraje obce
nejbližší obec: Rokytňany, okres Jičín
souřadnice: 50°22'43.94"N, 15°7'24.72"E, ± 100m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2016-07-08
nálezce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Mladá Boleslav, 2016
ID: 13743148

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ujkovice: rybník Kabát (V břeh a hráz), asi 0,9 km SV od kaple v obci
nejbližší obec: Ujkovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'22.92"N, 15°6'22.57"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2016-07-08
nálezce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Mladá Boleslav, 2016
ID: 13743150

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Dolní Rokytňany, rákosiny a zbytky slatinných až zasolených luk, příkop, na S břehu Rokytňanského rybníka, asi 0,6-0,9 km Z od středu obce

nejbližší obec: Rokytňany, okres Jičín

souřadnice: 50°22'39.23"N, 15°7'4.67"E, ± 100m

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2016-07-08

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: FK Mladá Boleslav, 2016

ID: 13743149

5656d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Hasina 7 km ZJZ od Kopidlna, les SZ obce, překladová plocha pro svoz dřeva u zatáčky lesní silničky cca 1,0 km SZ od hlavní křižovatky v Hasině

nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk

souřadnice: 50°19'49.00"N, 15°9'51.00"E

nadmořská výška: 231 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2004-09-03

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601671

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Tuchom SZ od Rožďalovic, střední část lesa u luk podél potoka z Prodašic, lesní cesta s překladovou plochou pro svoz dřeva, cca 1,7 km S/SSV od kostelíka v Tuchomi

nejbližší obec: Tuchom, okres Nymburk

souřadnice: 50°20'27.00"N, 15°8'50.00"E

nadmořská výška: 222 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2004-09-08

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601668

5657a

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.

lokality: Libáň: na rumišti za cukrovarem

nejbližší obec: Libáň, okres Jičín

souřadnice: 50°22'32.89"N, 15°13'39.95"E, ± 200m

fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina

datum: 1984-08-30

nálezce: Dohnal

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733621

5657b

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.

lokality: Jičínsko, Kostelec: na zapleveleném svahu pod kostelem

nejbližší obec: Kostelec, okres Jičín

souřadnice: 50°22'46.48"N, 15°19'34.57"E, ± 200m

fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina

datum: 1984-08-16

nálezce: Dohnal

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733604

5657c

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokalita: Flora bohémica. Rožďalovice. U Mlejnce
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín
souřadnice: 50°18'53.80"N, 15°13'40.84"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1896-09-11
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733602

5657d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pševes, v obci
souřadnice: 50°20'54.23"N, 15°17'31.25"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2007-01-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12205553

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vršce, úvoz a okraj zahrádek V obce
souřadnice: 50°19'25.72"N, 15°19'27.95"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2005-09-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279979

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vršce, v obci
souřadnice: 50°19'27.73"N, 15°19'22.61"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2005-09-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12292041

5658a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vitiněves 4,5 km JJV od Jičína, Letná, šluchta v poli cca 660 m V od křižovatky silnic v Letné
nejbližší obec: Vitiněves, okres Jičín
souřadnice: 50°23'20.00"N, 15°23'44.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-28
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601629

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Butoves - Vitiněves, při trati
souřadnice: 50°23'20.66"N, 15°24'10.43"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208142

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Liběšice, při silnici směr Jičíněves
souřadnice: 50°21'18.07"N, 15°21'16.50"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2003-10-12
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208444

5658b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Třtěnice 10 km JV od Jičína, rybník Hluboký SZ od obce, okolí JJV břehu rybníka cca 130 m Z od silnice z Třtěnic do Butovsi, okraj pole
nejbližší obec: Třtěnice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'0.80"N, 15°27'17.10"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-06-18
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601760

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kovač 9,5 km JV od Jičína, hájovna u lesa, ruderalní okolí s hnojištěm cca 950 m SZ od železniční zastávky Kovač
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°23'54.10"N, 15°27'37.20"E
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-13
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601605

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Třtěnice 10 km JV od Jičína, hráz v loukách cca 0,9 km SSZ od středu obce, ruderal
nejbližší obec: Třtěnice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'4.00"N, 15°27'55.00"E
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-07-27
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601527

5658c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sběř, u vodní nádrže Z obce
souřadnice: 50°19'10.39"N, 15°24'27.73"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-06
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279986

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kozojedy, nádrž 0.5km V obce
souřadnice: 50°18'55.34"N, 15°22'40.99"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-09-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12209209

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kozojedy, Z okraj obce
souřadnice: 50°18'58.52"N, 15°22'20.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-09-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12209227

5658d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Staré Smrkovice S od Nového Bydžova, rybník Smrkovák (Smrkovec) u silnice na Vysoké Veselí, zarostlé křovinaté okolí rybníka
nejbližší obec: Staré Smrkovice, okres Jičín
souřadnice: 50°19'50.10"N, 15°28'10.00"E
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2011-07-10
nálezc: M. Ducháček; D. Číp
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601759

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vysoké Veselí, okraje lesa JVV obce J od křižovatky silnic
souřadnice: 50°19'17.81"N, 15°28'22.44"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-15
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12209909

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vysoké Veselí, hráz rybníka Smrkovák V obce
souřadnice: 50°19'50.45"N, 15°28'17.48"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279991

5659a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Holovousy Z od Hořic, polní cesta poblíž potoka z Chodovic (Bašnického potoka), cca 1,4 km J(/JJV) od zámečku v Holovousích
nejbližší obec: Holovousy, okres Jičín
souřadnice: 50°21'49.00"N, 15°34'46.00"E
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-10-14
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601623

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sobčice Z od Ostroměře, černá skládka navážkou zeminy Z od nádrže u polní cesty do Ostroměře, cca 500 m VSV od jejího mostu přes Javorku
nejbližší obec: Sobčice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'13.00"N, 15°31'29.00"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-10-06
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601666

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, silnice na Dobrou Vodu mezi lesem a přejezdem, cca 1,8 km SV od kostela v Lískovicích
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'1.00"N, 15°34'26.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-08-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601675

5659b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Červená Třemešná: kosená slítná stráň (SV orientace) asi 1,1 km J od kostela Sv. Jakuba Většího a Sv. Ondřeje v obci
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°23'32.78"N, 15°38'22.34"E
nadmořská výška: 338 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2016-09-28
náleze: Jitka Laburdová; Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226536

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, železniční nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'22.30"N, 15°38'4.20"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-08-15
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601782

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Chvalina JV od Hořic, okolí silnice na Třebnouševěs, ruderalní plocha u areálu Hořických strojůren, cca 900 m JJV od železničního nádraží Hořice

nejbližší obec: Chvalina, okres Jičín

souřadnice: 50°20'59.90"N, 15°38'32.10"E

nadmořská výška: 292 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2008-08-30

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601788

5659c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Sukorady JZ od Hořic, pole JZ od silnice na Lískovici

nejbližší obec: Sukorady, okres Jičín

souřadnice: 50°19'24.30"N, 15°34'36.90"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2010-09-08

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601762

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, zmeliorovaný potok v louce 400–800 m SV od od kostelíka v Lískovicích

nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín

souřadnice: 50°20'30.60"N, 15°33'48.40"E

nadmořská výška: 254 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2010-07-17

nálezce: M. Ducháček; Z. Kaplan; V. Samková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601775

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Šaplava JZ od Hořic, silnice na Myštěves 250–400 m JJV od křižovatky v Šaplavě (odbočka na Myštěves), pangejt u silnice

nejbližší obec: Šaplava, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°18'45.70"N, 15°32'41.40"E

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2009-08-24

nálezce: M. Ducháček; Z. Myšková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601777

5659d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Bašnice 4 km JZ od Hořic, silnice na Vinici, pole u silnice 0,8-1,4 km VSV od mostu přes Bašnický potok v obci

nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín

souřadnice: 50°20'18.30"N, 15°37'8.30"E

nadmořská výška: 278 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2008-08-30

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601787

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Kanice 8,5 km JJZ od Hořic, Bříšfánský les, J část SV od Kanic, stará nepoužívaná lesní cesta od Z okraje na V cca 600 m SV od středu vesnice

nejbližší obec: Kanice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°18'8.70"N, 15°35'2.30"E

nadmořská výška: 251 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2008-07-22

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601798

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Kanice 8,5 km JJZ od Hořic, Bříšfánský les, J část SV od Kanic, hlavní lesní cesta poblíž rybníčka, cca 780 m VSV od Kanic

nejbližší obec: Kanice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°18'4.50"N, 15°35'18.40"E

nadmořská výška: 254 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2008-07-22

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601797

5660a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Březovice VJV od Hořic, silnice na Hořice na ZSZ okraji Březovic

nejbližší obec: Březovice, okres Jičín

souřadnice: 50°21'34.00"N, 15°39'56.00"E

nadmořská výška: 286 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003-10-28

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601694

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Doubrava u Hořic, pole cca 940 m JJV od středu Doubravy J lesíka

nejbližší obec: Doubrava, okres Jičín

souřadnice: 50°21'54.00"N, 15°39'57.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 14b. Hořické chlupy

datum: 2002-10-28

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601752

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Hořice: 2-7 km vých. až SV od obce po turistické červené lesem; Budínský rybník + Bílé Poličany, Lhotka; floristický kurz Dvůr Králové

datum: 1983-07

nálezce: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

poznámka: + tužkou dopsány druhy z Východočes. Bot. Zpravodaje

ID: 8574405

5660b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hustířany 8 km Z od Jaroměře, rybník Z od obce, okolí rybníka
nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod
souřadnice: 50°21'3.00"N, 15°48'34.80"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2012-09-10
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601761

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dubenec J od Dvora Králové, intravilán v okolí křižovatky v JV části obce
nejbližší obec: Dubenec, okres Trutnov
souřadnice: 50°22'13.20"N, 15°48'33.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2009-08-22
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601779

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sedlec SSV od Velkého Vřeštova, les JJV od Sedlece, porost podél Trotiny cca 500-600 m J od křižovatky v Sedleci
nejbližší obec: Sedlec, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'57.00"N, 15°45'32.60"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-07-20
nálezcce: M. Ducháček; V. Samková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601811

5660c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Hradec Králové: v lese Skalka u Sadové
nejbližší obec: Sovětice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'9.61"N, 15°42'52.52"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1940-07-28
nálezcce: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733778

5660d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Jeřičky JV od Velkého Vřeštova, zmeliorovaný potok pod lesíkem, 400-500 m VSV(V) od křižovatky v J části Jeřiček
nejbližší obec: Jeřičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'34.30"N, 15°46'35.50"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2008-08-22
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601789

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lužany JV od Velkého Vřeštova, zarůstající stráž 600-750 m SSZ(/S) od křižovatky v Lužanech
nejbližší obec: Lužany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'33.30"N, 15°47'15.90"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2008-08-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601790

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Habřina ZJZ od Jaroměře, intravilán, střední část obce
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'36.00"N, 15°49'39.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-07-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601635

5661a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Velichovky 6 km Z od Jaroměře, silnice na Jaroměř cca 250 m ZJZ od křižovatky Velichovky – Rtyně – Jaroměř, příkop
nejbližší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'22.00"N, 15°52'17.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2011-07-27
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601757

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Velichovky 6 km Z od Jaroměře, okraj pole pod zarostlým sadem 1,3-1,4 km SV od kostela ve Velichovkách
nejbližší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'42.60"N, 15°51'14.60"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2011-07-27
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601758

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Brod S od Jaroměře, intravilán, J část obce
nejbližší obec: Brod, okres Náchod
souřadnice: 50°23'10.20"N, 15°54'41.80"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-07-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601610

5661b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Čáslavky: okraj kukuřičného pole asi 1.1 km JV od kóty Vinice (314 m)
nejbližší obec: Čáslavky, okres Náchod
souřadnice: 50°22'48.86"N, 15°55'55.09"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2017-08-08
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13464197

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Jaroměř: ruderalizovaný lesní lem asi 955 m JV od kóty Vinice (314 m)
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°22'54.52"N, 15°55'55.60"E
nadmořská výška: 292 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2017-08-08
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13464212

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Jaroměř, historické centrum, okolí kostela sv. Mikuláše cca 740 m VJV od železniční zastávky Jaroměř
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'21.80"N, 15°55'17.50"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2008-06-20
náleze: M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601795

5661c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Černožice JZ od Jaroměře, pole u cesty vedle olšiny za rybníkem, cca 550-650 m Z od železniční zastávky Černožice
nejbližší obec: Černožice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'59.00"N, 15°51'42.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-07-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601630

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Černožice JZ od Jaroměře, údolíčko potoka Jordán, vlhká louka cca 1,1-1,3 km SZ od železniční zastávky Černožice
nejbližší obec: Černožice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'12.00"N, 15°51'21.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-07-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601631

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Habřina ZJZ od Jaroměře, okraj pole u lesíka cca 300 m SV od kostelíka sv. Václava na Chloumku a cca 1,4 km V/VJV km od křižovatky silnic na Rožnov a na Holohlavy v Habřině

nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°19'30.00"N, 15°50'60.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2006-07-17

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601632

5661d

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lamk.

lokality: Josefstadt [Josefov]

nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod

souřadnice: 50°20'21.02"N, 15°55'52.68"E, ± 1000m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 1844-08

nálezce: Rudolf Traxler

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733580

5662a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: (2). Zátopové území Rozkoš u České Skalice, hlavní hráz

nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1981

nálezce: František Krahulec

pramen: Krahulec F. (1981): Vegetační poměry zátopového území "Rozkoš" u České Skalice. - Pr. Muz. Hradec Králové 16: 155-163.

projekt: FLDOK

ID: 8894975

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Velký Třebešov, v obci

souřadnice: 50°23'42.25"N, 16°0'18.17"E

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2006-10-19

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12280016

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Velká Jesenice, hráz přehrady Rozkoš

souřadnice: 50°21'40.75"N, 16°3'43.52"E

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2004-05-25

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12214608

5662b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Příloha 1.lok.2. Mnichovec: jde o les o rozloze 26,8ha nachází se V od údolní nádrže Rozkoš, lok.tvoří výhradně les.porosty.
Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Kleny, okres Náchod
souřadnice: 50°23'22.00"N, 16°5'32.00"E
nadmořská výška: 290-302 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
poznámka: nově nepotvrzen
ID: 8366378

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nové Město n. Metují
souřadnice: 50°21'10.00"N, 16°8'10.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1971-07-07
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1974): Die anthropogene nitrophile Saumvegetation des Gebirges Orlické hory (Adlergebirge) und seines Vorlandes. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 84/1: 1-173.
projekt: ČNFD
ID: 1557362

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Šereč, břeh Rozkoše u obce
souřadnice: 50°23'5.25"N, 16°5'15.78"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-01-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12215587

5662c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Příloha 1.lok.1. Tuří: lok.tvoří rybník s vyvinutým litorálním pásmem a sousední lesní komplex. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°18'59.00"N, 16°3'4.00"E
nadmořská výška: 275-294 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8365910

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Šestajovice, břehy Metuje SV obce
nejbližší obec: Šestajovice u Jaroměře, okres Náchod
souřadnice: 50°20'27.85"N, 16°0'37.72"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2010-04-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (RNDr.). Botanické údaje z vybraných úseků Staré Metuje u Jaroměře. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7792094

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Černčice; mezernatá linie přerůstáná místy silně duby, vzácně mraveniště rodu *Formica*
souřadnice: 50°19'33.57"N, 16°4'52.04"E, ± 301m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-14
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12990884

5662d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vršovka; les Halín 0,5 km J od vsi
nejbližší obec: Vršovka, okres Náchod
souřadnice: 50°19'7.22"N, 16°7'24.92"E, ± 200m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2005-08-11
nálezc: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737222

5663a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nové Město nad Metují, náplav v údolí Metuje a Olešenky mezi Náchodem, Novým Hrádkem a Novým Měste
souřadnice: 50°22'30.00"N, 16°11'60.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1955-07-01
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1957): Sukcese rostlinných společenstev na náplavech Metuje a Olešenky v okolí Nového Města n. Met. - Preslia, Praha, 29: 51-63.
projekt: ČNFD
ID: 1982184

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nové Město nad Metují, náplav v údolí Metuje a Olešenky mezi Náchodem, Novým Hrádkem a Novým Měste
souřadnice: 50°22'30.00"N, 16°11'60.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1955-07-01
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1957): Sukcese rostlinných společenstev na náplavech Metuje a Olešenky v okolí Nového Města n. Met. - Preslia, Praha, 29: 51-63.
projekt: ČNFD
ID: 1982072

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nový Hrádek, J část obce
souřadnice: 50°21'15.59"N, 16°14'42.08"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-06
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12215993

5663b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Borová - pod Strážníkem
nejbližší obec: Borová, okres Náchod
souřadnice: 50°23'32.03"N, 16°15'44.07"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2011-08-02
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová M., Bussinow M., Kočvara R. Výstavba větrných elektráren v lokalitě Borová u Náchoda. Biologické hodnocení. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7793084

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Olešnice v Orł. horách: louka mezi potoky nad rybníkem u pily
souřadnice: 50°22'0.22"N, 16°18'31.72"E, ± 74m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2015-08-06
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef (2015): Terénní záznamy
projekt: NDOP
ID: 13099040

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Olešnice v Orł. horách: bývalé koupaliště s nejbližším okolím ca 420 m V náměstí
souřadnice: 50°22'22.77"N, 16°18'58.32"E, ± 19m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2015-07-30
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef (2015): Terénní záznamy
projekt: NDOP
ID: 13099583

5663c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Val: na návsi při státní silnici, pod osamocenou borovicí, půda suchá, kamenitá, od S. chráň. břehem, roztr.
nejbližší obec: Val, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'30.47"N, 16°11'7.04"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1951-09
náleze: V. Krejcar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733833

5664a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Olešnice v Orlických horách
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°21'52.73"N, 16°21'15.73"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1995-09-14
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6922309

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Olešnice v O.h., chata Číhalka
souřadnice: 50°22'33.50"N, 16°21'19.83"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000-07-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12216810

5664c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Deštné v Orlických horách
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'40.13"N, 16°22'1.00"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1996-08-22
náleze: Josef Kučera; J. Bílek
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6919879

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Deštné, v obci v okolí kostela
souřadnice: 50°18'16.48"N, 16°21'0.24"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12217811

5664d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: PR Bedřichovka
nejbližší obec: Bedřichovka, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'5.16"N, 16°26'36.11"E, ± 525m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1993-09-20
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní záznamy. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6963902

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: PR Bedřichovka
nejbližší obec: Bedřichovka, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'5.16"N, 16°26'36.11"E, ± 525m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1978
náleze: Helena Nováková
pramen: Nováková H. CHPV Bedřichovka - inventarizační průzkum vegetace. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6677787

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Trčkov, při silnici k Bedřichovce
souřadnice: 50°18'19.86"N, 16°26'15.37"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2000-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12217265

5668a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Javorník - Pavlínka - křižovatka P1
souřadnice: 50°23'4.32"N, 17°1'20.96"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2010-07-29
náleze: Luděk Květák
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13122907

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Javorník - Pavlínka - křižovatka P1
souřadnice: 50°23'4.32"N, 17°1'20.96"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2010-07-30
náleze: Luděk Květák
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13122912

5672c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1.sním.3. U kóty 216 při osadě Závší u Slezských Pavlovic, příkop
nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'13.00"N, 17°42'4.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1976-06-08
pramen: Hadač E. (1978): *Anthriscetum sylvestris*, nová asociace svazu *Aegopodion*. - *Preslia* 50: 277-280.
projekt: FLDOK
ID: 7921486

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PR Velký Pavlovický rybník
nejbližší obec: Hlinka, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'1.53"N, 17°41'32.54"E, ± 499m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Petr Urban
pramen: Petr Urban. Inventarizace batrachofauny přírodní rezervace Velký Pavlovický rybník. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6622496

5739a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 62. Novosedly: okolí silnice do osady Pastviny
nejbližší obec: Novosedly, okres Cheb
souřadnice: 50°16'40.00"N, 12°10'1.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Zdeněk Kaplan
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: 9503434

5740a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 101. Luby-Horní Luby: rumišťe u opuštěného statku, 0,5 km JZ od osady
nejbližší obec: Luby, okres Cheb
souřadnice: 50°15'46.00"N, 12°23'15.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
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: 9504536

5742d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Karlovy Vary-Doubí: u silnice (ulice Svatošská) v Z části Doubí
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'32.30"N, 12°49'0.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2017-05-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13484362

5743c

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokality: Karlsbad: Plobenwiese
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'7.55"N, 12°52'51.99"E, ± 2000m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1898-08-10
náleze: Neubauer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733595

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lam.
lokality: Karlsbad [Karlovy Vary]
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'2.18"N, 12°51'37.60"E, ± 5000m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733596

5744a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Karlsbad: Wegränder bei Giesshübl [Kyselka]
nejbližší obec: Kyselka, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'31.72"N, 13°0'1.00"E, ± 500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1936-08-23
náleze: Jakob Sterneck
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733617

5744c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Mlýnská
souřadnice: 50°14'42.00"N, 13°2'50.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1999-06-03
náleze: J. Vojta
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3017187

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Stará Ves

souřadnice: 50°14'28.00"N, 13°2'21.00"E, ± 250m

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: 1998-08-17

nálezce: J. Vojta

pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 3016934

5744d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 720. VVP Hradiště: lesní cesta s.-j. směru a s. orientovaný lesní svah (bučina, hospodářská smrčina) mezi lesním rybníkem

1,6 km zsz. vrcholu Hradiště a rybníkem Horní Tišina, ca 1,6 km zsz.-z. vrcholu Hradiště (k. 934)

nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°13'12.30"N, 13°6'14.60"E, ± 300m

nadmořská výška: 775-805 m

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: 2014-07-03

nálezce: V. Joza

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

projekt: FK ČBS

ID: 13617860

5745a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 54. Sedlec: staveniště budoucí vodní nádrže Sedlec

nejbližší obec: Sedlec, okres Chomutov

souřadnice: 50°16'9.10"N, 13°14'26.20"E, ± 300m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1979-06-30

pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kurzy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.

projekt: FLDOK

ID: 8744187

5745b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: Podlesice: smetiště v severní části obce ve společenstvu *Tanacetum-Artemisietum vulgaris*

nejbližší obec: Veliká Ves, okres Chomutov

souřadnice: 50°16'49.80"N, 13°19'51.66"E, ± 200m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1989-07-21

nálezce: Antonín Pyšek

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733846

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 214. Radonice: obec

nejbližší obec: Radonice u Kadaně, okres Chomutov

souřadnice: 50°17'54.20"N, 13°17'5.90"E, ± 250m

nadmořská výška: 330-340 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-06-30

nálezce: V. Joza; J. Velebil

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: 13617835

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 19. Maššov: intravilán V-SV obce a alej u zámku
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8742860

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 33. Maššov: Dvůr Vojtěchov, okolí rybníčku a hospodářských budov
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'22.70"N, 13°17'34.70"E, ± 150m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8743406

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 34. Maššov: polní cesta k Radechovu
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
nadmořská výška: 380-390 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8743215

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 184. Radonice: potok k Radechovu
nejbližší obec: Radonice, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'38.10"N, 13°16'42.40"E, ± 400m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezce: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8759780

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 193. Radonice: příkopy u silnice 1 km J obce
nejbližší obec: Radonice, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'14.00"N, 13°17'8.20"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezce: František Mladý; Jindřich Houfek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8760162

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 198. Vilémov: silnice J obce k ohybu před Podlesicemi
nejbližší obec: Vilémov, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'33.50"N, 13°19'7.80"E, ± 1000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
nálezce: František Mladý; Jindřich Houfek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8760553

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 233. Dobřenec: okolí Jalového vrchu SV obce
nejbližší obec: Dobřenec, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'9.00"N, 13°15'40.40"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8762711

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 233a. Mašřov: vrch Houšřina JZ obce
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'24.50"N, 13°15'54.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 440-530 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8762268

5745d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 133. Nepomyšř: lesík na J břehu Nepomyšřského rybníka 0,7 km J od kostela v obci
nejbližší obec: Nepomyšř, okres Louny
souřadnice: 50°12'38.90"N, 13°18'46.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 435-440 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
nálezc: V. Grulich
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: 13617829

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 152. Nepomyšř: okraj pole SZ od Nepomyšřského rybníka, 730 m JZ od kostela sv. Mikuláše
nejbližší obec: Nepomyšř, okres Louny
souřadnice: 50°12'46.20"N, 13°18'13.90"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-04
nálezc: T. Tichý
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: 13617830

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 99. Podbořanský Rohozec: podél silnice na Novou Ves
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8729430

5746a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Vitčice: ruderalní plochy intravilánu obce
nejbližší obec: Veliká Ves, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'6.31"N, 13°20'27.74"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1989-07-29
nálezce: Antonín Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733847

původní jméno: *Lappa minor*
lokalita: Ortsplatz in Schönhof [= Krásný Dvůr]
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°15'14.53"N, 13°22'3.87"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1930-07-16
nálezce: J. Sommer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733608

5746b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rubín u Podbořan
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°15'13.91"N, 13°26'15.30"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1986-08-05
nálezce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737247

5746c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: in prato haud procul a lacu structili fabricae in marg. austr. oppidi Podbořany
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'11.70"N, 13°24'25.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1973-09-06
nálezce: Jan Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13736926

5746d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 301. Letov: intravilán obce
nejbližší obec: Letov, okres Louny
souřadnice: 50°14'0.20"N, 13°26'42.30"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-02
nálezce: T. Vymyslický
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13617842

původní jméno: *Arctium tomentosum*

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

nálezce: Č. Ondráček; V. Joza

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

projekt: FK ČBS

ID: 13617844

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 160. Valov: J část Valovského lesa, 0,5-1,0 km +- SV obce

nejbližší obec: Valov, okres Louny

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 1981

nálezce: Jan Štěpánek

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

projekt: FLDOK

ID: 8731337

5747a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 309. Měcholupy: polní cesta od zemědělského areálu na JV okraji obce Měcholupy k silnici Měcholupy–Sádek, cca 1 810 m JV od středu obce Měcholup

nejbližší obec: Měcholupy u Žatce, okres Louny

souřadnice: 50°15'30.00"N, 13°32'50.10"E, ± 400m

nadmořská výška: 290-310 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-04

nálezce: L. Lippl

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

projekt: FK ČBS

ID: 13617843

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 197. 5747a, Holedeč: vegetace při okraji obce a v obci cca 1 km J až 0,6 km J JV od železniční stanice v obci Holedeček, cca 220-230 m, 5. 7. 2007 B. Trávníček, M. Štech, K. Boublík et al.

nejbližší obec: Holedeč, okres Louny

souřadnice: 50°16'50.00"N, 13°33'34.00"E

nadmořská výška: 220-230 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-05

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

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

projekt: FLDOK

ID: 8174549

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 4. Holedeč: okolí obce Holedeč a Bukoviny (zapsali: J. Bělohoubek, Č. Ondráček, J. Švankmajer), (čtver. map. 5747a)

nejbližší obec: Holedeč, okres Louny

souřadnice: 50°16'31.00"N, 13°33'53.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1995-07-02

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

projekt: FLDOK

ID: 7889819

5747b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 530. 5747b, Třeskonice: při žluté značce na V svahu vrchu Výrov, 2. 7. 2007, L. Hrouda
nejbližší obec: Třeskonice, okres Louny
souřadnice: 50°15'29.00"N, 13°39'29.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
náleze: L. Hrouda
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8182486

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 140. 5747b, Tuchořice: skládky, rumiště a ruderalní trávníky v okolí bývalého statku (SSZ obce), 5. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°17'28.00"N, 13°39'30.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
náleze: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8173366

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 39. Tuchořice: vrcholová plošina vrchu Výrova (509m.n.m.) a S svahy při cestě pod vrcholem (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748b)
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°15'20.00"N, 13°39'11.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7893497

5747c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 524. Soběchleby: poloruderalní vegetace podél silnice k obci Siřem
nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°13'18.00"N, 13°30'37.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-01
náleze: B. Trávníček
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13617854

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 526. Soběchleby: okraje lesíků a pastvin asi 0,7 km S až SV od kostela v obci
nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°13'15.00"N, 13°31'8.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-01
náleze: B. Trávníček
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13617855

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 537. Malá Černoc: louky, okraje lesů, křoviny v malém údolí v lokalitě U Kříže, asi 0,85–1,4 km SSZ od kaple

nejbližší obec: Malá Černoc, okres Louny

souřadnice: 50°12'41.30"N, 13°32'24.30"E, ± 250m

nadmořská výška: 315-370 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-03

nálezce: P. Koutecký

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

projekt: FK ČBS

ID: 13617856

5747d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 921. 5747d, Janov: chmelnice a cesta v polích asi 0,5-1 km S od železniční zastávky Svojetín, 430 m n. m., 6. 7. 2007, T.

Vymyslický

nejbližší obec: Janov, okres Rakovník

souřadnice: 50°12'15.00"N, 13°37'54.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 2007-07-06

nálezce: T. Vymyslický

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

projekt: FLDOK

ID: 8191690

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 919. 5747d, Janov: nekosené a ruderalizované loučky a křoviny v mělkém údolí (stř. a Z část lokality zv. "V hané") Z od silnice

Janov - Povlčín, cca 400-410 m n. m., 50° 12' 07-10" N, 13° 38' 22-39" E, 6. 7. 2007, J.Štěpánek

nejbližší obec: Janov, okres Rakovník

souřadnice: 50°12'7.00"N, 13°38'22.00"E

nadmořská výška: 400-410 m

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 2007-07-06

nálezce: J. Štěpánek

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

projekt: FLDOK

ID: 8191640

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 536. 5747d, Deštnice: okraje cesty a niva potoka poblíž viaduktu cca 1,2 km JV od obce Deštnice, 380 m n. m., 50° 12.8' N,

13° 37.0' E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Deštnice, okres Louny

souřadnice: 50°13'22.00"N, 13°37'3.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-06

nálezce: J. Štěpánek

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

projekt: FLDOK

ID: 8182618

5748a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 617. 5748a, Konětopy: okolí železniční zastávky v obci a vlastní obec, 290 m n. m., N+50.2680667 / E+13.7265944, 4. 7. 2007, M. Štech

nejbližší obec: Konětopy, okres Louny
souřadnice: 50°16'6.00"N, 13°43'40.00"E
nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: M. Štech

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

projekt: FLDOK

ID: 8184537

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 630. 5748a, Solopysky: stanice ČD, okraj pole, meze a okolí rybníčka v jižní části obce, 5. 7. 2007, T. Černý

nejbližší obec: Solopysky, okres Louny
souřadnice: 50°15'1.00"N, 13°44'53.00"E
fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-05

nálezce: T. Černý

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

projekt: FLDOK

ID: 8184865

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 562. 5748a, Markvarec: okolí lesní cesty 1,5 km VJV až 0,6 km JJV od obce, 5. 7. 2007, Z. Kaplan

nejbližší obec: Markvarec, okres Louny
souřadnice: 50°16'12.00"N, 13°41'57.00"E
fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-05

nálezce: 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: 8183369

5748b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 678. 5748b, Vinařice: pole a úvoz cesty cca 1 km JJV od středu obce, 320 m n. m., 4. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší

nejbližší obec: Vinařice, okres Rakovník
souřadnice: 50°15'36.00"N, 13°49'36.00"E
nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: M. Lepší; P. Lepší

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

projekt: FLDOK

ID: 8186102

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 644. 5748b, Úlovice: lemy silnice Úlovice - Břínkov, 4. 7. 2007, K. Prach & J. Chrtek

nejbližší obec: Úlovice, okres Louny
souřadnice: 50°16'8.00"N, 13°47'34.00"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: 8185121

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 57. Ročov: S část Ročovské stráně po zeleně znač. cestě z Ročova do žel.st. Solopysky, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748a)

nejbližší obec: Ročov, okres Louny

souřadnice: 50°15'12.00"N, 13°45'22.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-07-04

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

projekt: FLDOK

ID: 7894801

5748c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 595. 5748c, Třeboc: lemy polní cesty 0,5 - 1,8 km ZSZ od vrchu Džbán (k. 535,5), 4. 7. 2007, Č. Ondráček

nejbližší obec: Třeboc, okres Rakovník

souřadnice: 50°12'15.00"N, 13°44'27.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: Č. Ondráček

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

projekt: FLDOK

ID: 8184078

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 575. 5748c, Domoušice: podél cesty v údolí potoka Hasina od okraje lesa 1,5 km Z od nádraží k silnici a dále podél silnice ke křižovatce na okraji lesa 1,3 km SZ od nádraží, 390-425 m n. m., 2. 7. 2007, V. Grulich & T. Vymyslický

nejbližší obec: Domoušice, okres Louny

souřadnice: 50°14'9.00"N, 13°42'34.00"E

nadmořská výška: 390-425 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-02

nálezce: T. Vymyslický; V. Grulich

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

projekt: FLDOK

ID: 8183612

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 20. Domoušice: okolí silnice obce Domoušice a osady Filipov, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748c)

nejbližší obec: Domoušice, okres Louny

souřadnice: 50°13'38.00"N, 13°43'48.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-07-02

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

projekt: FLDOK

ID: 7891460

5748d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 661. 5748d, Dolní Ročov: křoviny a lesní okraje podél zeleně značené turistické cesty v dolní části SZ svahů nad Dolním Ročovem, cca 370-390 m n. m., cca 50° 14' 53" N, 13° 46' 48" E, 3. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Dolní Ročov, okres Rakovník

souřadnice: 50°13'53.00"N, 13°46'48.00"E

nadmořská výška: 370-390 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-03

nálezce: J. Štěpánek

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

projekt: FLDOK

ID: 8185352

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 659. 5748d, Dolní Ročov: okraj lesa a nivní louky kolem Třebockého potoka cca 0,2-1 km JJZ od obce Dolní Ročov, cca 370-390 m n. m., (WGS-84): 50° 14' 20-50" N, 13° 46' 25-40" E, 3. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Dolní Ročov, okres Louny

souřadnice: 50°14'41.00"N, 13°46'35.00"E

nadmořská výška: 370-390 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-03

nálezce: J. Štěpánek

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

projekt: FLDOK

ID: 8185314

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 657. 5748b, Ročov: cesta (zeleně značená turistická cesta) mezi Ročovem a Dolním Ročovem. 360-410 m n. m., 50° 14' 57" - 15' 02" N, 13° 46' 28-41" E, 3. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Ročov, okres Louny

souřadnice: 50°14'59.00"N, 13°46'31.00"E

nadmořská výška: 360-410 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-03

nálezce: J. Štěpánek

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

projekt: FLDOK

ID: 8185261

5749a

lokality: ad viam silvaticam umbrosam in proximitate casae venatoriae "Smradovna" dictae in adjacentibus bor.-occ. pagi Bílichov

nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno

souřadnice: 50°15'59.19"N, 13°54'6.66"E, ± 200m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1977-08-13

nálezce: Antonín Roubal

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733489

lokality: ad viam in fundo vallis "Smradenské údolí" dictae inter casam venatoriam et piscinam parvam

nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno

souřadnice: 50°15'45.56"N, 13°53'22.34"E, ± 500m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1975-08-16

nálezce: Antonín Roubal

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733490

5749b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 721. 5749a/5749b, Bílichov: intravilán, 2. 7. 2007, J. Chrtek & J. Lepš

nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno

souřadnice: 50°15'41.00"N, 13°55'1.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-02

nálezce: J. Lepš; J. Chrtek

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

projekt: FLDOK

ID: 8187224

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 81. Zlichovec: obec
nejbližší obec: Zlichovec, okres Kladno
souřadnice: 50°16'15.45"N, 13°55'35.55"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1981-07-05
náleze: Jitka Štěpánková; Jan Štěpánek
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: 8737140

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 82. Zlichovec: podél silnice na Bílichov
nejbližší obec: Zlichovec, okres Kladno
souřadnice: 50°15'58.61"N, 13°55'16.02"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Jitka Štěpánková; Jan Štěpánek
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: 8737250

5749c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Džbán: Milý, 0,9 km J obce
souřadnice: 50°13'32.00"N, 13°51'53.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2005-06-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832888

5750b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: PP Hobšovický rybník
nejbližší obec: Beřovice, okres Kladno
souřadnice: 50°16'17.90"N, 14°8'14.78"E, ± 279m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1997
náleze: Dana Turoňová
pramen: Turoňová D. Botanický IP PP Hobšovický rybník. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6669775

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: PP Hradiště
nejbližší obec: Dřínov u Zlonic, okres Kladno
souřadnice: 50°16'17.22"N, 14°5'26.89"E, ± 282m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1997
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botan inv. PP Hradiště. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6672010

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: PP Hradiště
nejbližší obec: Dřínov u Zlonic, okres Kladno
souřadnice: 50°16'17.22"N, 14°5'26.89"E, ± 282m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1997
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botan inv. PP Hradiště. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6672003

5750d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Jemníky, dálnice D7 cca 570 m SSZ od kapličky v obci, středový pruh na konci dálnice před zúžením dálnice na silnici I. třídy
nejbližší obec: Jemníky, okres Kladno
souřadnice: 50°12'44.10"N, 14°6'57.70"E, ± 45m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2016-07-07
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601595

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Knovíz (Kladno, SE of Slaný), 1 km NE, not far from the Knovíz Brook
souřadnice: 50°13'11.00"N, 14°8'52.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1966-10-10
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1582936

5751a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: hliniště 1 km sv Luníkova
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°15'38.17"N, 14°10'28.66"E, ± 100m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1988-06-27
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737242

5751b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 41. Staré Ouholice: v obci
nejbližší obec: Staré Ouholice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'27.00"N, 14°19'20.00"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: 9543151

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 46. Veltrusy: v obci
nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník
souřadnice: 50°16'10.00"N, 14°19'27.00"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: 9543358

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 51. Kralupy nad Vltavou: Lobeček: při silnici
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°15'24.00"N, 14°19'9.00"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: 9543671

5751c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Želenice
nejbližší obec: Želenice, okres Kladno
souřadnice: 50°12'52.57"N, 14°10'4.35"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1997
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A. Zhodnocení významných krajinných prvků na okrese Kladno. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6897668

5751d

lokalita: in graminosis undis iuxta marginem mer.-occ. stationis viae ferreae Otvovice nuncupatae
nejbližší obec: Otvovice, okres Kladno
souřadnice: 50°12'24.70"N, 14°15'47.12"E, ± 500m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1970-08-23
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733701

5752a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: deprese č. 8. ostřicové, bezkolencové a sveřepové nekosené loučky nad železnič. tratí, /cca 0,75 km V obce Úžice/ /přehled druhů cév. rostlín/
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'28.00"N, 14°23'43.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1997
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 9. Deprese u dráhy mezi Úžicemi a Chlumínem. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 95-101.
projekt: FLDOK
ID: 9680186

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 28. Úžice: skládka zeminy 1,1 km SZ od vlakového nádraží
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'53.00"N, 14°22'6.00"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: 9542397

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 32. Úžice: vlakové nádraží s přilehlými částmi kolejště
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'23.00"N, 14°22'29.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9542560

5752b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: deprese č. 3. ostřicové, bezkolencové a sveřepové nekosené loučky pod železnič. tratí, Z konec /V obce Netřeboha/ /přehled
druhů cév. rostlín/
nejbližší obec: Netřeboha, okres Mělník
souřadnice: 50°15'43.00"N, 14°26'29.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1997
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 9. Deprese u dráhy mezi Úžicemi a Chlumínem. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 95-101.
projekt: FLDOK
ID: 9679882

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 184. Netřeboha, v obci;*S Štech, Sádlo.
nejbližší obec: Netřeboha, okres Mělník
souřadnice: 50°15'42.00"N, 14°25'18.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1993-07-10
nálezc: Milan Štech; Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552039

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 202. Chlumín, les a mokřad u severního okraje Chlumína;*S Rydlo.
nejbližší obec: Chlumín, okres Mělník
souřadnice: 50°17'30.00"N, 14°26'47.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
nálezc: Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552678

5752c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 10. Stará skládka odpadků u zdi hospodářské budovy na břehu Vltavy v obci Dolany u Kralup n. Vlt.
nejbližší obec: Dolany u Kralup n. Vlt.
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1972
pramen: Kopecký K. (1989): Rozbor tzv. procesu apofytizace druhu *Chaerophyllum bulbosum* s použitím deduktivní metody syntaxonomické klasifikace. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 24: 105-113.
projekt: FLDOK
ID: 9046690

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: stará skládka odpadků u zdi hospodářské budovy na břehu Vltavy v obci Dolany u Kralup
souřadnice: 50°13'28.00"N, 14°20'59.00"E, ± 100m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1972
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1989): Rozbor tzv. procesu apofytizace druhu *Chaerophyllum bulbosum* s použitím deduktivní metody syntaxonomické klasifikace. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 24: 105-113.
projekt: ČNFD
ID: 2021410

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Dolany u Kralup n. Vlt., stará skládka odpadků při pravém břehu Vltavy v obci

souřadnice: 50°13'31.00"N, 14°21'10.00"E

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1969-07-02

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr.

Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.

projekt: ČNFD

ID: 1786376

5753a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

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

nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník

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

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1993-07-10

nálezce: Jitka Štěpánková

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

projekt: FLDOK

ID: 9555950

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 305. Přívory, olšina na S okraji obce u trati Všetaty-Mělník;*S Štěpánková.

nejbližší obec: Přívory, okres Mělník

souřadnice: 50°17'36.00"N, 14°34'49.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1993-07-10

nálezce: Jitka Štěpánková

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

projekt: FLDOK

ID: 9555265

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 330. Všetaty, vegetace při žlutě značené turistické cestě 0,2-0,7 km SZ od nádraží, asi 170 m n. m. ;*S Trávníček.

nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník

souřadnice: 50°17'6.00"N, 14°34'50.00"E

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1993-07-10

nálezce: Bohumil Trávníček

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

projekt: FLDOK

ID: 9556100

5754c

lokalita: Hlavenec, motorest U Čtyř kamenů a jeho bezprostřední okolí, včetně okraje dálnice D10, cca 1,9 km JV od kaple v obci

nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ

souřadnice: 50°13'34.94"N, 14°43'14.91"E, ± 140m

nadmořská výška: 192 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2016-07-08

nálezce: Jan Prančl

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13739442

lokalita: Hlavenec, okraj pole v lesním komplexu cca 0,75 km JJV od zámečku v obci

nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ

souřadnice: 50°13'57.43"N, 14°42'31.03"E

nadmořská výška: 189 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2016-07-08

nálezce: Jan Prančl

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13739443

5755b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vlkava: pole a polní cesta od autobusové zastávky "Vlkava, Bor" po SZ cíp lesa Hlavnov, asi 1,5 km S od zámku Vlkava
nejbližší obec: Vlkava, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'3.96"N, 14°57'32.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 220-230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2016-07-07
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Mladá Boleslav, 2016
ID: 13743147

5755c

lokalita: reservatio Hrabanov prope opp. Lysá nad Labem
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'57.57"N, 14°50'3.79"E, ± 500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1984-08-21
náleze: Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733637

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: in locis rudertatis in opp. Lysá nad Labem
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'5.15"N, 14°49'58.12"E, ± 1000m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1966-09-07
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Bohdan Křísa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733638

5755d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: střední Čechy, Kostomlaty, Šibice, severně k rybníčku
souřadnice: 50°12'6.00"N, 14°57'34.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1945-08-26
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1411299

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: střední Čechy, Kostomlaty, Šibice, severně k rybníčku
souřadnice: 50°12'6.00"N, 14°57'34.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1945-08-26
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1411309

5756a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NPR Čtvrť
souřadnice: 50°17'57.36"N, 15°3'46.33"E, ± 146m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
náleze: Václav Strnad; Milan Řezáč
pramen: Strnad Václav (2013): Inventarizace MZCHÚ_NPR Čtvrť_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11309898

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NPR Čtvrtě
souřadnice: 50°17'49.69"N, 15°3'57.86"E, ± 306m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
nálezc: Václav Strnad; Milan Řezáč
pramen: Strnad Václav (2013): Inventarizace MZCHÚ_NPR Čtvrtě_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11311087

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NPR Čtvrtě
souřadnice: 50°17'34.44"N, 15°3'24.10"E, ± 370m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
nálezc: Václav Strnad; Milan Řezáč
pramen: Strnad Václav (2013): Inventarizace MZCHÚ_NPR Čtvrtě_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11309040

5757a

lokalita: prope piscinam Komárovský (ripa septentr.) situ septentr. a pago Dymokury
nejbližší obec: Chotěšice, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'27.06"N, 15°13'0.60"E, ± 1500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1977
nálezc: Jindřich Chrtek sen.; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733576

5757b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chotěšice, Z okraj obce
souřadnice: 50°16'39.44"N, 15°16'2.09"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-01-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12218002

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nouzov, hráz rybníka
souřadnice: 50°16'14.06"N, 15°14'55.57"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-01-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280036

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chotěšice, hřbitov
souřadnice: 50°16'39.38"N, 15°15'58.54"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-04-21
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12217983

5757c

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokalita: Dymokury: u zdi zámecké zahrady
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'38.22"N, 15°12'15.58"E, ± 200m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1941-07-15
náleze: Emanuel Duchoň
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733545

5757d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Městec Králové, železniční nádraží
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'38.70"N, 15°17'59.30"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-07-21
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601799

5758a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kněžice, v obci
souřadnice: 50°15'25.90"N, 15°20'4.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012-06-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280033

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hlušičky
souřadnice: 50°15'21.07"N, 15°24'0.95"E, ± 224m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-08-13
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2919 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 10357758

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 12218364

5758b

lokalita: inter vicum Křičov et opp. Nový Bydžov
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'34.08"N, 15°28'26.94"E, ± 1000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1941
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733676

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: distr. Chlumecký n. Cidl.: locis graminosis prope coemeterium Starý Bydžov
nejbližší obec: Starý Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'45.70"N, 15°27'20.70"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-07-18
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Blanka Skočdopolová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 706964
ID: 13741797

5758c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Skochovice, JV okraj obce u kostela
souřadnice: 50°13'21.05"N, 15°24'9.61"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12221422

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Skochovice, při silnici SV obce
souřadnice: 50°13'40.51"N, 15°24'13.11"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280524

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lužec nad Cidlinou, v obci
souřadnice: 50°12'50.62"N, 15°24'39.80"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12220518

5758d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Poříčí Cidliny, zahrada v N. B., roztr.
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'29.41"N, 15°29'26.95"E, ± 1000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1955-09-01
náleze: F. Klouček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737119

5759a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: distr. Nový Bydžov: locis graminosis et ruderalis prope stationem viae ferreae Skřivany
nejbližší obec: Skřivany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'18.80"N, 15°29'55.80"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1998-09-30
náleze: Jindřich Chrtěk sen.; Blanka Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 704987
ID: 13741798

5759b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Lodín, okolí rybníka Močidlo J obce
souřadnice: 50°16'4.64"N, 15°36'29.67"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-04-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12226055

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Lodín, slatinná louka nad skládkou 1km JZ obce
souřadnice: 50°15'48.62"N, 15°35'58.58"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-08-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12226072

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Suchá, v obci
souřadnice: 50°16'24.32"N, 15°38'5.14"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12227718

5759c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Metličany 1,5 km V od Nového Bydžova, vytěžené hlinišť asi 0,7 km SV od kostela v Metličanech
nejbližší obec: Metličany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'50.00"N, 15°30'54.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-09-08
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601786

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kobylice 7 km V od Nového Bydžova, rybník Řasov ZJZ od Kobylic, obnažené dno
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'33.00"N, 15°34'38.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-07-19
náleze: V. Samková; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601663

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nový Bydžov_3750235
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'30.16"N, 15°31'52.50"E, ± 10m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-19
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5546331

5759d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Královéhradecko: podél silnice ve Zvíkově
nejbližší obec: Boharyně, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'41.38"N, 15°36'34.44"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1950-07-16
náleze: Antonín Čábera
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733497

5760a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Hradec Králové: u řeky Bystřice v Sadové
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'43.52"N, 15°42'14.65"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1939-09-05
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733768

5760b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Trotina, S okraj CHÚ Trotina JV obce
souřadnice: 50°16'48.11"N, 15°49'51.73"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2012-05-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280556

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ločenice, 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: 12219884

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ločenice, okolí mostu přes Labe
souřadnice: 50°16'22.04"N, 15°49'41.04"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-01-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280518

5760c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dolní Přím, Z část obce
souřadnice: 50°14'29.14"N, 15°42'45.28"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12221629

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Popovice, J lemy Popovického háje JVV obce
souřadnice: 50°14'50.18"N, 15°41'37.44"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12222314

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 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: 12292054

5760d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hradec Králové, Plotičtě, pole V silnice V závodu
souřadnice: 50°14'33.51"N, 15°46'32.98"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-08-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12292057

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Platiště nad Labem, okolí závodu
souřadnice: 50°14'30.94"N, 15°47'45.22"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-01-09
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12292060

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hradec Králové, býv.zahrádkářská kolonie na levém břehu Piletického potoka v S č
souřadnice: 50°13'8.40"N, 15°49'46.95"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-04-10
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12224037

5761a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Smiřice 6,5 km JZ od Jaroměře, zatopený písák 860 m VJV od zámečku v obci, SV část
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'48.00"N, 15°52'51.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-07-28
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601756

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: h0101_132219_5_M1.1
nejbližší obec: Bukovina u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'43.24"N, 15°52'10.52"E, ± 47m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
nálezc: Věra Samková
pramen: Věra Samková. h0101: h0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3819289

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bukovina, úvoz J obce k Librantickému potoku
souřadnice: 50°15'15.50"N, 15°52'49.17"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-07-02
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12292061

5761b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Králova Lhota: u polní cesty na Z straně rybníka Závěšťák
nejbližší obec: Králova Lhota, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'34.64"N, 15°58'39.61"E, ± 20m
nadmořská výška: 261 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2015-08-16
nálezc: Věra Hromádková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045073

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: h0015_132220_95_X5
nejbližší obec: Černilov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'55.92"N, 15°57'7.42"E, ± 382m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001
náleze: Věra Samková
pramen: Věra Samková. h0015: h0015. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3819543

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lejšovka, v obci
souřadnice: 50°17'52.36"N, 15°56'35.90"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-05-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12228761

5761c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Věkoše: 3 km S obce, slepé rameno Labe
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'7.18"N, 15°49'55.43"E, ± 500m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1992-08-04
náleze: V. Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733567

5761d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nepasice: okraj pole nad rybníkem asi 730 m SSV od železničního přejezdu v obci
nejbližší obec: Nepasice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'54.32"N, 15°57'3.56"E
nadmořská výška: 242 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-08-02
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196866

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 3. L břeh Spojené Orlice nad mostem u Blešna
nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1964-06-17
pramen: Kopecký K. (1991): Přirozená společenstva svazu *Convolvulion sepium* na Spojené a Divoké Orlici v severovýchodních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 43-48.
projekt: FLDOK
ID: 9042118

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Nepasice u Hradce Králové, stará skládka odpadků u u zdi stodoly statku v obci

souřadnice: 50°12'28.00"N, 15°57'19.00"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1969-07-16

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr.

Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.

projekt: ČNFD

ID: 1786439

5762a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: Zbytky u Opočna

nejbližší obec: Bohuslavice, okres Náchod

souřadnice: 50°17'43.62"N, 16°3'56.32"E, ± 500m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1946-06-05

nálezce: coll.?

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733498

5762b

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lam.

lokality: Opočno: Gebüschränder an der Oliva, alluv

nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°16'13.99"N, 16°6'18.46"E, ± 500m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1879-08-11

nálezce: Josef Freyn

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733691

5762c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: Bolehošť: SPR Chropotínský háj - 1 km S žst.

nejbližší obec: Ledce, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°13'31.34"N, 16°3'40.35"E, ± 500m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1985-08-15

nálezce: J. Belicová

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733618

5762d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Voděrady (S od Týniště n. Orl.),

souřadnice: 50°12'29.00"N, 16°9'4.00"E

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1971-06-02

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1974): Die anthropogene nitrophile Saumvegetation des Gebirges Orlické hory (Adlergebirge) und seines

Vorlandes. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 84/1: 1-173.

projekt: ČNFD

ID: 1555770

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Přepychy, směr Mokré
souřadnice: 50°14'36.19"N, 16°5'37.30"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-09-28
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12280564

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Přepychy, při silnici směr Opočno
souřadnice: 50°14'50.73"N, 16°6'30.94"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-07-08
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12226569

5763a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: okolí Nového Města nad Metují a Opočna
datum: 1968-01-01
nálezcce: Krčan
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8542998

původní jméno: *Arctium tomentosum* Miller
lokalita: Podbřezí: intravilán obce
nejbližší obec: Podbřezí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'36.75"N, 16°12'49.00"E, ± 750m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1982
nálezcce: Josef Kučera
pramen: FAS 24/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13333559

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mělčany, niva Zlatého potoka od osady směr Chábory
souřadnice: 50°16'13.33"N, 16°10'54.46"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-10-05
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12220344

5763b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rozkoš (u Kounova): intravilán obce podél hlavní silnice a potoka Hluky
nejbližší obec: Rozkoš, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
nálezcce: 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: 10133263

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hlinné, okolí cesty k Dolcům
souřadnice: 50°15'23.20"N, 16°17'14.06"E, ± 323m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1981
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera J. (1990): Soukromé botanické údaje z let 1979-1990
projekt: NDOP
ID: 11294338

5763c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: h0143_141303_53_T1.1
nejbližší obec: Byzhradec, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'44.28"N, 16°11'34.37"E, ± 39m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3907360

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Solnice, město
souřadnice: 50°12'10.00"N, 16°14'24.66"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12222701

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Byzhradec, při silnici k Černíkovcím
souřadnice: 50°12'26.27"N, 16°12'24.81"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-08-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12229037

5763d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 2. Podorlicko: bývalá osada Benátky a údolní niva, v níž se nachází, SSZ od Proroubek, pozorováno a inventarizace provedená v letech 1992 až 1994
nejbližší obec: Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'10.00"N, 16°19'48.00"E
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
pramen: Prausová R. (1995): Příspěvek ke květeně Podorlicka. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 24: 9-19.
projekt: FLDOK
ID: 9791894

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 34. Niva Kněžné v dolní části osady Benátky u rozcestníku (P břeh) (flor. průzkum probíhal v r. 1996-2000)
nejbližší obec: Benátky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'19.00"N, 16°19'49.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
pramen: Prausová R. (2003): Floristický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9799060

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Orlické hory: Svinná, S okraj obce
souřadnice: 50°14'39.00"N, 16°16'40.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2005-05-20
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832341

5764a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Zdobnice, S, křižovatka na Čertův Důl
souřadnice: 50°15'11.94"N, 16°24'28.11"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2000-07-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12223463

5764b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 3. CHKO Orlické hory: Bedřichovka: pastvina P silnice z osady do Trčkova, po cestu k několika stavením (3.6.1995 a 3.7.1995)
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'51.00"N, 16°26'16.00"E
nadmořská výška: 694-735 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
pramen: Kučera J. (1998): Příspěvek ke květeně luk v okolí Orlického Záhoří (CHKO Orlické hory). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 6: 81-87.
projekt: FLDOK
ID: 9769191

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 4. CHKO Orlické hory: Bedřichovka: pastvina L silnice z osady do Trčkova, od potoka přitékajícího ze SV svahu Jelenky po Trčkov (2.6.1995 a 3.7.1995)
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'58.00"N, 16°26'23.00"E
nadmořská výška: 722-760 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
pramen: Kučera J. (1998): Příspěvek ke květeně luk v okolí Orlického Záhoří (CHKO Orlické hory). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 6: 81-87.
projekt: FLDOK
ID: 9769279

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Orlické Záhoří, okolí potoka před lesem směr Černá Voda, pod silnicí, ještě před revitalizací
nejbližší obec: Kunštát u Orlického Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'43.29"N, 16°29'15.42"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2002-06-28
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. terénní zápis. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6910257

5764c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kačerov: horní konec osady až ke kostelu
nejbližší obec: Kačerov u Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-05
náleze: Vít Grulich
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: 10133265

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Uhřínov, část Malý Uhřínov: údolí Uhřínovského potoka JJV–J od obce
nejbližší obec: Malý Uhřínov, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-05
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: 10133264

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1. Seznam nalezených cévnatých druhů rostlin v okolí osady Bukový v Orlických horách-Rychnovsko. Širší okolí osady Bukový a S ležící rozsáhlé bezlesé lok.mezi lesy údolí Kněžné a Uhlířského potoka, (J obce VelkýUhlířov).
nejbližší obec: Velký Uhlířov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'30.00"N, 16°20'30.00"E
nadmořská výška: 455-657 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2007
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2008): Flóra a vegetace širšího okolí osady Bukový na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 163-194.
projekt: FLDOK
ID: 8395961

5764d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 9. Říčky: okolí konečné stanice autobusových linek ČSAD poblíž kostela (krajnice silnice, ruderalní stanoviště, štěrbinový zdivo)
nejbližší obec: Říčky, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9103392

původní jméno: *Arctium tomentosum*
datum: 1973-06-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8543199

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Říčky: okolí konečné stanice autobusových linek ČSAD poblíž kostela (krajnice silnic, ruderalní stanoviště, štěrbinový zdivo)
datum: 1973-06-26
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8543349

5765c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Podlesí v Orlických horách
nejbližší obec: Podlesí v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'1.41"N, 16°31'34.24"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2006-08-24
nálezc: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6925041

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Podlesí v Orlických horách
nejbližší obec: Podlesí v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'48.12"N, 16°31'27.11"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2005-08-11
nálezc: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6932318

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Neratov, obec
souřadnice: 50°12'50.71"N, 16°33'3.69"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1989-10-10
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11147878

5768d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: m0118js_142223_103_X7
nejbližší obec: Dolní Lipová, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'13.92"N, 17°9'11.30"E, ± 180m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2002
nálezc: David Uhřík
pramen: David Uhřík. m0118js: m0118js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3937819

5770a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 3. Zlaté Hory: náměstí (trávníky a ruderalní stanoviště)
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'53.00"N, 17°23'52.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská 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: 9456398

5770c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Heřmanovice: horní část obce zvaná Forviz, okraj petrovické cesty 2 km SV obce
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'6.83"N, 17°24'38.39"E, ± 500m
nadmořská výška: 650-700 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1992-08-01
nálezce: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733559

5770d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: t0174_151303_70_T1.3
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'30.82"N, 17°29'16.58"E, ± 359m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
nálezce: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4052047

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: t0174_151303_136_X7
nejbližší obec: Valštejn, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'23.65"N, 17°29'46.21"E, ± 40m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
nálezce: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4052471

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: t0174_151303_160_T1.1
nejbližší obec: Valštejn, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'5.80"N, 17°29'30.62"E, ± 78m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
nálezce: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4052537

5771a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 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
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: 9457042

5771c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: t0174_151303_434_T1.3
nejbližší obec: Valštejn, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'41.00"N, 17°30'20.81"E, ± 269m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
náleze: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4051675

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: t0174_151303_442_T1.1
nejbližší obec: Valštejn, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'26.68"N, 17°30'56.88"E, ± 561m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
náleze: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4051692

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: t0174_151303_443_T1.1
nejbližší obec: Valštejn, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'24.16"N, 17°31'14.84"E, ± 107m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
náleze: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4051701

5771d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 55. Bučávka: v obci
nejbližší obec: Bučávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'24.00"N, 17°37'28.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jiří Sádlo
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: 9458295

5772a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1.sním.5. 500m S křižovatky Osoblaha-Hlínka-Rylovka,
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°17'29.00"N, 17°41'30.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1976-06-08
pramen: Hadač E. (1978): *Anthriscetum sylvestris*, nová asociace svazu *Aegopodion*. - Preslia 50: 277-280.
projekt: FLDOK
ID: 7921513

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1.sním.4. Při sušičce s.s. Osoblaha mezi osadou Závší a Hlinka přikop
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°17'40.00"N, 17°41'43.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1976-06-08
pramen: Hadač E. (1978): *Anthriscetum sylvestris*, nová asociace svazu *Aegopodion*. - *Preslia* 50: 277-280.
projekt: FLDOK
ID: 7921498

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 500 m severně od křižovatky Osoblaha - Hlinka - Rylovka
souřadnice: 50°17'33.00"N, 17°41'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1976-06-08
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): *Anthriscetum sylvestris*, nová asociace svazu *Aegopodion*. - *Preslia*, Praha, 50: 277-280.
projekt: ČNFD
ID: 1569435

5772c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 10. Dolní Povelice (5772c): stará pískovna se skládkou komunál.odpadu a navážky zeminy, na okrajích zarostlá nálet.dřevinami, 0,6km SV od kostela v obci, 0,5ha.
nejbližší obec: Dolní Povelice, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'13.00"N, 17°41'10.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - *Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.)* 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8311824

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 48. Slezské Rudoltice: v obci
nejbližší obec: Slezské Rudoltice, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'22.00"N, 17°41'14.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jiří Sádlo
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: 9458074

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Severovýchodní okraj obce Slezské Rudoltice (listnatý lesík při potoku)
nejbližší obec: Městys Rudoltice, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'32.72"N, 17°41'24.26"E, ± 450m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
náleze: Pavel Kusák
pramen: FAS 24/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13333681

5839d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dvoreček, okres Cheb, louka
nejbližší obec: Jedličná, okres Cheb
souřadnice: 50°7'51.35"N, 12°18'48.08"E, ± 300m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1988-09-04
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13682074

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Krapice, okres Cheb, v obci
nejbližší obec: Krapice, okres Cheb
souřadnice: 50°7'17.65"N, 12°18'48.81"E, ± 400m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1988-08-16
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13710487

5840a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 258. Kateřina: intravilán osady
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb
souřadnice: 50°9'27.00"N, 12°24'12.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9507662

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 183. Skalná-Starý Rybník: intravilán osady
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb
souřadnice: 50°9'43.00"N, 12°21'21.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9506262

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 185. Skalná-Starý Rybník: okolí kravínů, J od osady
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb
souřadnice: 50°9'28.00"N, 12°21'18.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9506309

5840b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dolní Částkov_3560270
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'1.52"N, 12°29'38.15"E, ± 203m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-10-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484589

5840c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 271. Kateřina-Hájek: okolí zastávky ČD Nový Drahov
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb
souřadnice: 50°8'47.00"N, 12°23'53.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček; Zdeněk Kaplan
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: 9508031

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 277. Tršnice: lem silnice, JV okraj obce
nejbližší obec: Tršnice, okres Cheb
souřadnice: 50°6'31.00"N, 12°23'39.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Karel Martínek; Antonín Pyšek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9508215

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tršnice, okres Cheb, louka u cesty na Dlouhé Mosty
nejbližší obec: Tršnice, okres Cheb
souřadnice: 50°6'34.03"N, 12°22'57.26"E, ± 550m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1988-08-29
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13682075

5840d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 289. Nebanice: intravilán obce
nejbližší obec: Nebanice, okres Cheb
souřadnice: 50°6'59.00"N, 12°28'25.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Jiří Sádlo; 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: 9508389

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 285. Nebanice: příkopy u silnice směr Hartoušov
nejbližší obec: Nebanice, okres Cheb
souřadnice: 50°7'10.00"N, 12°28'11.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9508523

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Doubrava u Milhostova_3570026
nejbližší obec: Doubrava u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°8'55.03"N, 12°26'57.62"E, ± 315m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486374

5841b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /2/ VEB Chemische Betriebe Sokolov 140. (In den Saisonnen 1974, 1975 und 1976)
nejbližší obec: Sokolov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'60.00"N, 12°39'38.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
pramen: Pyšek A. (1979): Zur Vegetation der chemischen Betriebe des Bezirks Westböhmen. - Preslia 51: 363-373.
projekt: FLDOK
ID: 7925950

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°10'60.00"N, 12°39'47.00"E, ± 250m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1977
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1976): Vegetation auf dem Gelände des VEB Chemische Betriebe Sokolov (Westböhmen). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 8: 1-19.
projekt: ČNFD
ID: 1024801

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Sokolov
souřadnice: 50°9'47.10"N, 12°37'8.21"E, ± 143m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.4
ID: 10936006

5841c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: k0190sl_111414_392_X7
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'12.70"N, 12°34'38.39"E, ± 75m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473431

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: k0190sl_111414_435_L2.2B
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'21.91"N, 12°34'4.62"E, ± 79m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473656

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: k0190sl_111414_576_K2.1
nejbližší obec: Liboc u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'54.11"N, 12°31'0.30"E, ± 122m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474310

5841d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: k0151sl_111415_356_L4
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'6.53"N, 12°37'19.60"E, ± 102m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476907

5842a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: k0126sl_112307_325_T1.1
nejbližší obec: Nadlesí, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'14.62"N, 12°44'52.08"E, ± 89m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532749

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'28.88"N, 12°40'44.31"E, ± 80m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X1
ID: 10955038

5842c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lobzy u Březové; výrazně ovlivněno pastvou, silná ruderalizace - zvláště v západní části, zde také místy shrnutá zemina + X7B
souřadnice: 50°8'0.60"N, 12°41'20.42"E, ± 316m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-06-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 11471559

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Paseka u Březové; kosená zruderalizovaná louka
souřadnice: 50°8'24.13"N, 12°40'12.68"E, ± 161m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 11475480

5843a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 521. Cihelny: břeh Teplé u mostu při žel trati
nejbližší obec: Cihelny, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.37
ID: 9194414

5843c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 552. Hlinky: v obci
nejbližší obec: Hlinky, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9195009

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 567. Teplička: louka, pole, úhory podél silnice do obce 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Teplička, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Jindřich Houfek; Rošická
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.37, rašeliniště
ID: 9195638

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 560. Vodná: v obci
nejbližší obec: Vodná
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
nálezc: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.37, mezi Špičákem a Božím Darem
ID: 9195098

5844d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Údrč_3650163
nejbližší obec: Údrč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'47.89"N, 13°5'5.82"E, ± 91m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-22
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5512286

5845b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Dětaň 5 km severozápadně od Vroutku: intravilán osady
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°11'41.24"N, 13°18'30.17"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1990-08-08
nálezc: Antonín Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733667

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Libyně: u kostela sv. Jiljí v severní části osady
nejbližší obec: Libyně, okres Louny
souřadnice: 50°8'50.50"N, 13°18'50.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2018-06-02
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762677

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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
nálezc: 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: 13544799

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Libyně, návrší s rozhlednou Vochlice 0,7 km SSV od obce
nejbližší obec: Libyně, okres Louny
souřadnice: 50°9'6.80"N, 13°18'58.50"E, ± 100m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2012-07-04
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: 13544800

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 195. Valeč, intravilán obce
nejbližší obec: Valeč v Čechách, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'28.60"N, 13°15'16.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-01
náleze: K. Kubát
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13617833

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 178. Vrbička: cesta z obce (ssv. směrem nejdříve po silnici)
nejbližší obec: Vrbička, okres Louny
souřadnice: 50°10'45.50"N, 13°17'29.40"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-02
náleze: K. Kubát
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13617832

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 177. Vrbička: cesta extenzivními sady (zarostlé)
nejbližší obec: Vrbička, okres Louny
souřadnice: 50°10'58.70"N, 13°17'25.80"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-02
náleze: K. Kubát
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13617831

5845c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 211. Chyš: rybníček a jeho okolí ca 1,3 km severně od kostela v obci
nejbližší obec: Chyš, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'3.30"N, 13°14'44.40"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-03
náleze: M. Štech
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: 13617834

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 211. Chýše: nádraží, kolejiště
nejbližší obec: Chýše, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'37.90"N, 13°14'46.60"E, ± 100m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.30
ID: 9187221

5845d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chýše na Žluticku (Z Čechy), ruderalizovaný břeh Střely pod obcí (vliv pastvy dobytka)
souřadnice: 50°6'0.00"N, 13°14'59.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1968-06-27
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejny S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1786109

5846a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: lemy Vidhoštického potoka a lemy kontaktního pole 2 km jižně od Vroutku
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°9'47.87"N, 13°22'28.88"E, ± 500m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1994-07-03
náleze: Antonín Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733861

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: jižní úpatí Dubového vrchu u Podbořan
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°11'41.83"N, 13°21'52.33"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987-07-25
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737230

5846b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 502. Kryry: ruderalisované křoviny, trávničky, okraje zahrádek, louky a pobřežní porosty v údolí Podvineckého potoka, ca. 400–650 m V až VJV od železničního nádraží
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°10'5.80"N, 13°25'40.80"E, ± 150m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-03
náleze: B. Trávníček; J. Štěpánek
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13617852

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 479. Kryry: pravobřežní niva Podvineckého potoka Z od Dvorského lesa, přibližně mezi JZ úpatím kóty 375 a samotou Nový Mlýn, lesní pláště, louka, pobřežní porosty, ca 2 km SSV od obce Černčice
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°9'1.20"N, 13°26'36.90"E, ± 150m
nadmořská výška: 310-320 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-03
náleze: B. Trávníček; J. Štěpánek
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13617851

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 512. Kryry: příkopy a svahy u silnice Kryry–Černčice v údolí Podvineckého potoka, nedaleko objektů cihelny při J okraji Kryr
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°9'44.80"N, 13°25'55.00"E
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-03
náleze: B. Trávníček; J. Štěpánek
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13617853

5846c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 434. Malměřice: meze u cesty z obce k lesu kolem hřbitova (SZ od obce), 0,2 km SZ až 0,3 km Z od kostela v obci
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny
souřadnice: 50°7'2.40"N, 13°22'54.20"E
nadmořská výška: 415-420 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: 13617848

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Rakovnická pahorkatina: Mukoděly, 400 m Z od stř. obce
souřadnice: 50°8'48.00"N, 13°24'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 364 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2005-06-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833273

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Mukoděly, cca 200 m za obcí směrem na Černčice (okr. Louny), pšeničné pole
souřadnice: 50°8'52.00"N, 13°24'28.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2000-07-14
náleze: P. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1595849

5846d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 457. Černčice: polní cesta vedoucí severně od silnice Černčice–Mukoděly ke kótě Klíčovka, ca 650 m ZSZ až 900 m SZ od železničního přejezdu v západní části obce
nejbližší obec: Černčice u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°8'45.10"N, 13°25'23.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-04
nálezc: M. Štefánek
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: 13617849

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 475. Černčice, příkopy silnice a okraje polí od severního okraje obce k odbočce na Nový mlýn
nejbližší obec: Černčice u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°8'42.50"N, 13°26'19.50"E, ± 400m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-30
nálezc: J. Brabec; D. Koutecký
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13617850

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mezi Černčicemi a Kryry, bývalá chmelnice v aluviu potoka
souřadnice: 50°8'52.00"N, 13°26'27.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2000-07-14
nálezc: P. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1595892

5847a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 571. Běsno: kulturní louka a okraje křovina na J svahu pod okrajem plošiny Hůrka (437 m), ca 3,5–3,8 km S (–SSZ) od kostela v obci
nejbližší obec: Běsno, okres Louny
souřadnice: 50°11'44.00"N, 13°30'28.00"E
nadmořská výška: 400–425 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-30
nálezc: J. Štěpánek
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: 13617858

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 206. Malá Černoc: asi 1 km podél silnice od J kraje obce směrem k Vlkovu
nejbližší obec: Malá Černoc, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1987
nálezc: Karel Kubát
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41–74.
projekt: FLDOK
ID: 8732514

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Měšice u Prahy, okraj parku
souřadnice: 50°11'36.00"N, 13°31'25.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1970-06-16
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1973): Neue syntaxonomische Auffassung der Gesellschaften ein- bis zweijähriger Pflanzen der Galio-Urticetea in Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 49-66.
projekt: ČNFD
ID: 2375933

5848a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Krušovice
souřadnice: 50°9'58.20"N, 13°44'44.48"E, ± 198m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2013-10-22
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12996035

5848c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: (2009) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka. Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor od Olešského ryb. přes les Na Borech téměř k Ovčínu, odtud k Lišanskému potoku a po jeho břehu k Červenému Mlýnu a dále k Olešskému rybníku.
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'35.00"N, 13°43'5.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2009
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.
projekt: FLDOK
poznámka: na svahu pod cestou
ID: 8107583

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: (1985) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka. Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor na území až k hájovně a rybníku NaBorech.
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'43.00"N, 13°42'25.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1985
nálezc: J. Kolbek; F. Mladý
pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.
projekt: FLDOK
poznámka: na svahu pod cestou
ID: 8107231

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: (1984) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka. Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor od Olešského ryb. přes les Na Borech téměř k Ovčíně, odtud k Lišanskému potoce a po jeho břehu k Červenému Mlýnu a dále k Olešskému rybníku.

nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník

souřadnice: 50°8'19.00"N, 13°43'9.00"E

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1984

nálezce: F. Mladý; J. Kolbek

pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.

projekt: FLDOK

poznámka: na svahu pod cestou

ID: 8107052

5849a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8544383

5849b

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lemk.

lokality: Obora

nejbližší obec: Smečno, okres Kladno

souřadnice: 50°10'55.35"N, 13°59'5.72"E, ± 500m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1882-06

nálezce: Karel Vandas

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: lokalizováno na základě jiných sběrů autora v databázi PLADIAS

ID: 13733776

5849c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: /2/ Nové Strašecí: výsypka "Pihyrová hora", J-JV města, mezi obcemi Ruda a Rynholec

nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1996

pramen: Vítková M. (1998): Flóra výsypek Českých lupkových a uhelných závodů Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 145-158.

projekt: FLDOK

ID: 9333878

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: /1/ Nové Strašecí: výsypka "Babín" J-JV města, mezi obcemi Ruda a Rynholec

nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1996

pramen: Vítková M. (1998): Flóra výsypek Českých lupkových a uhelných závodů Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 145-158.

projekt: FLDOK

ID: 9333687

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: /1/ Výsypka Babín, JV města Nové Strašecí, mezi obcemi Ruda a Rynholec

nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1995-10-04

pramen: Vítková M. (1999): Geobotanické poměry výsypek ČLUZ Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 213-235.

projekt: FLDOK

ID: 9346510

5849d

lokalita: in via vici Slovanka iuxta stationem viae ferreae Stochov
nejbližší obec: Stochov, okres Kladno
souřadnice: 50°8'27.34"N, 13°57'54.92"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1976-08-07
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733785

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: N. Strašecí: polní cesta z Vašírova na Stochov, sev. trati, J., hojně
nejbližší obec: Stochov, okres Kladno
souřadnice: 50°8'34.42"N, 13°57'11.56"E, ± 1000m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942-08-04
náleze: J. Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733784

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rynholec, rekultivační plocha po býv. škole, pole s kukuřicí a bot? (nelze přecíst...)
datum: 1990-09-02
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8546749

5850a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Smečno; Smečno: hrad přestavěný na zámek proti kostelu Nejsvětější Trojice, při západním okraji města,
souřadnice: 50°11'19.26"N, 14°2'11.78"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-10-20
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: zámecký park
ID: 11998517

5850b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Wolschan [Olšany] bei Kladno
nejbližší obec: Brandýsek, okres Kladno
souřadnice: 50°11'24.52"N, 14°9'27.31"E, ± 1000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1884-07
náleze: Albín Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733504

5850c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kamenné Žehrovice (u Prahy), ruderalizovaná akátina
souřadnice: 50°7'38.00"N, 14°1'4.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1970-06-15
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1973): Neue syntaxonomische Auffassung der Gesellschaften ein- bis zweijähriger Pflanzen der Galio-Urticetea in Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 49-66.
projekt: ČNFD
ID: 2377169

5850d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kladno - Ostrovec-průmyslová zóna
souřadnice: 50°7'53.78"N, 14°6'1.61"E, ± 1445m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2013): Výsledek botanického průzkumu vybraných lokalit navržené modernizace železniční trati v Kladně
projekt: NDOP
ID: 12204219

5851a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Buštěhrad: obec; silnice Buštěhrad-Vrapice (okraje polí a okraj lesa u Vrapic); podél potoka od J okraje Vrapic po Stehelčevěs (okraj obce).
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8549682

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Stehelčevěs: obec, silnice z obce do Dřetovic a polní cesta přes kótu 281,6 k železniční trati; železniční trať (les a břehy potoka u ní) až k Týnci; násep trati od Týnce + Mozolín - obec + Zákolany - obec.
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8549874

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Buštěhrad, jižní okraj obce (od kostela ke hřbitovu - kóta 344,3); podél silnice mezi poli od hřbitova na JV okraji Buštěhradu ke křižovatce (333,4 m) s dálnicí (směr Číčovice)
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8550093

5851b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Trněný Újezd: obec a lesík na JZ okraji obce;
silnice Trněný Újezd - Svrkyně (+ lesík v blízkosti Vel. Přílep) a Vel. Přílepy- obec
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8553670

původní jméno: *Arctium tomentosum*
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8550447

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PB - TURSKO 6
souřadnice: 50°10'45.72"N, 14°19'28.38"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2015-07-10
náleze: Jan Uhlík
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13127800

5851c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8553887

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Středokluky: podél silnice Číčovice - Středokluky od lomu asi 1 km S od obce k severnímu okraji obce; v obci Středokluky; lesík na Z okraji obce
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554453

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Středokluky: podél potoka od dálnice (od Makotřasů) ke Kalingrovu mlýnu, cca 1 km S od obce; meze a cesta u Kalingrova mlýna; Z svah a starý lom JV od Kalingrova mlýna
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554600

5851d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kněževs: v obci; rybník na V okraji obce (mezi obcí a dálnicí)
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554823

původní jméno: *Arctium tomentosum*
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554933

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tuchoměřice: v obci; podél silnice na Statenice od V okraje obce k začátku lesa; les 1-2 km V od obce, od samoty Pastviště ± podél červené turistické značky ke Kříži sv. Juliany
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555148

5852a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Libčice nad Vltavou, ruderalizovaný okraj lesa
souřadnice: 50°11'54.00"N, 14°22'25.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1969-07-03
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1973): Neue syntaxonomische Auffassung der Gesellschaften ein- bis zweijähriger Pflanzen der Galio-Urticetea in Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 49-66.
projekt: ČNFD
ID: 2375974

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Roztoky n. Vlt., silniční příkop u žel. přejezdu v údolí Vltavy v obci
souřadnice: 50°9'43.00"N, 14°23'57.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1969-07-02
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1786413

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NPR Větrušické rokle
souřadnice: 50°11'27.52"N, 14°22'40.94"E, ± 789m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2013
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Větrušické rokle
projekt: NDOP
ID: 11313763

5852b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Březiněves
nejbližší obec: Březiněves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°10'0.34"N, 14°28'35.26"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2012
náleze: Vít Joza; Jan Farkač
pramen: Farkač Jan, Joza Vít. Výsledky přírodovědného průzkumu území při ulici k Březince v Praze – Březiněvsi. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7849170

5852c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Miller
lokalita: in margine silvae loco Zámky prope opp. Bohnice (Bohemia centr., distr. Praha, pars boreal.), solo argiloso
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'39.59"N, 14°24'2.59"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1978-08-14
náleze: Josef Dostál
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exsikat Soc. Éch. Pl. Vasc. Eur. Occ. Bassin Med., no. 9717
ID: 13733728

původní jméno: *Arctium*
lokalita: Tiché údolí u Roztok na louce před Spáleným mlýnem
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°8'49.42"N, 14°23'1.74"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1971-08-01
náleze: Jaroslav Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733764

původní jméno: *Arctium tomentosum* Miller
lokalita: limes in agris supra fl. Vltava apud opp. Bohnice loco Kostoprtý (Bohemia centr., distr. Praha, pars boreal.), solo argiloso-phyllitico
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'33.79"N, 14°24'21.41"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1967-08-16
náleze: Josef Dostál
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exsikat Soc. Éch. Pl. Vasc. Eur. Occ. Bassin Med., no. 9716
ID: 13733727

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lamk.
lokalita: v okolí Bubenče, obyčejná
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'4.10"N, 14°24'0.44"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1879-07-29
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733740

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lenk.
lokalita: Bubenč: všude u cest
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'4.10"N, 14°24'0.44"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1876-07-09
náleze: Karel Polák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733736

5852d

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokalita: Troja, u Kovárny
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'3.58"N, 14°25'1.58"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1946-08-01
náleze: R. Vošoust
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733744

5853a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 6. (10a. Jenšt.tab. 5853a): Praha 9 - Miškovice, Vnoř: pole a jejich okraje od lok.č.5. Z-JJV Zabitého kopce, dále pole mezi Kbely a Vnoří, až po úzký pruh lesa S Satalic.
nejbližší obec: Praha 9 - Miškovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°9'19.00"N, 14°33'19.00"E
nadmořská výška: 245-260 m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2006
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8110826

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 4. (10a.Jenšt.tab. 5853a): Praha 9 - Čakovice: pole a jejich ruderální okraje od areálu cukrovaru podél teplárny v Třeboradicích až po pruh lesa na stráni nad potokem mezi Miškovicemi a Mirovicemi.
nejbližší obec: Praha 9 - Čakovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°9'40.00"N, 14°32'8.00"E
nadmořská výška: 230-235 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2006
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8110705

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: N. Brázdim; podél silnice od záp. okraje obce k mostku přes potok před obcí Veleň; J stráž S silnice N. Brázdim - Veleň, cca 600-800 m SV od obce Veleň; podél potoka mezi obcemi Veleň a Sluhy.
datum: 1979-08-13
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555716

5853c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Praha, nádraží Satalice
nejbližší obec: Satalice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'21.95"N, 14°34'17.39"E, ± 300m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2009
nálezc: L. Hoskovec; et al.
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-turnov/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13191439

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Praha – Černý most, stanice metra Rajská zahrada, na svahu u podchodu pod Chlumeckou ulicí (naproti odbočení Vodňanské ulice)
nejbližší obec: Praha-Černý Most, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'25.70"N, 14°33'42.20"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2008-07-09
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601801

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Praha 9-Černý most, volná plocha u st. metra, navršená zemina po stavbě metra ca 2-3 roky staré
souřadnice: 50°6'30.00"N, 14°34'26.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2000-07-01
nálezc: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1597465

5853d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Praha – Horní Počernice, úhor SZ od potoka od Svěpravic, SV od křižovatky dálnic na Mladovou Boleslav a na Hradec

Králové, cca 2,2 km JZ od železniční stanice Horní Počernice

nejbližší obec: Praha-Horní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°6'4.80"N, 14°35'37.20"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 2010-09-02

nálezce: Michal Ducháček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběrové číslo MD 8598; evidenční číslo PR 722919, PR 722920, PR 722921

ID: 13741783

5854b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Sedlčánky u Čelákovic, okraj pole u cesty 1,3 km V(/VSV) od kapličky v obci

nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'14.00"N, 14°48'21.00"E

nadmořská výška: 173 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2002-07-06

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Floristický kurz Nymburk; lokalita je u hranic okresů Nymburk – katastr Přerov nad Labem a Praha-východ – katastr Sedlčánky (pozn. M. Ducháček 2018)

ID: 13601754

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 1 km vých. Císařské Kdyně [sic]

nejbližší obec: Čelákovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°9'34.98"N, 14°48'18.37"E, ± 100m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1987-09-02

nálezce: Petr Pyšek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: možná hybrid s *A. lappa*; na schedě je překlep, jde o obec Císařská Kuchyně, podle dalších záznamů v databázi PLADIAS

P. Pyšek v této oblasti stejného dne sbíral

ID: 13737236

5854c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Jirny

souřadnice: 50°6'27.55"N, 14°42'47.49"E, ± 174m

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 2011-08-11

nálezce: Jaroslav Pipek

pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X7A

ID: 10420181

5855b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 5. Hradištko: navigace L břehu Labe V obce

nejbližší obec: Hradištko

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1978-07

nálezce: Jindřich Chrtěk

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: 9137823

5855c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 1 km záp. Kounic
nejbližší obec: Kounice, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'27.32"N, 14°50'15.46"E, ± 200m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1987-08-31
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737238

5855d

lokalita: in locis fruticosis prope stationem viae ferreae Poříčany
nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín
souřadnice: 50°6'40.42"N, 14°55'20.61"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1979-08
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733720

5856a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nymburk, při výkupním skladu u nádraží Nymburk-město
souřadnice: 50°11'5.00"N, 15°1'60.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1956-10-10
náleze: Slavomil Hejný
pramen: Hejný S. (1958): *Iva xanthifolia* Nutt. v ČSR. Příspěvek ke studiu karanténních plevelů. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Comen. - Bot., Bratislava, 2/7-9: 323-342.
projekt: ČNFD
ID: 2386172

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nymburk bei dem Einkaufslager, neben dem Bahnhof Nymburk - Nové město.
souřadnice: 50°11'9.00"N, 15°1'59.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1956-10-10
náleze: Slavomil Hejný
pramen: Krippelová T. (1969): Verbreitung der *Iva xanthifolia* Nutt. und ihr Vorkommen in den Pflanzengesellschaften in der ČSSR. - Biológia, Bratislava, 24: 738-759.
projekt: ČNFD
ID: 2489170

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Povodí Mrliny
souřadnice: 50°11'42.00"N, 15°4'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
náleze: P. Mráz
pramen: Mráz K. (1958): Subkontinentální doubravy ve středním Polabí. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd. Věd, Praha, Lesn., 4 (31): 39-66.
projekt: ČNFD
ID: 1660459

5856b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Poděbrady: za nádražím v polích vých. koty 184 m, na cestě polní, humus, písek, málo
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'26.00"N, 15°7'57.01"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1941-08-07
náleze: J. Šachl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733716

5856c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 6. Břeh strouhy Káči protékající mezi jezery č. 1 a č. 2 u Vrbové Lhoty
nejbližší obec: Vrbová Lhota, okres Nymburk
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.
projekt: FLDOK
ID: 9012978

5856d

původní jméno: *Arctium*
lokalita: Poděbrady: louka 1,8 km JV od zámku
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'41.83"N, 15°8'2.33"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1986-09-27
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737250

5857a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Maličkový rybníček 300 m JJV od Nových Mlýnů v k.ú.Libice n.Cidl.: přehled druhů zaznam. v rybníčku, jeho březích, v odtokovém přítoku, v blízkosti rybníčku a na okraji polí k němu přiléhajících, v letech 1995 1996.
nejbližší obec: Nové Mlýny u Libic n, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'7.00"N, 15°10'39.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Rydlo J. (1998): Rybníček u Nových Mlýnů. - Vlastiv. Zprav. Polabí 32: 192-194.
projekt: FLDOK
ID: 7905237

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: A./a/ Široký příkop po L straně silnice od statku Blato - do Úmyslovic /1996-1997/
nejbližší obec: Blato, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'20.00"N, 15°10'32.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 8. Blato u Poděbrad. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 69-74.
projekt: FLDOK
ID: 9679031

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: E. Travnatá polní cesta vedoucí od statku Blato k silnici Okřínek - Senice /1996-1997/
nejbližší obec: Blato, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'43.00"N, 15°11'7.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 8. Blato u Poděbrad. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 69-74.
projekt: FLDOK
ID: 9679337

5857b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
datum: 1970-11-23
náleze: Plašilová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8557660

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NPR Kněžičky
souřadnice: 50°9'15.98"N, 15°18'37.89"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-07
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Kněžičky
projekt: NDOP
ID: 12081501

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NPP Dlouhopolsko
souřadnice: 50°10'2.34"N, 15°19'15.30"E, ± 104m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
náleze: Milan Řezáč
pramen: Řezáč Milan (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Dlouhopolsko_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 10251969

5857c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Volárna (okr. Kolín): v trase projektované dálnice 2,5 km S od vsi
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'1.41"N, 15°14'28.23"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733769

5857d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 6 km j Městce Králové
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°8'58.29"N, 15°17'28.11"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1987-09-08
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737237

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sány, 1,5 km JV obce
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'56.23"N, 15°15'49.95"E, ± 200m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1983-10-29
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737261

5858a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Převýšov, SZ část obce a okolí nádraží
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'13.39"N, 15°24'28.36"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-09-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7200729

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Převýšov, nádraží
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'12.18"N, 15°24'27.94"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990-05-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7201412

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lišičky v obci
souřadnice: 50°11'28.88"N, 15°23'37.17"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-11-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12081699

5858b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: distr. Chlumecký n. Cidl.: [Chlumecký nad Cidlinou:] locis graminosis et fruticosis prope castrum Karlova Koruna
nejbližší obec: Chlumecký nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'34.20"N, 15°27'6.70"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1998-09-08
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Blanka Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 704991
ID: 13741801

5858c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: distr. Chlumecký n. Cidl.: praedium vastatum Korec situ orientali a pago Choťovice [dvůr Korec nenalezen]
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín
souřadnice: 50°8'21.80"N, 15°20'57.10"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-09-15
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Blanka Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 704989
ID: 13741800

5858d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PP Pamětník
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°6'45.52"N, 15°26'34.85"E, ± 407m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1991
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanická inventarizace návrhu CHPV Pamětník. 0.
projekt: NDOP
ID: 6743486

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Olešnice nad Cidlinou, slatinná louka na S břehu Olešnického rybníka a les na V břehu
nejbližší obec: Olešnice nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'43.90"N, 15°26'1.54"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-06-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6869344

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Olešnice, Olešnický rybník SZ obce, J břeh
nejbližší obec: Olešnice nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'29.50"N, 15°26'22.48"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1989-07-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terénní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7208815

5859a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: distr. Chlumecký n. Cidl.: locis graminosis prope viam publicam ad marginem septentr. a pago Písek
nejbližší obec: Písek, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'30.80"N, 15°30'6.10"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1999-07-12
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Blanka Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 704994, PR 704993
ID: 13741804

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: distr. Chlumecký n. Cidl.: [Kosičky:] ad harenariam prope viam publicam situ austr.-occid. a piscina Třesický rybník
nejbližší obec: Kosičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'55.80"N, 15°33'30.20"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1998-09-08
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Blanka Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 704988
ID: 13741799

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: distr. Chlumecký n. Cidl.: locis graminosis et fruticosis ad piscinam Třesický rybník (pars. septentr.) prope pagum Kosičky
nejbližší obec: Kosičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'17.20"N, 15°33'44.60"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1998-09-08
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Blanka Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 704995; chybějící datum doplněno podle jiných sched se shodným textem (pozn. M. Ducháček 2018)
ID: 13741805

5859b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Homyle, při silnici J obce
nejbližší obec: Boharyně, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'51.62"N, 15°38'26.17"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7210724

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Roudnice, bažiny S až SZ od okraje písničku u toku Bystřice,
souřadnice: 50°10'38.32"N, 15°37'35.83"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-05-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12183719

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Roudnice, při silnici na J okraji lesa S obce,
souřadnice: 50°11'4.54"N, 15°38'19.53"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-09-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12183625

5859c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 15. Pardubicko: Rybník Švihov: ryb. a jeho břehové porosty ve SPR Na Hradech S asi 0,5km od obce Žáravice. Bývalé místo
výskytu kotvice plovoucí, dnes jsou zde husté porosty přesličky obrovské.
nejbližší obec: Žáravice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'31.00"N, 15°33'43.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
náleze: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. -
Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397403

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Žáravice_8230173
nejbližší obec: Žáravice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'9.65"N, 15°33'47.66"E, ± 106m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-04
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0823. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5869673

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Žáravice_8230185
nejbližší obec: Žáravice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'12.89"N, 15°33'37.87"E, ± 41m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-04
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0823. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5869726

5859d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 23. Pardubicko: Na kapli-rybník: lesní rybník asi 0,75km Z od obce Rohoznice poblíž bývalého loveckého zámečku.
nejbližší obec: Rohoznice, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'54.00"N, 15°38'53.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
náleze: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397876

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dobřenice, průmyslová zóna, v les. klínu jz. od vsi
souřadnice: 50°8'22.40"N, 15°37'48.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-06-25
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318010

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Křičeň, při sil. SVV obce
nejbližší obec: Křičeň, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'45.97"N, 15°39'31.14"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-08-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7212277

5860a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Libčany, obec
nejbližší obec: Libčany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'29.49"N, 15°41'38.81"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7212348

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Syrovátka, 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: 12184002

5860b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Opatovice, jez na Labi, ř. km 262,5
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'37.52"N, 15°48'37.89"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-08-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7018559

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Liščí, v osadě
nejbližší obec: Libišany, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'2.20"N, 15°45'58.45"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-07-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terénní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7215882

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Liščí, cesta Z od trati k osadě
nejbližší obec: Libišany, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'5.24"N, 15°45'47.84"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-07-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terénní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7215853

5860c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 20. Pardubicko: Babidoly: louka za ZD Dolany směrem na Staré Ždánice navazuje na louku rákosina směrem k ZD přechází
louka v částečně neudržované polní kultury.
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: 2006
náleze: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397773

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 24. Pardubicko: Remízek: remízek v polích L od silnice z Dolan do Bukovky, je tvořen vysazenými lípami a jasaný s porostem
ostřice ve vlhčí části.
nejbližší obec: Dolany, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'12.00"N, 15°40'20.00"E
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
náleze: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397976

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dolany, při silnici ke Křičeni,
souřadnice: 50°6'54.13"N, 15°39'54.80"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-08-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12185659

5860d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hrobice, tůň u Hrobic
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'54.23"N, 15°47'53.38"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7217546

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PP Tůň u Hrobic
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'52.44"N, 15°47'53.54"E, ± 250m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H., Faltys V. CHPV Tůň u Hrobic. Inventarizace veget. krytu. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6761787

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vysoká nad Labem - PP Polabiny, močálovité mrtvé rameno Labe JZ obce
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'10.29"N, 15°48'53.54"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-07-01
náleze: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr., Faltys Vladimír RNDr. terenní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6979792

5861a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Maloplošné CHÚ Roudnička a Datlík: přehled taxonů cévnatých rostlin na 29,71ha: lok.se nachází k.ú.Kluky, Roudnička, Třebeš na J okraji Hradce Králové. Floristická inventarizace ve 22 dílčích lokal. probíhala v let.2004, 2006. V tab. č.1. jsou uved i lit.údaje a inven. údaje Prausová (2004,2006),(str.55)
nejbližší obec: Roudnička u Hr.Králo, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'19.00"N, 15°50'2.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 230-240 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: R. Prausová
pramen: Prausová R. (2007): Zhodnocení změn flóry v přírodní památce Roudnička a Datlík v průběhu posledních 125 let a v souvislosti s realizovanými řízenými zásahy po roce 2002. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 43-83.
projekt: FLDOK
ID: 8386351

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Lokalita "Na Plachtě" leží na JV okraji Hradce Králové, podstat. část tvoří prostor vojen. cvičiště (píščiny, trávničky, vřesoviště), dále terén. deprese zaplav. vodou, na JZ okraji se nacházejí 2 ryb. Plachta a Jáma, průzkum se konal v letech 1991-1996 Samková

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

nálezce: Věra Samková

pramen: Samková V. (1997): Přehled taxonů cévnatých rostlin (Cormobionta) lokality "Na Plachtě" v Hradci Králové. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 25: 43-68.

projekt: FLDOK

ID: 9792999

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: PP Roudnička a Datlík

nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°10'18.54"N, 15°50'6.73"E

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2004

nálezce: Romana Prausová

pramen: Prausová Romana a kol. Plán péče o PP Roudnička a Datlík na období 2005 - 2014. 2004.

projekt: NDOP

ID: 6773016

5861c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Býšť, okolí Koliby SZ obce

nejbližší obec: Hoděšovice, okres Pardubice

souřadnice: 50°8'36.85"N, 15°53'44.44"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1990

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 1990.

projekt: NDOP

ID: 7222794

5861d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 378. Chvojenec: při silnici k rybníku Smílek

nejbližší obec: Chvojenec, okres Pardubice

souřadnice: 50°6'15.78"N, 15°56'59.57"E, ± 500m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1976-07-11

nálezce: 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: FLDOK

ID: 9178715

5862a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: Petrovice n. O.: hráz rybníka Velká Houkvice

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'48.08"N, 16°2'50.12"E, ± 100m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1980-08-21

nálezce: J. Belicová

herbář: HR

projekt: Excerpce Atlas

ID: 13733823

lokality: nádraží Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'17.86"N, 16°4'26.58"E, ± 300m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2010-07-16
nálezc: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737301

5862b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Olešnice: hnojiště na okraji pole u lesa Hlaváče, 1,11 km SZ od úřadu v obci
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'37.57"N, 16°8'36.97"E
nadmořská výška: 324 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2016-06-09
nálezc: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13188055

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Křivice (Týniště n. Or.)
souřadnice: 50°10'48.00"N, 16°6'45.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1971-06-02
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1974): Die anthropogene nitrophile Saumvegetation des Gebirges Orlické hory (Adlergebirge) und seines Vorlandes. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 84/1: 1-173.
projekt: ČNFD
ID: 1557534

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hoděčín, u rybníka
nejbližší obec: Hoděčín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'56.22"N, 16°9'51.60"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1999-07-18
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1999.
projekt: NDOP
ID: 7224761

5862c

původní jméno: *Arctium tomentosa*
lokality: Bohem. merid. [sic], Albrechtice - u cesty
nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'23.23"N, 16°3'51.72"E, ± 1000m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1906-08-04
nálezc: E. Jirášek
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Lokalizace do jižních Čech je chybná, podobně jako u mnoha jiných sběrů téhož autora, sbíral i v okolí Albrechtic nad Orlicí (Kláštorský 1982, Z. Kaplan in litt.)
ID: 13737033

5862d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Olešnice u Častolovic: příkop u silnice
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'39.16"N, 16°8'54.60"E, ± 1000m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1936-07-26
náleze: Alois Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733679

5863a

původní jméno: *Arctium nemorosum* Lej. et Court
lokalita: na lesních cestách a okrajích mýtin v "Bažantnici" a ve "Vejloží" v Černíkovcích u Solnice
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'18.81"N, 16°12'49.76"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1940-07-17
náleze: Alois Souček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733530

5863b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Rychnov nad Kněžnou: na kraji plotu v ulici od zámecké brány k řece
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'56.49"N, 16°16'26.38"E, ± 300m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1933-07
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733765

5863c

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokalita: Adlerkostelec [Kostelec nad Orlicí]: auf mehr feuchten Wegerande
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'21.60"N, 16°12'47.47"E, ± 2000m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1880-08-22
náleze: Josef Häusler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu
ID: 13733605

původní jméno: *Lappa bardana* a) *tomentosa*
lokalita: Adlerkostelec [Kostelec nad Orlicí]: an einer Feldhecke
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'21.60"N, 16°12'47.47"E, ± 2000m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1880
náleze: Josef Häusler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu
ID: 13733606

5863d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: u stodol proti Bednářově struze ve Vamberku
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'1.31"N, 16°17'31.44"E, ± 500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1934-06-25
náleze: František Hrobař
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733841

5864a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1. Seznam nalezených cévnatých druhů rostlin v okolí lomu v Javornici. Lokalita leží v k.ú.obce Javornice, cca 4km V od Rychnova nad Kněžnou. (Inventarizace probíhala v r.2001,2007 a 2008)
nejbližší obec: Javornice u Rychnova, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'4.00"N, 16°20'35.00"E
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2008): Flóra a vegetace v okolí lomu v Javornici u Rychnova nad Kněžnou. - Orlické hory a Podorlicko, Sborn. Vlastiv. Pr. 15: 13-52.
projekt: FLDOK
ID: 8242910

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /2/ Seznam nalezených cév. druhů rostlin v lok. květnaté druhově bohaté vlhké louky ležící Z obce Betlém V od Rychnova nad Kněžnou.
nejbližší obec: Betlém u Rychnova n., okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'15.00"N, 16°21'5.00"E
nadmořská výška: 496 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2005
pramen: Málková J. (2006): Botanické lokality Krskův důl a Betlém v Podorlicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 33-64.
projekt: FLDOK
ID: 8093346

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Orlické hory: Javornice, 0,5 km SV od hájenky
souřadnice: 50°9'13.00"N, 16°22'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 384 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-08-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357981

5864b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rokytnice v Orlických horách: koryto Rokytenky na JV okraji obce
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-07
náleze: Pavel Špryňar
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: 10133266

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 24. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Záhory, louky u chalupy na okraji lesa Z od Zadního vrchu /kóta 568), průzkum konán v letech 2001-2002 /V od Rokytnice v Orlických horách, pozn. Tomšovicová, 30.4.2005/

nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°9'41.00"N, 16°29'41.00"E

nadmořská výška: 480-752 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.

projekt: FLDOK

ID: 9790027

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Rokytnice

souřadnice: 50°9'58.00"N, 16°27'57.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1971-07-15

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1974): Die anthropogene nitrophile Saumvegetation des Gebirges Orlické hory (Adlergebirge) und seines Vorlandes. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 84/1: 1-173.

projekt: ČNFD

ID: 1556719

5864c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Orlické hory: Slatina n. Zdobnicí, 2 km V obce

souřadnice: 50°8'12.00"N, 16°24'6.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 405 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2006-08-19

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1358012

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Ve slatinské stráni, Slatina, Lanškroun

souřadnice: 50°8'7.00"N, 16°22'31.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1969-05-29

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 688295

5864d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Kameničná; kosená nivní louka, velmi degradované a ruderalizované

souřadnice: 50°6'48.60"N, 16°26'26.00"E, ± 331m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2013-08-02

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 11652702

5865a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 49. Bartošovice: kolem cest a na ruderálních místech v obci
nejbližší obec: Bartošovice, okres Nový Jičín
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9104190

původní jméno: *Arctium tomentosum*
datum: 1973-06-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8550792

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bartošovice v Orlických horách: podél cest, v příkopech a na rumišti v obci (v centrální části u stanice autobusu ČSAD)
(západně od kostela)
datum: 1973-06-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8550945

5865b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ostrov u Bartošovic, okolí autobusové zastávky
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'7.48"N, 16°35'1.48"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-09-08
náleze: Helena Faltysová; Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7258170

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bartošovice, břeh Orlice, louky a okraj lesa u osady Ostrov
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'10.39"N, 16°35'1.19"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-09-08
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová
pramen: Helena Nováková RNDr. (Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7257433

5865c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kunvald, v obci
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'30.43"N, 16°30'7.49"E
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 1982-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7258893

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Kunvald; Kosená louka, nepatrně i T1.5 v depresích, hlavně od okraje značně ruderalizováno, ale jinak celkem květnaté.

souřadnice: 50°6'56.06"N, 16°31'16.13"E, ± 541m

fytochorion: 63a. Žamberško

datum: 2013-08-09

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11646548

5866b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: /62/ Žlutá tur.značka od Vilemíny po chatu pod Strašidly: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.

nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°10'38.00"N, 16°49'20.00"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2005

nálezce: Baťová; Kleinová; Prausová

pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.

projekt: FLDOK

ID: 8404713

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: e0031_142313_2_X12

nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°9'7.67"N, 16°48'47.20"E, ± 167m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2002

nálezce: David Uhřík

pramen: David Uhřík. e0031: e0031. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3942988

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Horní Morava, v obci u silnice a u Moravy v kvadrantu

nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°9'13.82"N, 16°48'45.52"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1993-06-11

nálezce: Vladimír Faltys; Helena Faltysová

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

projekt: NDOP

ID: 7799504

5866d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Horní Morava, u silnice a u Moravy v obci

nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°8'45.05"N, 16°48'31.53"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1993-06-12

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1993.

projekt: NDOP

ID: 7260619

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Prostřední Lipka, hřbitov
nejbližší obec: Prostřední Lipka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'7.05"N, 16°45'19.76"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1986-09-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7263426

5867a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Svážnice k Návrší od rozcestí s cestou do sedla k serpentíně u st. hranice
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Šumperk
souřadnice: 50°11'42.49"N, 16°52'20.79"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2004-09-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7166360

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: lokalita 38
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°11'8.77"N, 16°50'20.19"E, ± 556m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2004-07-20
náleze: Romana Prausová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6277735

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Údolí Moravy při asfaltové silnici nad Vilemínou
souřadnice: 50°11'20.76"N, 16°50'56.19"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1993-07-20
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková (1993): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11188178

5867b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Staré Město pod Králickým Sněžníkem
souřadnice: 50°10'21.79"N, 16°56'25.66"E, ± 425m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2013
náleze: Leo Bureš
pramen: Kostkan, V., Bělka, T., Bureš, L., Heisig, J., Laciná, J., Merta, L., Rudlík, M., Trnka, F. (2013): Zpracování biologických průzkumů pro posouzení lokality Krupá - Staré Město podle §45i a §67 zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny, pro akci Krupá - přírodě blízká protipovodňová opatření na řece Krupá v rozsahu ř. km. 10,605–11,500 jako součást podkladů pro zpracování DUR na výše uvedené akci č. 511027PDC
projekt: NDOP
ID: 11311676

5867c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Vysoká, údolí potoka V od obce, S od křižovatky se žlutou tur. značkou Vysoká-Vysoké Žibřidovice
nejbližší obec: Žleb, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'17.05"N, 16°53'59.23"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2009-09-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6900953

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Vysoká, údolí potoka V od obce, cca 1 km JZ kóty 786 Větrovec
nejbližší obec: Žleb, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'13.99"N, 16°54'0.30"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2009-09-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6900724

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Vysoká, při silnici J obce
nejbližší obec: Vysoká u Malé Moravy, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'54.50"N, 16°53'26.05"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2009-09-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6900575

5867d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: obec a pastviny kolem obce
nejbližší obec: Chrastice, okres Šumperk
nadmořská výška: 540-600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
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: 8785574

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Žibřidovice (floristický kurz)
datum: 1982-07-08
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8559208

5868b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 1.a. Hrubý Jeseník: Šerák, okolí turistické chaty
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'3.00"N, 17°6'46.00"E
nadmořská výška: 1320 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1966
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 7998544

5868d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 4.b. Hrubý Jeseník: Červenohorské sedlo, okolí rekreačních objektů, parkoviště, lom,
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'28.00"N, 17°9'3.00"E
nadmořská výška: 1010-1030 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králík J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 7999069

5869a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Adolfovice: okraj lesa u cesty v údolí Šumného potoka, asi 1,85 km V od kostela v obci
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'36.23"N, 17°13'12.74"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2018-07-25
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13743129

5869c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hrubý Jeseník: modře značená turistická cesta v úseku 250 m J od chaty Švýčárny po Vel. vodopád; podél Studeného potoka
po okraj Bělé a obce Bělá
datum: 1972-07-18
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8560167

5870a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Zl. Hory, Heřmanovice, Forviz: zahrady, ploty pustá místa, meze, okraje petrovické cesty za obcí
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'46.03"N, 17°24'10.54"E, ± 500m
nadmořská výška: 600-700 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1992-08-01
náleze: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733558

5870b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 482. Komora: údolí Komorského potoka od ústí do Opavice podél zelené turistické značky v SZ části obce
nejbližší obec: Komora, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'59.00"N, 17°27'55.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Marie Sedláčková
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: 9475611

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 487. Spálené: okolí silnice na Heřmanovice (v údolí Opavice) mezi hájovnou při Z okraji obce a pravostranným přítokem Opavice asi 1 km Z obce

nejbližší obec: Spálené, okres Bruntál

souřadnice: 50°9'34.00"N, 17°26'15.00"E

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1989-07-15

nálezce: Bohumil Trávníček

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: 9475879

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: t0174_151303_430_T1.1

nejbližší obec: Valštejn, okres Bruntál

souřadnice: 50°11'27.85"N, 17°29'28.43"E, ± 137m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2000

nálezce: Kateřina Kočí

pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 21.06.2000 - 01.10.2003

ID: 4051658

5870d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 186./Ki/ Karlovice: v obci

nejbližší obec: Karlovice, okres Bruntál

souřadnice: 50°6'20.00"N, 17°26'39.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: Jan Kirschner

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: 9464841

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 186./Sá/ Karlovice: v obci

nejbližší obec: Karlovice, okres Bruntál

souřadnice: 50°6'20.00"N, 17°26'39.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9465279

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: t0174_151313_523_X7

nejbližší obec: Jelení u Holčovic, okres Bruntál

souřadnice: 50°8'10.39"N, 17°28'44.44"E, ± 106m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2000

nálezce: Martin Kočí

pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 21.06.2000 - 01.10.2003

ID: 4058425

5871a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 29. Třemešná: suchá travnatá úbočí 0,1-1,2 km JJZ od želez. zastávky
nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'43.00"N, 17°33'54.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
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: 9457302

5871c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: t0174_151313_73_T1.1
nejbližší obec: Křížová ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'17.84"N, 17°31'41.99"E, ± 195m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
náleze: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4058726

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: t0174_151313_64_T1.1
nejbližší obec: Křížová ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'21.01"N, 17°31'40.87"E, ± 214m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
náleze: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4058712

5871d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Krnov - Chomýž, k.ú. Krásné Loučky
nejbližší obec: Krásné Loučky, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'26.39"N, 17°38'21.77"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik. Inventarizační průzkum botanický Lokalita Krnov - Chomýž, k. ú. Krásné Loučky. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7294718

5872c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Staré hliniště
nejbližší obec: Krnov-Horní Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'34.30"N, 17°41'38.60"E, ± 171m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1996
náleze: David Švarc
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6440021

5939a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PR Rathsam
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°5'49.40"N, 12°14'41.55"E, ± 951m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1991
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. PR Rathsam. Výsledky botanického průzkumu v letech 1991-1992. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.1992
ID: 6678295

5939b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 188. Pomezí-Dolní Hraničná: okraj lesa při asfaltové cestě J od osady
nejbližší obec: Pomezí, okres Cheb
souřadnice: 50°4'31.00"N, 12°17'12.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
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: 9506378

5940a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 311. Cheb: intravilán města, trávníky a lemy, ul. Palackého a Krátká
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'39.00"N, 12°21'48.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Antonín Pyšek; Karel Martínek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509158

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 312. Cheb: intravilán města, trávníky vnitrobloku mezi ulicemi Palackého a Obětí nacismu (zahradky)
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'14.00"N, 12°22'59.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Antonín Pyšek; Karel Martínek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509175

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 315. Cheb: nádraží ČD, kolejiště žel.stanice
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'25.00"N, 12°22'52.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Antonín Pyšek; Karel Martínek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509299

5940c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 336. Starý Hrozňatov: les v údolí Odavy, 1,0-1,3 km SZ od obce
nejbližší obec: Starý Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'57.00"N, 12°23'19.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509966

5941b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ostrov u Březové; seč., kult louka, hojně Urt.dio., Eq.syl., Gly.flu., Anth.syl.
souřadnice: 50°4'37.84"N, 12°36'52.41"E, ± 339m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2012-09-26
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 11751211

5941c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 468. Podlesí: niva Lipoltovského potoka, Z od osady
nejbližší obec: Podlesí, okres Cheb
souřadnice: 50°2'37.00"N, 12°33'7.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Jaromír Sofron; Eva Martínková
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: 9512693

5941d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 485. Lázně Kynžvart: rumiště u silnice, J okraj města
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'8.00"N, 12°37'34.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Zdeněk Kaplan
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: 9513051

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 486. Lázně Kynžvart: zámecký park
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'12.00"N, 12°36'10.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Jaromír Sofron; Jiří Sádlo
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9513076

5942b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 28. Starý Dvůr: pastvina ve zhlaví údolí při Z a JZ okraji osady
nejbližší obec: Starý Dvůr, okres Chrudim
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1987
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.
projekt: FLDOK
ID: 9042436

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 353. Bečov: na okraji cesty v obci
nejbližší obec: Bečov, okres Most
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Karel Kubát
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.96, v parcích
ID: 9190626

5942d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 368. Louka: u 4. tunelu 1,8 km JJV od obce
nejbližší obec: Louka, okres Blansko
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
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: 9191129

5943b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 599. Toužim: stará skládka na Z okraji obce
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.37
ID: 9196638

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 717. Toužim: stráně na P břehu Střely mezi zámekem a Podzámeckým rybníkem SZ od města
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 590-610 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.29
ID: 9198505

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 730. Krásný Hrad: v obci
nejbližší obec: Krásný Hrad
nadmořská výška: 615-630 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.29
ID: 9198764

5943c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 493. Tisová: V část obce
nejbližší obec: Tisová
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9193244

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 518. Poutnov: okolí budov zemědělského závodu, SV okraj obce
nejbližší obec: Poutnov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'15.00"N, 12°50'19.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Vladimír Řehořek
pramen: Martínek K. (1999): Floristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9513833

5944a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 638. Toužim: S konec 1. rybníka V od města
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9197516

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 160. Smilov: v obci
nejbližší obec: Smilov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'30.40"N, 13°3'9.80"E, ± 100m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9186294

5944b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 3. Žlutice: okraj rybníka 0,5 km JZ os koupaliště
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'22.60"N, 13°9'36.10"E, ± 2000m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1990-07-18
pramen: Pivoňková L. (1991): Floristický minikurz na Žluticku. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 7-11.
projekt: FLDOK
ID: 8860721

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 59. Borek: samota za žel.podjezdem 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9184384

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 842. Žlutice: úpatí stráněk nad silnicí asi 1 km od Z okraje obce
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: J. Kosinová
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9202472

5944d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 757. Štědrá: Štěderský rybník
nejbližší obec: Štědrá, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.76
ID: 9199785

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 765. Prohoř: Horní Hradecký rybník, hráz SZ od obce
nejbližší obec: Prohoř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'11.20"N, 13°5'18.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9200163

5945a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 83. Záhořice: kulturní borový les 400 m JZ od žel.stanice
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.42
ID: 9184898

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 86. Záhořice: loučka pod silnicí 200 m JZ žsl.stanice
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.42
ID: 9185038

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 393. Záhořice: od žel.stanice podél silnice do obce Kolečov
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Věra Čulíková; Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.97
ID: 9191651

5945b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Luby na Žluticku (Z Čechy), silniční příkop v obci
souřadnice: 50°4'50.00"N, 13°16'21.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1968-06-27
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1786051

5945d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 205. Podštěly: v obci
nejbližší obec: Podštěly, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9187275

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Stvolny - okr. Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'14.00"N, 13°15'4.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1981-07-29
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1981): Lamio-Conietum Oberd. 1957 - nepřilíš hojně ruderální společenstvo v západních Čechách. - Zprav. Západočes. Poboč. ČSBS, Plzeň, 1981/2: 10-11.
projekt: ČNFD
ID: 2465238

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PR Střela
nejbližší obec: Hluboká u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'56.47"N, 13°18'5.82"E, ± 2045m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1978
náleze: Miloslav Žán
pramen: Žán Miloslav et al. SPR Střela - inventarizační průzkum provedený v letech 1978 - 1984. 1984.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1978 - 31.12.1984
ID: 6677347

5946a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tis u Blatna, cesta (červená turistická značka) v oblasti Nad Drůbežárnou poblíž S okraje obce, zčásti vedoucí chatovou osadou, 240–550 m S(–SSV) od kostela v obci
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'21.72"N, 13°20'52.85"E, ± 180m
nadmořská výška: 582-593 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13794588

5946c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Černá Hať
souřadnice: 50°0'36.62"N, 13°20'19.26"E, ± 97m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-09-06
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12754753

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Potvorov
souřadnice: 49°59'59.33"N, 13°23'20.62"E, ± 419m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-05
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12761292

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NPP Odlezecké jezero
souřadnice: 50°0'43.22"N, 13°22'14.25"E, ± 327m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2011
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Odlezecké jezero
projekt: NDOP
ID: 10318589

5948b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sním./4/. Nejbližší okolí lomu na L břehu Rakovnického potoka, cca 0,5km S obce Pustověty, Exp.JZ.
nejbližší obec: Pustověty, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'34.00"N, 13°48'31.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Kolbek J. (1985): Málo známá rostlinná společenstva Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Preslia 57: 151-169.
projekt: FLDOK
ID: 8049015

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chlum u Rakovníka, poblíž mostku k železniční zastávce
souřadnice: 50°4'29.00"N, 13°46'46.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-09-21
nálezce: 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: 2450224

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Křivoklátsko, Nový Dům
souřadnice: 50°5'25.00"N, 13°49'42.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991
nálezce: J. Kolbek
pramen: Kolbek J., Lecjaková S. et Härtel H. (1994): The integration of *Heracleum mantegazzianum* into the vegetation: an example from Central Bohemia. - Biológia, Bratislava, 49: 41-51.
projekt: ČNFD
ID: 1090758

5948c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Panoší Újezd, skládka s hlinitou zemínou poblíž farmy státního statku
souřadnice: 50°2'2.00"N, 13°42'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-07-02
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: 2449941

5948d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hracholusky, mezi polní cestou a plotem zahrady
souřadnice: 50°0'12.00"N, 13°46'18.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-09-07
nálezce: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2451629

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Všetaty, navážka organického materiálu v prostoru mezi rybníky rozhrabávaná drůbeží

souřadnice: 50°2'43.00"N, 13°45'27.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1990-06-13

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: 2449896

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Všetaty, zarůstající ruderalizovaný svah v blízkosti rybníka

souřadnice: 50°2'41.00"N, 13°45'32.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1990-06-13

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: 2450830

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Malá Buková, lem lesní silnice mezi odbočkou na Nezabudlice a okrajem lesa směr V. Buková

souřadnice: 50°2'8.00"N, 13°49'20.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1980-07-02

nálezce: J. Husáková

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: 2448939

5949a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

souřadnice: 50°3'7.00"N, 13°54'11.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2002-05-31

nálezce: J. Kolbek

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: 1071809

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Městečko, násep mezi cestou a navážkou u plotu krajního domku u silnice na Rakovník

souřadnice: 50°3'15.00"N, 13°51'3.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992-09-14

nálezce: 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: 2448186

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nový Dům, JV okraj obce
souřadnice: 50°5'7.00"N, 13°50'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991
nálezce: S. Lečjaksová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2426473

5949b

lokalita: in rudertis prope pomarium ca 200 m situ occ. a casa venatoria Kouty dicta in adjacentibus mer. pagi Běleč (distr. Kladno)
nejbližší obec: Běleč, okres Kladno
souřadnice: 50°3'4.06"N, 13°59'40.95"E, ± 300m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1975-08-02
nálezce: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733487

lokalita: in agro inter viam publicam et silvae marginem ca 300-400 m situ mer. a praedio Ploskov dicto in adjacentibus occ. pagi Žilina (distr. Kladno)
nejbližší obec: Lhota, okres Kladno
souřadnice: 50°5'33.29"N, 13°58'23.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-08-28
nálezce: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733619

lokalita: in valle Lánský luh, haud procul ab oppido Zbečno
nejbližší obec: Lhota, okres Kladno
souřadnice: 50°5'40.48"N, 13°56'29.40"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-08-30
nálezce: J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733620

5949c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /1/ Křivoklátsko: rozmezí Z až JZ od obce Račice a mezi Račicemi a Leontýnským zámkem až asi 250 m S od myslivny Pustá Seč /dle orientač. mapy a mapy se čtverc.sítí A-K 1-8/
nejbližší obec: Račice, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'42.58"N, 13°54'28.35"E, ± 900m
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8953740

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Branov, prostranství před kurníkem na dvoře čp. 1

souřadnice: 50°0'48.00"N, 13°50'33.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 325 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989-06-12

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: 2450262

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Branov, příkop s hlinitou půdou před domem čp.54

souřadnice: 50°0'43.00"N, 13°50'36.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 360 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: 2449924

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Branov, lem silnice v údolí Klučné mezi mostem a kótou 297 (VJV obce)

souřadnice: 50°0'14.00"N, 13°52'0.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1980-07-29

nálezce: J. Husáková

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: 2449733

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: PR Na Babě

nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník

souřadnice: 50°1'39.93"N, 13°52'34.39"E, ± 721m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1979

nálezce: Milan Rivola

pramen: Rivola M. Botanic. IP navržené SPR Na Babě. 1979.

projekt: NDOP

ID: 6712222

5949d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: svah na pravé straně silnice Žloutkovice-Nižbor, 1500m pod Žloutkovicemi, poloha SV

nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun

souřadnice: 50°0'21.00"N, 13°58'4.29"E, ± 300m

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1974-07-20

nálezce: Jitka Havlíčková

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733670

lokalita: ad ruinam arcis Jinčov in valle silvatica rivi Pohodnice in adjecenti bus mer. pagi Běleč (distr. Kladno)
nejbližší obec: Běleč, okres Kladno
souřadnice: 50°2'11.40"N, 13°59'9.64"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-08-14
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733488

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Beroun: pagus Žloutovice: in valle rivi Žloutava, ca 1,5 km situ ab ostio in fl. Berounka, ad pedem collis Hůrka (424 m)
nejbližší obec: Račice, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'38.91"N, 13°55'28.41"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1984-09-02
náleze: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737254

5950a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Žilina, skládka při okraji obce směrem na Lhotu
souřadnice: 50°5'48.00"N, 14°0'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-09-07
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2451472

5950b

lokalita: in valle rivi Kačák situ bor.-or. a molendino Markův mlýn dicto in adjacentibus mer. oppidi Unhošť
nejbližší obec: Svárov, okres Kladno
souřadnice: 50°3'15.27"N, 14°6'42.80"E, ± 300m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-08-21
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733797

5950c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nižbor, navigace na pravém břehu Berounky
souřadnice: 50°0'4.00"N, 14°0'3.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-07-01
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2452360

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Krivoklatsko, Nova Hut
souřadnice: 50°0'2.00"N, 14°0'0.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J., Lecjaksová S. et Härtel H. (1994): The integration of *Heracleum mantegazzianum* into the vegetation: an example from Central Bohemia. - *Biológia*, Bratislava, 49: 41-51.
projekt: ČNFD
ID: 1091112

5951a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: při trati ca 1 km V sn. 59, pod náspem
souřadnice: 50°3'6.90"N, 14°13'9.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2006-06-07
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355044

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pražská rumišť - Jeneč
souřadnice: 50°5'17.00"N, 14°12'48.00"E, ± 100m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1957-09-02
náleze: V. Toběrná
pramen: Toběrná V. (1974): Fytcenologická charakteristika vybraných rostlinných společenstev některých výsypek Mostecka. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1612409

5951b

lokalita: in cultis horti Instituti VÚRV Ruzyně
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'11.58"N, 14°18'9.84"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1954-06-28
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733729

5951c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: býv. státní statek VSV obce Úhonice, kraj továr. bloku při cestě
souřadnice: 50°2'50.30"N, 14°11'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2006-06-07
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1354878

původní jméno: *Arctium tomentosum*
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8574581

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: a0499_124103_2_T1.1
nejbližší obec: Úhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°2'26.02"N, 14°10'41.45"E, ± 72m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2004
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0499: a0499. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3741140

5951d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 34. (7d.Bělohor.tab.5951d): Praha 6 - Řeporyje: areál středověk.skanzem Řepora (dřívě Tuležim) a jeho okolí (prostor býv.těžebny hlín) na S okraji Řeporyj.
nejbližší obec: Praha 6 - Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'18.00"N, 14°18'33.00"E
nadmořská výška: 320-330 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2008
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8113690

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.2.sním.4. Mauersaum im Dorf Zadní Kopanina, Praha 5.
nejbližší obec: Praha 5 - Zadní Kopa, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'21.00"N, 14°18'29.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978-08-25
pramen: Kopecký K. (1984): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha (6). - Preslia 56: 55-72.
projekt: FLDOK
ID: 8044088

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1.sním.3. Eingeebnete Erdaufschüttung (mit Baumaterial vermischter Tonboden) im Bereich einer Baustelle in Stodůlky, Praha 5,
nejbližší obec: Praha 5 - Stodůlky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'48.00"N, 14°19'51.00"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1977-07-23
pramen: Kopecký K. (1982): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha (4). - Preslia 54: 123-139.
projekt: FLDOK
ID: 7927698

5952a

původní jméno: *Arctium lappa* L.
lokalita: prope flumen Vltava, situ austr. ab opp. Praha Smíchov
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'22.45"N, 14°24'39.49"E, ± 2000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1963-10-01
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Bohdan Křísa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733730

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Břevnov: příkop
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.44"N, 14°21'49.64"E, ± 1000m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1902-08
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733741

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokalita: Cibulka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'0.52"N, 14°21'22.46"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1871-08
náleze: Vogl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733743

původní jméno: *Arctium bardana* Le
lokalita: Welleslawin [Praha-Veleslavín]
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'36.21"N, 14°21'13.72"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1834-07-30
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733739

původní jméno: *Arctium bardana* W.
lokalita: Radlitz
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'33.17"N, 14°23'16.63"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
náleze: Sigmund
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *A. tomentosum* nebo jeho kříženec s *A. lappa*
ID: 13733742

5952b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Praha, Masarykovo nádraží
nejbližší obec: Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'17.08"N, 14°26'15.72"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
náleze: et al.; L. Hoskovec
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-kolin/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13172676

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lam.

lokalita: Libušebad b. Prag [Praha-Nusle, zhruba v místě dnešního parku Jezerka]

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

souřadnice: 50°3'26.62"N, 14°26'37.37"E, ± 500m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1857-11

nálezce: Otokar Nickerl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: zdroj: Neuester Plan von Prag mit seinen Umgebungen 1835, [://www.chartae-antiquae.cz/cs/maps/21802](http://www.chartae-antiquae.cz/cs/maps/21802); další místo

někdy označované jako Libušina lázeň / Libuše Bad je na úpatí vyšehradské skály, to je ale vzhledem k nárokům druhu méně

pravděpodobné

ID: 13733734

původní jméno: *Lappa tomentosa*

lokalita: Prag

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

souřadnice: 50°5'0.78"N, 14°26'2.91"E, ± 10000m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1837-11

nálezce: Otokar Nickerl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733735

lokalita: Prag

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

souřadnice: 50°5'0.78"N, 14°26'2.91"E, ± 10000m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

nálezce: Maly

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733731

původní jméno: *Lappa tomentosa*

lokalita: Prag

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

souřadnice: 50°5'0.78"N, 14°26'2.91"E, ± 10000m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

nálezce: s. coll.

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733738

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Horní Počernice - Poskalská ulice

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

souřadnice: 50°4'11.60"N, 14°24'55.75"E, ± 150m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1988-08-24

nálezce: Petr Pyšek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13737243

lokalita: Praha-Podolí, přírodní památka Podolský profil, při pěšině vedoucí chráněným územím

souřadnice: 50°2'58.95"N, 14°25'6.12"E, ± 50m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2019-04-02

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13776129

5952c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Chuchelská silnice, asi 190 m navigace pod Zlíchovem
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'45.67"N, 14°24'27.68"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1950-07-12
náleze: Jan Bubník
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733725

5952d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Michelská rovina
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'57.40"N, 14°27'24.64"E, ± 1000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1960-07-14
náleze: Jaroslav Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733737

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lamk.
lokalita: Kunderatic (Krč)
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'16.29"N, 14°27'23.49"E, ± 1000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1894-07-21
náleze: B. Bouček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733724

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lam.
lokalita: Kunderatic [Praha - Kunratice]
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'57.27"N, 14°28'59.34"E, ± 2000m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1860-08
náleze: Otokar Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733732

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lam.
lokalita: Kunderatic bei Prag [Praha - Kunratice]
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'57.27"N, 14°28'59.34"E, ± 2000m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1860-08
náleze: Otokar Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733733

lokalita: Praha - Podolí, Dvorecká ulice
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'40.02"N, 14°25'26.76"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2000-06-22
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737223

5953a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: V pískovně
nejbližší obec: Dolní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'38.63"N, 14°34'20.03"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2001
nálezcce: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6801926

5953b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Praha, nádraží Běchovice
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'57.86"N, 14°36'23.55"E, ± 900m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
nálezcce: et al.; L. Hoskovec
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-kolin/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13172771

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 2. Blatovský rybník a Prostřední louka: seznam cévnatých rostlin z mokřadů na Z okraji Újezda nad Lesy, rostliny nalezené v letech 1991 až 1998
nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'48.00"N, 14°38'19.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
pramen: Řezáč M. & Špryňar P. (1999): Ohrožené pražské mokřady. 4. Soutok Blatovského a Běchovického potoka. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 11-24.
projekt: FLDOK
ID: 9681239

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 3. Blatovská louka: seznam cévnatých rostlin z mokřadů na Z okraji Újezda nad Lesy, rostliny nalezené v letech 1991 až 1998 /JZ okraj Újezda n.Lesy/
nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'41.00"N, 14°38'27.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
pramen: Řezáč M. & Špryňar P. (1999): Ohrožené pražské mokřady. 4. Soutok Blatovského a Běchovického potoka. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 11-24.
projekt: FLDOK
ID: 9681467

5953c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: locis ruderatis in vico Průhonice
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°0'6.16"N, 14°33'37.08"E, ± 2000m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1970-08-04
nálezcce: Blanka Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733746

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Praha 10 - Petrovice
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'13.06"N, 14°33'27.28"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1987-08-22
nálezc: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737233

5953d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Praha, nádraží Uhříněves
nejbližší obec: Uhříněves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'3.74"N, 14°35'24.66"E, ± 530m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
nálezc: L. Hoskovec; et al.
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-benesov-u-prahy/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210991

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Obora v Uhříněvsi
nejbližší obec: Uhříněves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'12.99"N, 14°35'58.95"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6801897

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mýto
nejbližší obec: Nedvězí u Říčán, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'54.89"N, 14°39'16.67"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6801894

5954a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: CHÚ Klánovický les: část Blatov, nachází se ve V části Prahy, městská část Klánovice, celkový soupis druhů cévnatých rostlin během veget.sezóny r. 2002-2003.
nejbližší obec: Praha - Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'14.00"N, 14°40'48.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2003
pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 43-58.
projekt: FLDOK
ID: 8006117

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: CHÚ Klánovický les: část Vidrholec, nachází se ve V části Prahy, městská část Újezd nad Lesy, celkový soupis druhů cévnatých rostlin během veget. sezóny r. 2002-2003.

nejbližší obec: Praha - Újezd n. Les, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'6.00"N, 14°40'47.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2003

pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 43-58.

projekt: FLDOK

ID: 8006411

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Klánovický les - Cyrilov

nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'13.96"N, 14°41'22.30"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2001

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6801881

5954b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Tlustovousy; širší luh, ve střední části pěkné meandrující koryto

souřadnice: 50°5'37.27"N, 14°45'2.25"E, ± 938m

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 2013-08-02

nálezce: Jaroslav Pipek

pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2789 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 11897088

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Břežany II; dlouhodobě neudržovaná louka

souřadnice: 50°5'16.77"N, 14°47'31.69"E, ± 346m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2013-07-16

nálezce: Jaroslav Pipek

pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2789 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X7A

ID: 11897213

5954d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 81. Kozojedy; okolí kostela Sv. Martina SZ obce

nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 64b. Jevanská plošina

datum: 1978-07

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9139705

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 188. Kozojedy: skládka u lesa při silnici Kozojedy - hájovna Truba
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9142532

5955a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 79. Přistoupím: v obci.
nejbližší obec: Přistoupím, okres Kolín
souřadnice: 50°3'18.00"N, 14°52'41.00"E
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1988
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8010792

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 168. Klučov: Z část obce
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
nálezc: 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: 9142168

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 174. Lstiboř: ruderální zemědělská plocha u SV okraje obce
nejbližší obec: Lstiboř, okres Kolín
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
nálezc: 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: 9142263

5955b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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
nálezc: T. Sýkora
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: 9138229

5955c

původní jméno: *Arctium*
lokality: Kostelec n. Č. l.: 1 km sz města polní cesta
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°0'9.18"N, 14°50'50.06"E, ± 200m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1989-08-28
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737283

5955d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Kouřim (okr. Kolín)
nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín
souřadnice: 50°0'11.00"N, 14°58'37.31"E, ± 1000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07-14
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737252

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokality: Kouřim
nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín
souřadnice: 50°0'11.00"N, 14°58'37.31"E, ± 1000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1893
náleze: s. coll.
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na položce spolu s *A. minus*
ID: 13736992

5956b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Nová Ves SZ od Kolína, okraj cesty na kopec Bedřichov, cca 0,7–1,3 km JZ od železniční zastávky
nejbližší obec: Nová Ves I, okres Kolín
souřadnice: 50°3'1.00"N, 15°8'26.00"E
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002-07-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Nymburk
ID: 13601755

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /Pň/ Pňov: druhový soupis intravilánu obce
nejbližší obec: Pňov, okres Kolín
souřadnice: 50°5'8.80"N, 15°8'52.50"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
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: 8945804

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /Př/ Předhradí: druhový soupis intravilánu obce
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
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: 8945940

5956c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 318. Svojšice: obec
nejbližší obec: Svojšice, okres Příbram
nadmořská výška: 270 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: 9146473

5957a

lokalita: Volárna (okr. Kolín): pole 1,5 km JJZ od vsi
nejbližší obec: Volárna, okres Kolín
souřadnice: 50°4'46.91"N, 15°13'51.14"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2010-09-17
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737302

5957b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bělušice v obci
souřadnice: 50°4'9.99"N, 15°19'17.45"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-04-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085427

5957c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kolín: prostory závodu Koramo
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°2'34.68"N, 15°12'44.81"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1988-07-20
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737239

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Kolín - Zálabí: rumiště na dvoře elektrárny
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'49.22"N, 15°12'32.12"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1970-08-23
náleze: Helena Nováková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737260

5957d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 29. Kolínsko: okolí křižovatky žel. tratí 2,5-3 km Z od Starého Kolína
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°0'34.50"N, 15°15'25.90"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8999093

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 28. Kolínsko: borový les a okolí 0,2-1 km Z od ústí Klejnarky do Černé struhy /u Starého Kolína/
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998949

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Starý Kolín, Bašty, mezi náhonem a okrajem lesa nad hájnovou Bašty
souřadnice: 50°0'60.00"N, 15°18'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
náleze: A. Mezera
pramen: Mezera A. (1956): Středoevropské nížinné luhy I. - Československá akademie zemědělských věd, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1230799

5958a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Labské Chrčice okraj lesa u silnice SZ obce
souřadnice: 50°3'19.89"N, 15°23'52.28"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-11-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085640

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Krakovany okraj lesa u křižovatky silnic V obce
souřadnice: 50°4'0.11"N, 15°22'56.88"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-11-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085661

5958b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Národní hřebčín v Kladruzech nad Labem: se nachází na P břehu Labe, 20 km Z od Pardubic, inventarizační průzkum cévnatých rostlin byl proveden 5.-8.2000
nejbližší obec: Kladruhy nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'14.00"N, 15°28'44.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000
pramen: Málková J. & Lemberk V. (2001): Přírodní poměry parkového areálu Národního hřebčína v Kladruzech nad Labem. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 109-127.
projekt: FLDOK
ID: 9779445

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kladruby n.L. obec
souřadnice: 50°3'27.48"N, 15°29'12.61"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-07-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085888

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Selmice při silnici v obci
souřadnice: 50°3'1.24"N, 15°26'24.61"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-11-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12086083

5958c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 3. Kolínsko: mezi Týncem n. L. a kopcem Šibeník VSV od obce
nejbližší obec: Týnec n. Lab.
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8997409

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kojice, 0,5 km JZ od kostela
souřadnice: 50°2'26.00"N, 15°22'39.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2005-05-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832218

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kojice; Jen V část původního segmentu, jedná se o polokulturní louku, M1.7 je v segmentu č. 44
souřadnice: 50°2'32.73"N, 15°23'49.13"E, ± 304m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-06-12
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0813 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12394559

5958d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Odkaliště Manganorudných a kyzových závodů Chvaletice: povrchové plató nejstaršího ze 3 odkališť, prevrstveno zeminou z
okolních pozemků /v r. 1979 přeměněno v ornou plochu/
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978-07-29
pramen: Kovář P. (1980): Společenstvo s *Conium maculatum* na odkalištích MKZ Chvaletice. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 111-112.
projekt: FLDOK
ID: 9165150

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 12. Železniční násep a cesty na J okraji Trnávky
nejbližší obec: Trnávka, okres Pardubice
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: 9242742

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: odkaliště Manganorudných a kyzových závodů Chvaletice
souřadnice: 50°1'38.00"N, 15°26'13.00"E, ± 100m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1978-07-29
náleze: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1981): Společenstvo s *Conium maculatum* na odkalištích MKZ Chvaletice. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 15: 111-112.
projekt: ČNFD
ID: 1570797

5959a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sopřeč_8230077
nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'8.12"N, 15°33'59.26"E, ± 197m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-07-16
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0823. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5869224

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Strášov, Strášovský rybník, slatinné louky na S břehu rybníka
nejbližší obec: Strášov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'58.26"N, 15°31'12.21"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-08-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6899081

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Strášov, Strášovský rybník SZ obce, odvaly vyhrnutého bahna na Z břehu
nejbližší obec: Strášov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'54.34"N, 15°30'48.55"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-05-09
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Významný krajinný prvek Strášovský rybník, Botanický inventarizační průzkum ve vegetační sezóně 2001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7005244

5959b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 4. Pardubicko: Buňkov: louka, obec Břehy, louka na V břehu rybníka Buňkov mezi lesem a osadou Výrov.

nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'22.00"N, 15°35'39.00"E

nadmořská výška: 211 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006

nálezce: A. Papoušková

pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.

projekt: FLDOK

ID: 8396477

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 6. Olšina na poloostrovu při Z hrázi Bohdanečského rybníka, NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka: nachází se na SZ okraji Lázní Bohdaneč: inventarizace cévn. druhů rostlin provedená v r. 1999- 2000,

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'25.00"N, 15°39'40.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1999

pramen: Kopecká L. & Zárubová-Prausová R. (2000): Floristický průzkum cévnatých rostlin NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka u Lázní Bohdaneč (východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 129-157.

projekt: FLDOK

ID: 9773983

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Břehy, rybník Buňkov

nejbližší obec: Lohenice u Přelouče, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'0.93"N, 15°35'42.72"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2001-04-27

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6994698

5959c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 25. Nádraží železnič.stanice Přelouč (včetně odvodňovacích příkopů mimo kolejiště)

nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice

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: 9243741

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 28. Rumiště a násep u železniční zastávky Valy u Přelouče

nejbližší obec: Valy u Přelouče

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: 9243862

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Labětín V část obce

souřadnice: 50°2'6.18"N, 15°30'5.67"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006-07-21

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12087918

5959d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 5. Pardubicko: Lohenické rameno: staré slepé rameno na Pbřehu Labe se zachovalou vodní hladinou a břehovými porosty, tvořenými převážně vysazeným topolem kanadským. Leží mezi Přeloučí a Lohenicemi,
nejbližší obec: Lohenice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'34.00"N, 15°35'8.00"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
nálezc: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8396588

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lány na Důlku_2420022
nejbližší obec: Lány na Důlku, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'44.83"N, 15°39'38.02"E, ± 97m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-11
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0242. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5026645

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Břehy, vlhký ruderal pod hrází rybníka Buňkov
nejbližší obec: Lohenice u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'56.63"N, 15°35'31.39"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. VKP Buňkov - botanický inventarizační průzkum ve vegetační sezóně 2001. - ms.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7024533

5960a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Lhotka Blatníková u Rosic n. L. [= býv. obec u Rybitví, zanikla při stavbě továrny Synthesia]
nejbližší obec: Rybitví, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'9.60"N, 15°42'25.70"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1935-08-17
nálezc: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737125

5960b

původní jméno: *Lappa tomentosa* L.
lokalita: Kunětická hora: na různých místech dosti hojný
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'0.61"N, 15°48'31.10"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1932-09-14
nálezc: E. Froněk
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737116

5960c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 368. Pardubice: P břeh Labe, tzv. Polabiny mezi silnicí Pardubice - Hradec Králové, sídliště Polabiny I, Polabiny III a silnicí od nádraží v Pardubicích do Rosic n. Labem
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'28.00"N, 15°44'46.90"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Jiří Hadinec; František Procházka; Vladimír Skalický; 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: 9178293

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Barchov u Pardubic_2420030
nejbližší obec: Barchov u Pardubic, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'33.08"N, 15°40'39.14"E, ± 40m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0242. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5026805

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Staré Cívce, Free zóna, kolem firmy Jtekt
nejbližší obec: Staré Cívce, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'25.45"N, 15°40'50.24"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-09-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7038111

5960d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Pardubice: křovinatý břeh slepého ramena Labe u cihelny
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'41.94"N, 15°45'50.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-08-08
náleze: K. Šotolová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733703

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Pardubice: rumiště jatek
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'32.46"N, 15°46'23.95"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1963-08
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737114

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill
lokalita: Pardubice: rumišťě u nádraží
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'50.58"N, 15°45'34.66"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1932-07
nálezce: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737115

původní jméno: *Lappa tomentosa* L.
lokalita: Pardubice: pusté místo pod Vinicí
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'40.24"N, 15°47'5.91"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1891-08
nálezce: Jaroslav Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737117

původní jméno: *Lappa tomentosa* L.
lokalita: Pardubice: u stavení na Vystrkově
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'54.97"N, 15°48'12.17"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1885-07
nálezce: Jaroslav Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737118

5961a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sezemice nad Loučnou_2330093
nejbližší obec: Sezemice nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'18.65"N, 15°51'27.25"E, ± 147m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-09-17
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024541

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Velké Koloděje_2330098
nejbližší obec: Velké Koloděje, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'9.32"N, 15°52'44.83"E, ± 36m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-26
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024596

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Velké Koloděje_2330099
nejbližší obec: Velké Koloděje, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'11.30"N, 15°52'46.99"E, ± 28m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-26
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024623

5961b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.2.lok.26. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Hráz ryb. Smílek. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'47.00"N, 15°57'26.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8401421

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.2.lok.14. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Teplomilné okraje v J části rybníka Šmatlan zarostlé nálet.dřevinami. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'49.00"N, 15°55'43.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8400755

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.2.lok.3. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Zkulturněné louky PR, v bývalých bezkolencových loukách, lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'31.00"N, 15°57'2.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8399884

5961c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pardubicko, na úhoru u Žižína
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'9.90"N, 15°50'48.57"E, ± 1000m
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1942-08-15
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733702

5961d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Moravany, areál Duhové jezero na SV okraji obce, rekreační nádrž
nejbližší obec: Moravany nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'28.05"N, 15°56'26.52"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-09-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6769816

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 6769753

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dašice
souřadnice: 50°1'11.43"N, 15°55'50.62"E, ± 119m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-10-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2576 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K2.1
ID: 11128320

5962a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Staré Holice, po bezejmenném přítoku Ředického potoka S obce nahoru k rybníčkům
nejbližší obec: Holice v Čechách, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'43.89"N, 16°0'57.25"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-04-22
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6624099

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Staré Holice, Ředický potok V od Holic, koryto mezi tratí a soutokem s bezejmenným přítokem zleva
nejbližší obec: Holice v Čechách, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'43.21"N, 16°0'50.45"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-04-22
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6624052

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Javůrka u Holic
nejbližší obec: Holice v Čechách, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'33.82"N, 16°0'15.79"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-08-29
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6992531

5962b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: C. Rybník Malý Karlov leží u osady Nová Ves u Korunky u Velké Čermné nad Orlicí, nachází se v údolní nivě Tiché Orlice v k. ú. Plchůvky. Loučka pod hrází rybníka (parcela 632/1), opuštěný areál pro chov vod. drůbeže
nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'38.00"N, 16°9'11.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1965
pramen: Málková J. & Faltys V. (1999): Geobotanická studie vegetačního krytu rybníka Malý Karlov u Korunky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 21-48.
projekt: FLDOK
ID: 9769862

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: B1. Rybník Malý Karlov leží u osady Nová Ves u Korunky u Velké Čermné nad Orlicí, nachází se v údolní nivě Tiché Orlice v k. ú. Plchůvky. Břehové porosty (parcela 528/24), Z část břeh.a travnat.porostů
nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'37.00"N, 16°9'14.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1965
pramen: Málková J. & Faltys V. (1999): Geobotanická studie vegetačního krytu rybníka Malý Karlov u Korunky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 21-48.
projekt: FLDOK
ID: 9770315

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: B2. Rybník Malý Karlov leží u osady Nová Ves u Korunky u Velké Čermné nad Orlicí, nachází se v údolní nivě Tiché Orlice v k.ú. Plchůvky. Břehové porosty (parcela 528/24), hráz rybníka s břeh.dub.porosty a štěrk.cestou
nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'36.00"N, 16°9'20.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1965
pramen: Málková J. & Faltys V. (1999): Geobotanická studie vegetačního krytu rybníka Malý Karlov u Korunky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 21-48.
projekt: FLDOK
ID: 9770463

5962c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ostřetín - opuková stráž "Chmelnice" v polích J obce
nejbližší obec: Ostřetín, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'6.13"N, 16°1'55.52"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-07-18
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6988746

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Uhersko při silnici od samoty Neulust k Trusnovu
souřadnice: 50°0'11.33"N, 16°2'1.11"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-08-30
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12098859

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Trusnov strouha při silnici 500m Z obce
souřadnice: 50°0'11.06"N, 16°2'3.13"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-08-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12098951

5962d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rzy, mokřina (bývalý rybník) J obce
nejbližší obec: Dobříkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'5.13"N, 16°7'4.29"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2009-07-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6872714

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dobříkov, rybníček na SV okraji obce, hráz
nejbližší obec: Dobříkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'11.82"N, 16°8'41.43"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2005-08-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7038938

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rzy, mokřina mezi obcí a tratí, hráz
nejbližší obec: Zámorsk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'59.67"N, 16°6'42.18"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003-06-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7007290

5963a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chleny v obci
souřadnice: 50°4'41.24"N, 16°14'36.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12106855

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kostecké Horky rybník J silnice v lese Z od obce
souřadnice: 50°3'1.94"N, 16°11'50.50"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12107145

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Kozodry v obci
souřadnice: 50°5'27.21"N, 16°12'20.29"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12107868

5963b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Záměl (Potštejn),
souřadnice: 50°5'53.00"N, 16°17'38.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1971-07-10
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1974): Die anthropogene nitrophile Saumvegetation des Gebirges Orlické hory (Adlergebirge) und seines Vorlandes. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 84/1: 1-173.
projekt: ČNFD
ID: 1557342

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Záměl u Opočna, dvůr na břehu D. Orlice
souřadnice: 50°5'51.00"N, 16°17'50.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1969-06-03
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1974): Die anthropogene nitrophile Saumvegetation des Gebirges Orlické hory (Adlergebirge) und seines Vorlandes. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 84/1: 1-173.
projekt: ČNFD
ID: 1557839

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Ruderální plocha u silničního mostku při okraji komunikace Potštejn-obec - Potštejn nádraží
souřadnice: 50°4'59.00"N, 16°18'47.00"E, ± 250m
fytochorion: 60. Orlické opuky
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1788533

5963c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Bošín, PR Bošínská obora, břeh rybníka naproti hrázi
nejbližší obec: Bošín u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'48.71"N, 16°11'35.85"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-09-03
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7040079

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Bošín, PR Bošínská obora, na břehu rybníka proti hrázi u krmelců
nejbližší obec: Bošín u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'53.18"N, 16°11'30.78"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-09-03
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7040262

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Závěrečná zpráva z botanic. IP SPR Peliny. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6737747

5963d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Brandýs nad Orlicí; Brandýs nad Orlicí: zřícenina hradu na ostrohu nad Tichou Orlicí při JZ okraji města,
souřadnice: 50°0'2.66"N, 16°17'27.57"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2007-08-07
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: 12010689

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Brandýs nad Orlicí okolí mlýna na V okraji města
souřadnice: 49°59'59.50"N, 16°17'25.34"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1980-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12119853

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nasavrky při silnici k Němčí
souřadnice: 50°1'20.09"N, 16°16'0.46"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1980-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12121770

5964a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bohousová S část obce
souřadnice: 50°5'21.82"N, 16°22'55.29"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12123786

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bohousová železniční zastávka
souřadnice: 50°5'27.87"N, 16°22'47.41"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12123957

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bohousová při železniční trati 1-1 5km V obce
souřadnice: 50°5'28.80"N, 16°23'39.19"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12124026

5964b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Helvíkovice (Žamberk)
souřadnice: 50°5'34.00"N, 16°26'25.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-18
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1974): Die anthropogene nitrophile Saumvegetation des Gebirges Orlické hory (Adlergebirge) und seines Vorlandes. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 84/1: 1-173.
projekt: ČNFD
ID: 1556677

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Orlické hory, Žamberk: Žamberský kotel [závodiště u západního okraje města]
datum: 1969-08-12
náleze: Reitmayer; Reitmayerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8542146

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Orlické hory - Žamberk, Žamberský kotel
datum: 1969-08-12
náleze: Reitmayerová; Reitmayer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8551115

5964c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: České Libchavy v obci
souřadnice: 50°1'52.33"N, 16°22'16.10"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12127585

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: České Libchavy část obce SV od kostela
souřadnice: 50°2'25.44"N, 16°22'42.39"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12127969

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: České Libchavy les při silnici mezi obcí a Rozsochou
souřadnice: 50°1'10.65"N, 16°20'57.72"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12128781

5965a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 50°4'46.00"N, 16°30'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1988): Einfluss der Strassen auf die Synanthropisierung der Flora und Vegetation nach Beobachtungen in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 23: 145-171.
projekt: ČNFD
ID: 1020421

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Nekoř, rybníček v lese Obora 500 m J od silnice Žamberk-Bredůvka
nejbližší obec: Šedivec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'27.88"N, 16°31'20.33"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-07-16
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6768876

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Šedivec, v lese kolem lesního rybníčku 1300 m SZ obce
nejbližší obec: Šedivec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'28.09"N, 16°31'19.11"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-08-13
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6898246

5965b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Lichkov - Mladkov - les nad Mladkovem, mokré louky po obou stranách silnice z Lichkova do Mladkova
souřadnice: 50°5'54.40"N, 16°38'22.60"E, ± 1000m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1969-06-16
nálezc: Reitmayerová; Reitmayer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552266

5965c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 6. Žambersko: Verměřovice: okolí žel. zastávky
nejbližší obec: Verměřovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-07
nálezc: Bohumil Slavík
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9030980

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Letohrad, při staré šedivské cestě z nám. Svobody k Homarově kapličce na SV konci města

nejbližší obec: Letohrad, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°2'18.78"N, 16°30'21.45"E

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2010-11-18

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7020913

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Letohrad, VKP Jablonský les mezi Letohradem a Mistrovicemi, u cesty údolím ve střední části lesa

nejbližší obec: Orlice, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°1'34.86"N, 16°32'5.04"E

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2006-08-10

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2006.

projekt: NDOP

ID: 7041456

5966c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: silnice v obci směrem na Dolní Boříkovice

nejbližší obec: Červená Voda, okres Ústí nad Orlicí

nadmořská výška: 520-580 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-09

nálezce: 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: 8784068

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Čenkovice, v příkopu silnice u vodárny na okraji lesa 950 m Z od vrcholu Jeřábu

nejbližší obec: Čenkovice, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°1'14.37"N, 16°41'16.66"E

fytochorion: 95b. Králická hornatina

datum: 2008-07-29

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.

projekt: NDOP

ID: 6897854

5967a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: m0179_142318_230_X7

nejbližší obec: Podlesí-město, okres Šumperk

souřadnice: 50°5'6.36"N, 16°51'22.86"E, ± 240m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2003-06

nálezce: Miroslav Zeidler

pramen: Miroslav Zeidler. m0179: m0179. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3947829

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: m0179_142318_243_X7
nejbližší obec: Vlaské, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'18.74"N, 16°51'23.69"E, ± 374m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003-06
náleze: Miroslav Zeidler
pramen: Miroslav Zeidler. m0179: m0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3948016

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: m0179_142319_590_X7
nejbližší obec: Vlaské, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'12.70"N, 16°52'58.08"E, ± 179m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003-06
náleze: Miroslav Zeidler
pramen: Miroslav Zeidler. m0179: m0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3948218

5967b

lokalita: Hannsdorf [Hanušovice]: vom Straßenrand
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'49.75"N, 16°56'11.07"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1927-08-15
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733555

lokalita: Hannsdorf [Hanušovice]: Wegrand unterhalb der Kirche
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'36.27"N, 16°55'52.00"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1927-08-15
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733556

5967d

lokalita: Bürgerwald [= Šumperk, masív S od města, vrchol Městské skály (689)]
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'24.16"N, 16°58'39.23"E, ± 2000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1922
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733803

5968a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: od autobusové zastávky podél silnice na Pusté Žibřidovice k odbočce na kótu Žárovec, rumišťe, okraje cest
nejbližší obec: Horní Bohdík, okres Šumperk
nadmořská výška: 625-630 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: 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: 8784585

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: okolí autobusové zastávky, rumiště, okraje cest

nejbližší obec: Horní Bohdík, okres Šumperk

souřadnice: 50°3'56.81"N, 16°59'59.58"E, ± 200m

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: 8784587

5968b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: obec

nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk

nadmořská výška: 480 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: 8786598

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Maršíkov; louka v oboře, pomístně velmi ruderální (okraje, u mezí)

souřadnice: 50°3'1.62"N, 17°5'33.69"E, ± 486m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2013-07-20

nálezce: Michal Gerža

pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2559 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11545522

5969a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 15.a. Hrubý Jeseník: Ovčárna, okolí objektu a parkoviště.

nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'12.00"N, 17°14'22.00"E

nadmořská výška: 1300 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1966

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

projekt: FLDOK

ID: 8000692

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 15.c. Hrubý Jeseník: Ovčárna, okolí objektu a parkoviště.

nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'12.00"N, 17°14'22.00"E

nadmořská výška: 1300 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

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

projekt: FLDOK

ID: 8000897

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 15.b. Hrubý Jeseník: Ovčárna, okolí objektu a parkoviště.
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'12.00"N, 17°14'22.00"E
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králík J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 8000815

5969d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Karlov (Jeseníky), u točny autobusu v SZ části obce
souřadnice: 50°1'36.00"N, 17°16'19.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1997-06-21
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1700608

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hrubý Jeseník: Karlov
datum: 1980-09-12
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8580062

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hrubý Jeseník
datum: 1980
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8580155

5970b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 189a. Široká Niva: intravilán obce
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'55.00"N, 17°29'0.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
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: 9465526

5970c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Hrubý Jeseník, Podlesí: ruderál v obci
nejbližší obec: Světlá Hora, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'5.51"N, 17°20'19.83"E, ± 300m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-07-28
náleze: Leo Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733798

5971a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Čaková: okraj lesa na SZ úpatí kóty Skalka (599 m), asi 1,3 km ZSZ od zvoničky v obci
nejbližší obec: Čaková, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'18.00"N, 17°31'47.00"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-07-12
náleze: Jana Masníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733527

5971b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 176a. Radim: vlhké louky v údolí Krasovky
nejbližší obec: Radim, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'7.00"N, 17°36'14.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
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: 9464527

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Brantice
souřadnice: 50°3'54.00"N, 17°37'31.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001-07-09
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2723197

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: t0176_151319_38_X7
nejbližší obec: Radim u Brantic, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'26.77"N, 17°35'3.55"E, ± 318m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003
náleze: Marek Banaš
pramen: Marek Banaš. t0176: t0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4062961

5971c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Čaková: pastvina, asi 1,5 km JJV od zvoničky v obci
nejbližší obec: Čaková, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'39.00"N, 17°32'58.00"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-06-15
náleze: Jana Masníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733528

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Milotice nad Opavou: louka, asi 0,2 km ZSZ od nádraží
nejbližší obec: Milotice nad Opavou, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'53.00"N, 17°33'18.00"E, ± 50m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-08-23
náleze: Jana Masníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733646

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Oborná: areál zemědělského družstva S od obce
nejbližší obec: Oborná, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'28.00"N, 17°30'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-19
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13743055

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 211. Nové Heřminovy: okolí potoka v obci nedaleko křižovatky
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'26.00"N, 17°31'44.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
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: 9466422

5971d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 97. Zátor: Z a JZ úbočí vrchu Dubina (505 m) 0,7-1,2 km V zastávky
nejbližší obec: Zátor, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'19.00"N, 17°36'14.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
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: 9460257

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 98. Lichnov: podél silnice Lichnov - Lýryšov, od SV okraje obce k lesu 1 km JV obce Dubnice
nejbližší obec: Lichnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'56.00"N, 17°38'53.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: 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: 9460515

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 99. Lichnov: v obci podél Čižiny od kostela k rozcestí na Láryšov a Úblo

nejbližší obec: Lichnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°1'18.00"N, 17°39'1.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Jan Štěpánek

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: 9460556

5972a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 28. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: les s převahou smrku a paseky po smrčinách.

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'2.00"N, 17°43'18.00"E

nadmořská výška: 314-442 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2000

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.

projekt: FLDOK

ID: 8310390

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 33. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: okolí domů, ruderalizované trávníky a zarostlé hlinišťe v části osady Červený Dvůr, po P straně silnice z Krnova do Opavy.

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'53.00"N, 17°44'26.00"E

nadmořská výška: 314-442 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2000

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.

projekt: FLDOK

ID: 8310891

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 32. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: příkopa po P straně silnice z Krnova do Opavy v úseku: odbočka k hotelu Cvilín - most přes Hájnický potok.

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'38.00"N, 17°44'27.00"E

nadmořská výška: 314-442 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2000

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.

projekt: FLDOK

ID: 8310787

5972c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Býkov: Cesta po jižním obvodu vrchu Ve Smrčí (411 m n. m.) od východu 50°02'30"N, 17°41'55"E po západ 50°02'18"N, 17°39'58"E.

nejbližší obec: Býkov, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'1.90"N, 17°41'18.90"E, ± 1400m

nadmořská výška: 348 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2015-08-27

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10168979

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 76. Úvalno: v obci
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'52.00"N, 17°44'16.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9459146

5973d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rezervace "Hněvošický háj" asi 9 km SV Opavy
datum: 1974
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8582829

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PR Hněvošický háj
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 50°0'0.22"N, 17°59'29.59"E, ± 9999m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6291278

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PR Hněvošický háj
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 49°59'59.84"N, 17°59'28.96"E, ± 747m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. SPR Hněvošický háj - IP botanický. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6741278

5974c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 48. Sudice (5974c): pískovna na J okraji obce, po L straně silnice do Rohova, spodní část je zatravněná a svahy zčásti porostlé náletovými dřevinami, 0,7ha.
nejbližší obec: Sudice, okres Opava
souřadnice: 50°1'35.00"N, 18°4'7.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315184

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 43. Rohov (5974c): travnatá pískovna 1,3km Z od kostela obci, 0,3ha.
nejbližší obec: Rohov, okres Opava
souřadnice: 50°0'58.00"N, 18°3'25.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314774

6041a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Horní Žandov; pastevní trávníky s kulturně modifikovanou skladbou, místy dochází k ruderalizaci intenzivní pastvou
souřadnice: 49°59'50.34"N, 12°32'58.02"E, ± 451m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-09-16
nálezce: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 12345557

6041b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 494. Lázně Kynžvart-nádraží ČD: obnažený S břeh a okolí rybníka, 0,5 km SV od nádraží
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'48.00"N, 12°37'16.00"E, ± 150m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezce: Zdeněk Kaplan
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: 9513215

6041d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: k0086_113215_301_T1.1
nejbližší obec: Tři Sekery u Tachova, okres Cheb
souřadnice: 49°56'38.22"N, 12°36'38.52"E, ± 100m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002-07
nálezce: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0086: k0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3577620

6042c

původní jméno: *Lappa minor* DC.
lokalita: Plan: Strassenrand bei Hochofen [Vysoká Pec]
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°56'6.82"N, 12°42'23.13"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1911-08-29
nálezce: Erika Reiniger
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733641

6042d

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokalita: Plan [Planá]: am Amselbache [Kosí potok] bei der Tabakmühle
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°55'2.94"N, 12°46'45.39"E, ± 100m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1911-07-24
nálezce: Josef Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733573

6044a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 46. Chudeč: náves, rybníky v obci a na Z okraji obce
nejbližší obec: Chudeč, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.29
ID: 9184051

6044b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 637. Krašov: v obci
nejbližší obec: Krašov, okres Plzeň-sever
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-15
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.29, podél Teplé
ID: 9197506

6044c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 595. Úterý: louky a pobřežní křoviny v údolí Úterského potoka 2 km J od obce
nejbližší obec: Úterý, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.37, Plattnergraben=příkop
ID: 9196477

6044d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 144. Štipoklasy: u silnice v obci
nejbližší obec: Štipoklasy, okres Kutná Hora
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.42
ID: 9185858

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 811. Malešín: smrčina, dubina, svahy k lesoplní cestě, potok, mokré louky a rybníček S od obce /J od obce Čbán/
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.97
ID: 9201689

6045a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Manětín, levý břeh Manětínského potoka ca. 1,5 km nad obcí
souřadnice: 49°59'33.00"N, 13°12'34.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1968-06-24
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1969): Zur Syntaxonomie der natürlichen nitrophilen Saumgesellschaften in der Tschechoslowakei und zur Gliederung der Klasse Galio-Urticetea. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 235-259.
projekt: ČNFD
ID: 1561782

6045b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vladměřice_8420109
nejbližší obec: Vladměřice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'46.85"N, 13°14'54.46"E, ± 119m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-20
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5877884

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vladměřice_8420113
nejbližší obec: Vladměřice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'45.37"N, 13°15'0.22"E, ± 164m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-08-18
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5877920

6045d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: plocha mezi zdí stát. statku a silničním příkopem v obci Korýtko u Plas
souřadnice: 49°56'36.00"N, 13°19'21.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-24
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1785377

6046a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mladotice: při žluté a zeleně značené turistické cestě při levém břehu řeky Střely asi 200 m JZ od železniční zastávky Mladotice zastávka
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'12.48"N, 13°20'39.08"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-11
náleze: Aleš Hoffmann; Karel Boublík; et al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Plasy 2019
ID: 13791199

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mladotice_690101
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'59.59"N, 13°21'47.63"E, ± 245m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2006-09-01
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5111495

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Černá Hať; koseno
souřadnice: 49°59'53.31"N, 13°20'19.95"E, ± 312m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-09-06
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.4
ID: 12753673

6046c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Plasy, Lomany, intravilán osady
nejbližší obec: Lomnička u Plas, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'44.57"N, 13°19'59.35"E, ± 180m
nadmořská výška: 372-384 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-07-10
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13794589

6047c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Borek u Kozojed: ruderalní stanoviště u stavení bývalé pily v Piplově mlýně; hlinito-písčito-kamenitá půda, suchá; výslunné stanoviště; několik jedinců v porostu kopřiv, merlíků a netýkavek; v celém okolí hojný.
nejbližší obec: Kozojedy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'53.12"N, 13°30'58.31"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-08-25
náleze: Jaroslav Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733607

6048a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Slabce, zastíněné prostranství pod stromy mezi zámečkem a silnicí s hlinito-písčitým substrátem
souřadnice: 49°59'58.00"N, 13°42'41.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-05-17
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: 2449886

6048b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Skryje, lem paty zdi restaurace v obci
souřadnice: 49°57'56.00"N, 13°45'57.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1997-09-01
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: 2450047

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Týřovice, skládka se starým ulehlým popelem poblíž vepřína ve směru na Křivoklát
souřadnice: 49°58'50.00"N, 13°47'8.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-05-15
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: 2451838

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NPR Týřov
souřadnice: 49°57'48.23"N, 13°49'25.64"E, ± 2016m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1978
nálezce: Hana Zábranská
pramen: Zábranská H. Výsledky floristického průzkumu na území SPR Týřov ve vegetačním období roku 1978. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6748881

6048c

původní jméno: *Arctium minus* /Hill./ Bernh.
lokalita: Mlečice: smetiště v SV části obce
nejbližší obec: Mlečice, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'21.24"N, 13°41'53.87"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976-09-28
nálezce: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733649

6048d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PR Jezírka
nejbližší obec: Skryje nad Berouňkou, okres Rakovník
souřadnice: 49°56'50.58"N, 13°45'0.02"E, ± 1141m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
nálezce: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. Příspěvek k poznání flóry a vegetace přírodní rezervace Jezírka v CHKO Křivoklátsko. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2001 - 31.12.2002
ID: 6641567

6049a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Broumy, skládka hnoje naproti zemědělské farmě v obci
souřadnice: 49°57'33.00"N, 13°51'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1997-09-02
náleze: J. Dostálek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2451721

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Karlova Ves, skládka se substrátem obohaceným živinami a popelem
souřadnice: 49°59'16.00"N, 13°51'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-12
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: 2450915

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Karlov, prostranství mezi staveními poblíž budov státního statku
souřadnice: 49°58'52.00"N, 13°53'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-10
náleze: J. Dostálek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2450309

6049b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /6/ Křivoklátsko: JZ od obce Nižbor v okolí hájovny N. Lísa /dle orientač. mapy a mapy se čtverc. sítí L-O 22-30/
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 49°59'43.40"N, 13°58'24.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8955619

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /4/ Křivoklátsko: asi 500 m S od obce Nový Jáchymov, v okolí křižovatky silnic na Červeném Kříži (419)
nejbližší obec: Nový Jáchymov, okres Beroun
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8954918

6049c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kublov, skládka se skeletovitým substrátem s vysokým obsahem popela
souřadnice: 49°56'47.00"N, 13°52'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-20
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: 2450320

6049d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 243. Zdice: okolí silničky od železniční stanice po SZ úpatí Holého vrchu (kóta 454,2) JV od obce, 260-300 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Zdice, okres Beroun
souřadnice: 49°54'20.00"N, 13°59'49.00"E
nadmořská výška: 260-300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: Z. Kaplan
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: 8414074

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 263. Svatá: Z část obce, ca 450-460 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Svatá, okres Beroun
souřadnice: 49°56'21.00"N, 13°57'10.00"E
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-11
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: 8414915

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1.lok.18. Berounsko: Černín: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Černín, okres Beroun
souřadnice: 49°55'32.00"N, 13°59'2.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
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.
ID: 8056105

6050a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 28. Beroun: rozmanitá + ruderalizovaná stanoviště (okraje cest, navážky, křovinaté svahy, apod.) při severním okraji nádraží Beroun, mezi železničním mostem přes Berounku a nádražní budovou, podél červeně značené udovou, podél červeně značené turistické cesty, 8. 7. 2001, J. Štěpánek.

nejbližší obec: Beroun, okres Beroun

souřadnice: 49°57'28.00"N, 14°4'32.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-08

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8407261

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 29. Beroun: vegetace podél železnice 0,3 km V od hlavní železniční stanice a podél silnice od železniční stanice do Jarova, 9. 7. 2001, B. Trávníček.

nejbližší obec: Beroun, okres Beroun

souřadnice: 49°57'17.00"N, 14°4'23.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

nálezce: Bohumil Trávníček

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: 8407345

původní jméno: *Arctium tomentosum*

souřadnice: 49°59'23.00"N, 14°3'1.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1986-07-15

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1057025

původní jméno: *Arctium tomentosum*

souřadnice: 49°59'23.00"N, 14°3'1.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1986-07-15

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1057051

6050b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 31. Beroun: železniční most přes Berounku (na mostě a násypy předmostí na obou březích), 8. 7. 2001, J. Štěpánek.

nejbližší obec: Beroun, okres Beroun

souřadnice: 49°57'32.00"N, 14°5'7.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-08

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8407383

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 177. Sedlec u Vráže: smíšený listnatý les JV nad obcí, SZ pod S okrajem lomu Paraple, 250-400 m n. m., 10. 7. 2001, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Sedlec u Vráže, okres Beroun

souřadnice: 49°58'36.00"N, 14°7'44.00"E

nadmořská výška: 250-400 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-10

nálezce: Z. Kaplan

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: 8411834

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 24. Beroun: okolí cesty vedoucí na pravém břehu Berounky od železničního mostu po Tetín, 220-260 m n. m., 11. 7. 2001, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Beroun, okres Beroun

souřadnice: 49°57'24.00"N, 14°5'24.00"E

nadmořská výška: 220-260 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-11

nálezce: Z. Kaplan

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: 8407164

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: /H/ Český kras: Hostim: druhový soupis vegetace během vegetač. sezón 1978-81

nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1981

pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 20: 69-77.

projekt: FLDOK

ID: 9108739

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: /J/ Český kras: Svatý Jan pod Skalou: druhový soupis vegetace během sezón 1978-81

nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1981

pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 20: 69-77.

projekt: FLDOK

ID: 9109253

6050c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 118. Králův Dvůr: vegetace v okolí vodní nádrže Suchomasty 1 km JJV od železniční stanice, 9. 7. 2001, B. Trávníček.

nejbližší obec: Králův Dvůr, okres Beroun

souřadnice: 49°56'9.00"N, 14°2'41.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

nálezce: Bohumil Trávníček

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: 8410390

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Králův Dvůr: vegetace v okolí vodní nádrže Suchomasty 1 Km JJV od železniční stanice
nejbližší obec: Králův Dvůr, okres Beroun
souřadnice: 49°55'57.40"N, 14°2'42.56"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6887968

6050d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 152. Měňany: u hlavní ulice/silnice - střed obce, 11. 7. 2001, J. Štěpánek.
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun
souřadnice: 49°54'32.00"N, 14°7'4.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8411350

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 128. Liteň: v obci cestou od železničního nádraží na JZ okraj obce, ca 310-350 m n. m., 10. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'6.00"N, 14°8'59.00"E
nadmořská výška: 310-350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
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: 8410667

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 95. Koněprusy: louka v úpadu mezi Plešivcem a Dlouhým lesem, 400 m n. m., IX. 2001, J. Sádlo.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'22.00"N, 14°5'8.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
nálezc: J. Sádlo
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: 8409441

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1.lok.83. Berounsko: Tetín-Súd: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Tetín, okres Beroun
souřadnice: 49°56'37.00"N, 14°6'12.00"E
nadmořská výška: 321 m
fytochorion: 8. Český kras
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erzhaltigen und erzhaltigen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.
projekt: FLDOK
poznámka: Komentář administrátora: excerptováno chybně, údaj nelze použít bez jeho prověření v původní publikaci.
ID: 8056563

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Srbsko (okr. Beroun): v lemech silnic a cest, podél plotů a zahrádek a poblíž vodních toků
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
fytochorion: 8. Český kras
pramen: Pyšek P. (1980): Ruderální společenstva obce Srbsko (okr. Beroun). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 113-122.
projekt: FLDOK
ID: 9165258

6051a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /Ku/ Český kras: Kuchař: druhový soupis vegetace během sezón 1978-81
nejbližší obec: Kuchař, okres Beroun
souřadnice: 49°58'51.90"N, 14°14'5.00"E, ± 250m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1981
pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 69-77.
projekt: FLDOK
ID: 9109549

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /B/ Český kras: Bubovice: druhový soupis vegetace během vegetač.sezón 1978-1981
nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1981
pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 69-77.
projekt: FLDOK
ID: 9108586

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /VÚ/ Český kras: Vysoký Újezd: druhový soupis vegetace během sezón 1978-81
nejbližší obec: Vysoký Újezd, okres Benešov
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1981
pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 69-77.
projekt: FLDOK
ID: 9110123

6051b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: in locis fruticosis prope viam publicam situ austr. a pago Kosoř (ca 1,5 km), situ occ. ab opp. Radotín (ca 2,5 km)
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'36.23"N, 14°19'36.28"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1975-07-29
nálezc: Jindřich Chrtek sen.; Bohdan Křísa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733603

6051c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 12. Běleč: podél silnice od železniční zastávky svahem do údolí Stříbrného potoka, až k mostu přes Stříbrný potok, 11. 7. 2001, J. Štěpánek.
nejbližší obec: Běleč, okres Beroun
souřadnice: 49°54'38.00"N, 14°10'42.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čs. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8406749

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Tab.1.sním.17. Mořinka: v okolí obce. Plevelová společ. na polích CHKO Český kras, sním.zapsané během vegetač.sezón r.1983 a 1984.

nejbližší obec: Mořinka, okres Beroun

souřadnice: 49°56'22.00"N, 14°13'57.00"E

fytochorion: 8. Český kras

pramen: Koblíhová H. (1989): Ke změnám plevelové vegetace v Českém krasu. - Preslia 61: 335-342.

projekt: FLDOK

ID: 7963780

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: /Ka/ Český kras: Karlštejn: druhový soupis vegetace během sezón 1978-81

nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun

fytochorion: 8. Český kras

pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 69-77.

projekt: FLDOK

ID: 9109268

6051d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokalita: bei Karlik

nejbližší obec: Karlík, okres Praha-západ

souřadnice: 49°56'7.45"N, 14°15'34.23"E, ± 2000m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1934-07-29

nálezce: Franz Pohl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733593

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokalita: b. Karlik

nejbližší obec: Karlík, okres Praha-západ

souřadnice: 49°56'7.45"N, 14°15'34.23"E, ± 2000m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1934-07-29

nálezce: Franz Pohl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733594

6052a

lokalita: in valle ad vic. Radotín ad op. Praha

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

souřadnice: 49°59'35.05"N, 14°20'35.68"E, ± 1000m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1913-06

nálezce: Karel Domin

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733726

původní jméno: *Lappa tomentosa*

lokalita: Radotín: při strouze na konci malé dráhy u vchodu do lomu, vysoký exempl.

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

souřadnice: 49°59'43.80"N, 14°20'24.32"E, ± 500m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1909-10-03

nálezce: A. Bayer

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733723

6052d

lokality: Ohrobec, akátiny na severních svazích Jarovského údolí cca 350 m J – 490 m JV od autobusové zastávky Ohrobec, Károv
souřadnice: 49°56'38.53"N, 14°25'18.34"E, ± 150m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2019-04-02
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13776047

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Tab.1.lok.39. Praha-západ: Jílové - Radlák: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'17.00"N, 14°29'18.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erhaltigen und erlosen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.
projekt: FLDOK
poznámka: Komentář administrátora: excerptováno chybně, údaj nelze použít bez jeho prověření v původní publikaci.
ID: 8056244

6053a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Průhonice: příkop cesty od samoobsluhy směrem k budově ÚKE ČSAV
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'54.00"N, 14°33'39.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1976-06-20
pramen: Hadač E. (1978): Anthriscetum sylvestris, nová asociace svazu Aegopodion. - Preslia 50: 277-280.
projekt: FLDOK
ID: 7921454

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: střední Berounka, Javornice
souřadnice: 49°57'56.00"N, 14°31'40.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1963-07-19
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286788

6054a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 84. Tehov: obec
nejbližší obec: Tehov, okres Benešov
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Karel Kubát
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: 9139267

6054b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 118. Jevany: L břeh Jevanského rybníka v obci
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9140752

6054c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 134. Mnichovice: okolí silnice Mnichovice - Ondřejov až k ústí údolí Vlčí halíř
nejbližší obec: Mnichovice, okres Benešov
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141267

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ježov (Lipka); Senohraby: zaniklý hrad původně na strmé ostrožně, dnes v prostoru sev, zhlaví žst, Senohraby
souřadnice: 49°54'1.30"N, 14°43'40.58"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-21
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: svah pod S částí žst,
ID: 12002208

6054d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 299. Hradec: břehy rybníka Propast, J od obce
nejbližší obec: Hradec, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'13.03"N, 14°49'45.53"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: Deyl; Lubomír Hrouda; 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: 9145452

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hradec (7 km JJZ od Kostelce na Černými Lesy). Okolí rybníka Propast, louky a lesy, břehy rybníka.
datum: 1978-07-12
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8584212

6055a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kostelec n. Č. l.: sz okraj města
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'46.44"N, 14°51'14.32"E, ± 500m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1989-08-02
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737225

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kostelec n. Č. l.: u vých. okraje města, u polní cesty
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'23.69"N, 14°52'8.54"E, ± 1000m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1989-09-01
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737227

6055b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 320. Lhotky: při silnici mezi obcí a křižovatkou 200 m Z obce Ždánice
nejbližší obec: Lhotky, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146525

6055d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 354. Bohouňovice: náves
nejbližší obec: Bohouňovice
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147733

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 352. Horní Kruty: okolí silnice z obce směrem k Bohouňovicím
nejbližší obec: Horní Kruty, okres Kolín
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147607

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 357. Hryzely: podél silnice od osady Davidkov po ohyb silnice V směrem k obci Nesměň
nejbližší obec: Hryzely, okres Kolín
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147871

6056a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 324. Doubravčany: v obci
nejbližší obec: Doubravčany, okres Kolín
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146267

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 338. Bečváry: rybník Bosňák J obce
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
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: 9147231

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 335. Bečváry: obec
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Pavel Kovář; 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: 9146805

6056b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 339. Kořenice: obec
nejbližší obec: Kořenice, okres Kolín
souřadnice: 49°58'37.60"N, 15°8'27.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147294

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: zaplevelení Pučery
souřadnice: 49°58'30.52"N, 15°7'7.91"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-06-11
nálezc: Josef Zajíc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13135163

6056c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 368. Chmeliště: Z exp. svahy nad potokem SZ od obce
nejbližší obec: Chmeliště, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148257

6057a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Miskovice; široké meze, dříve spíš sušší louky zarostlé keři
souřadnice: 49°57'3.10"N, 15°13'13.76"E, ± 213m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-08-09
nálezc: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12811615

6057b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Libenice - Skalka; prakticky celá terestrická část řešené lokality (bez betonových nádrží)
souřadnice: 49°59'17.33"N, 15°16'38.72"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2013
nálezc: Ondřej Bílek; Petr Hesoun; David Fischer
pramen: Bílek Ondřej (2013): Likvidace vodního hospodářství Skalka - biologické hodnocení podle § 67 ZOPK
projekt: NDOP
poznámka: ruderalizované travinobylinné porosty na člověkem silně ovlivněných stanovištích (navážky); převažují luční druhy s širokou ekologickou valencí, hojně zastoupení teplomilných semiruderálních druhů
ID: 11295514

6057d

původní jméno: *L. major* Gärtn
lokalita: Kutná Hora
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'54.20"N, 15°16'5.39"E, ± 3000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1895-07-30
nálezc: J. Novák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737253

6058a

lokalita: okraje lesa a polí 1 km jz obce Mikuláš (okr. Kutná Hora)
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'1.82"N, 15°21'5.15"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1988-07-20
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737240

6058b

lokalita: in argo ad ripam dextram fluvi Doubrava in adjacentibus bor.-or. pagi Bojmany prope opp. Čáslav
nejbližší obec: Žehušice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°57'49.89"N, 15°26'31.63"E, ± 500m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1972-08-19
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733878

6058c

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokalita: Čáslav
nejbližší obec: Čáslav, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'39.57"N, 15°23'22.99"E, ± 3000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1908
náleze: J. Vilhelm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733529

6059a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lipoltice, louka na sv okraji lesa kolem Lipoltické skály
nejbližší obec: Tupesy u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'25.50"N, 15°34'19.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002-08-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7003959

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lipoltice okraj lesa při silnici V obce
souřadnice: 49°59'11.75"N, 15°34'39.68"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-09-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12135303

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Turkovice při polní silniče na Rašovy
souřadnice: 49°57'22.81"N, 15°33'28.49"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-09-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12137262

6059b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Choltice okolí žel.zastávky V obce
souřadnice: 49°59'22.82"N, 15°38'35.03"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2013-05-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12133195

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Choltice SV obce u přejezdu trati
souřadnice: 49°59'57.13"N, 15°38'12.20"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-05-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12133395

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Choltice při silnici k Svinčanům
souřadnice: 49°59'13.20"N, 15°38'17.42"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2013-08-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12133555

6059c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Podhořany při silnici k Čáslavi
souřadnice: 49°56'2.11"N, 15°31'36.81"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12135974

6059d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kostelec u Heřmanova Městce sklad PHM v údolí potoka J obce
souřadnice: 49°54'44.25"N, 15°39'17.67"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2005-07-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12134935

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kostelec u Heřmanova Městce lesík u hřbitova a kostela na V okraji obce
souřadnice: 49°55'32.45"N, 15°39'14.09"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12134841

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Tasovice v obci
souřadnice: 49°54'22.90"N, 15°38'26.03"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2002-04-27
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12137100

6060a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Třebřichy, za statkem na S okraji obce
nejbližší obec: Třebřichy, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'8.16"N, 15°44'35.76"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-11-01
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6637212

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Rohoznice, rybníček v Z části obce
nejbližší obec: Rozhovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'12.40"N, 15°42'47.19"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-04-11
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terénní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7212462

6060b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 1. PP Ptačí ostrovy v Chrudimi: Velký střelecký ostrov, území parku Střelnice. Floristický průzkum konán v letech 1999-2005
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'16.00"N, 15°48'16.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005
pramen: Gutzerová N. (2006): Vegetace přírodní památky Ptačí ostrovy v Chrudimi. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 147-154.
projekt: FLDOK
ID: 8099422

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Blato, ruderál na skládce zeminy (býv. hliňště) na V okraji obce
nejbližší obec: Blato, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'20.23"N, 15°45'59.21"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-09-22
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6913938

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Chrudim, u silnice mezi okrajem města a křižovatkou Chrudim-Nemošice-Tuněchody
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'49.06"N, 15°47'58.30"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-08-13
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6768760

6060c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: e0100_134216_102_L2.2B
nejbližší obec: Úherčice, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'56.95"N, 15°40'17.65"E, ± 155m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Michael Hošek
pramen: Michael Hošek. e0100: e0100. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3868345

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Stolany, Panský rybník
souřadnice: 49°55'46.73"N, 15°44'46.15"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989-08-01
náleze: František Černohous
pramen: Černohous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13115727

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Morašice, rybník Rybníčka
souřadnice: 49°56'21.76"N, 15°42'50.14"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989-07
náleze: František Černohous
pramen: Černohous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13115798

6060d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Chrudim, při Chrudimce ke Slatiňanům
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'11.34"N, 15°48'28.73"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-06-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6626230

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: PP Na skalách
nejbližší obec: Rabštejnská Lhota, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'57.47"N, 15°46'16.44"E, ± 177m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1984
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanický invent. průzkum CHPV Na skalách. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6737125

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Stolany, u mlýna Červenec
souřadnice: 49°56'22.94"N, 15°45'1.53"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-07
náleze: František Černohous
pramen: Černohous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13116053

6061a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Koci-Topol (okr. Chrudim), SPR Habrov), SPR Dubno
souřadnice: 49°57'55.00"N, 15°50'17.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978-09-17
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1979): Státní přírodní rezervace Habrov. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2322786

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Koci-Topol (okr. Chrudim), SPR Habrov), SPR Dubno
souřadnice: 49°57'55.00"N, 15°50'17.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1979): Státní přírodní rezervace Habrov. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2322720

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: PR Habrov
nejbližší obec: Topol, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'1.07"N, 15°50'15.84"E, ± 534m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1979
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. Habrov - inventarizační průzkum vegetace. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6692954

6061b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Chroustovice: bažantnice, jjz. od obce, okraj smíšeného porostu
nejbližší obec: Chroustovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'59.46"N, 15°59'10.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1941-07-22
náleze: Z. Černožský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733577

6061c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 16. Chrast: okolí železniční stanice
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'4.49"N, 15°54'39.87"E, ± 300m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169984

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Zaječice, houštiny mezi silnicí Bítovany-Zaječice a novým rybníkem S silnice
nejbližší obec: Bítovany, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'0.91"N, 15°51'55.69"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-09-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7052757

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nabočany, obec
souřadnice: 49°56'36.35"N, 15°53'12.91"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-09
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11189952

6061d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: na břehu Ležáku u Trojovic
nejbližší obec: Trojovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'0.30"N, 15°55'17.99"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1941-08-23
nálezc: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733811

6062a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 155. Uhersko: soubor ruderálních stanovišť v okolí nádraží
nejbližší obec: Uhersko, okres Chrudim
souřadnice: 49°59'14.08"N, 16°0'53.46"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
nálezc: S. Kučera
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: 9172493

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 17. Uhersko: okolí železniční stanice a L břeh říčky Loučné u železniční stanice
nejbližší obec: Uhersko, okres Chrudim
souřadnice: 49°59'16.00"N, 16°0'51.60"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
nálezc: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9170108

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: e0055_143106_204_X12
nejbližší obec: Sedlíštko, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'43.04"N, 16°3'33.44"E, ± 33m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
nálezc: Lenka Bařová
pramen: Mgr. Bařová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3960143

6062b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: e0084_143108_170_K3
nejbližší obec: Slatina u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'12.23"N, 16°9'32.87"E, ± 109m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezcce: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0084: e0084. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3962071

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: e0055_143107_193_K3
nejbližší obec: Janovičky u Zámrsku, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'6.40"N, 16°5'50.21"E, ± 178m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2002
nálezcce: Lenka Bařová
pramen: Mgr. Bařová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3960978

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: e0055_143107_170_T1.1
nejbližší obec: Radhořt, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'45.38"N, 16°5'28.54"E, ± 162m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2002
nálezcce: Lenka Bařová
pramen: Mgr. Bařová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3961173

6062c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Vysoké Mýto: Pěšické údolí u Pěšic
nejbližší obec: Řepníky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'9.82"N, 16°3'54.49"E, ± 1000m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1939-07-11
nálezcce: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733766

6062d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vysoké Mýto (UO), pastvina asi 1,5 km JZ od města
souřadnice: 49°56'15.00"N, 16°8'38.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2002-07-26
nálezcce: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2843908

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: e0114_143118_102_T1.1
nejbližší obec: Lhůta u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'31.37"N, 16°8'37.79"E, ± 48m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3966117

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Džbánov u Vys. Mýta, lužní les S od statku, východní část
nejbližší obec: Džbánov u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'27.26"N, 16°9'27.94"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-08-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7045472

6063a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Vysoké Mýto: světlý háj u choceňské silnice sev. od návrší Na Vinicích
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'51.24"N, 16°11'13.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1956-09-09
náleze: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733864

6063b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: e0050_143110_1_T1.1
nejbližší obec: Sudislav nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'49.02"N, 16°19'36.41"E, ± 228m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2002
náleze: Jiří Kubásek
pramen: Jiří Kubásek. e0050: e0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3962766

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: e0050_143110_15_M1.1
nejbližší obec: Rviště, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'45.53"N, 16°18'43.45"E, ± 113m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2002
náleze: Jiří Kubásek
pramen: Jiří Kubásek. e0050: e0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3962824

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: e0050_143110_166_T1.1
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'54.92"N, 16°17'7.48"E, ± 246m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2002
náleze: Jiří Kubásek
pramen: Jiří Kubásek. e0050: e0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3963247

6063c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 49°54'50.00"N, 16°11'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1967-07-23
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejný S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1019109

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Džbánov u lipky
souřadnice: 49°55'2.63"N, 16°10'11.78"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2010-06-04
náleze: Miloslav Střasák
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13124665

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Cerekvice n.L., Švábenická bažantnice nad pilou Řídký
souřadnice: 49°54'11.44"N, 16°14'23.97"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1981-04-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11146805

6063d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Netřeby, litorální porost na JZ okraji nově vybudované nádrže na Z okraji obce, pod cestou do Horek
souřadnice: 49°54'55.50"N, 16°15'29.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2009-09-21
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. et Roleček J. (2011): Fytogeografická charakteristika Litomyšlska. - Pomezí Čech, Moravy a Slezka, Litomyšl, 11: 164-211.
projekt: ČNFD
ID: 1268447

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Borová u Sloupnice, v obci,
souřadnice: 49°55'45.03"N, 16°16'33.81"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12171301

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Dolní Sloupnice, v obci,
souřadnice: 49°55'36.52"N, 16°17'29.38"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-14
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12171834

6064a

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokality: Ústí n. Orli.: pod lesem u Kerhartic, roztroušeně
nejbližší obec: Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'12.73"N, 16°22'7.98"E, ± 2000m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1942-07-09
nálezc: F. Trojna
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733831

6064b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Dlouhá Třebová, okres Ústí n. Orlicí, cca 300m od mostu nad žel. kolejemi
souřadnice: 49°56'59.00"N, 16°24'56.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2005-05-20
nálezc: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1513425

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Oldřichovice, údolí Sejfu, louka nad údolím
nejbližší obec: Dolní Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'38.50"N, 16°25'2.99"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2008-07-28
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6897836

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Černovír, VKP Údolí Sejfu S obce, v lese
nejbližší obec: Dolní Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'35.39"N, 16°24'59.21"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2005-07-25
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7048148

6064c

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lam.
lokality: in incultis pagi Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'16.97"N, 16°20'22.13"E, ± 2000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1906-08-10
nálezc: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733775

původní jméno: *Lappa tomentosa* L.
lokalita: in incultis pagi Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'16.97"N, 16°20'22.13"E, ± 2000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1895-08
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733774

6064d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 245. Česká Třebová: intravilán a při cestě ke kótě 563 /Javorník/
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'8.00"N, 16°26'7.00"E, ± 1000m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1976-07-11
náleze: Pavel Kovář
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: 9174582

6065a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 13. Žambersko: Dolní Čermná: stráž S obce pod kótou 519,1 - od horního konce vsi k rozcestí J samoty Blahotínek, opuka
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 390-410 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-04
náleze: Jindřich Houfek; Emil Hadač
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9031412

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 12. Žambersko: Dolní Čermná: intravilán obce
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-04
náleze: Jindřich Houfek; Emil Hadač
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9031298

6065b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nepomuky, u silnice v obci
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'32.95"N, 16°37'37.70"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-09-08
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7164565

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Sebranice, J obce, lesní porost mezi mostkem silnice přes potok a luční enklávou v lese, kóta 452

nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°57'9.24"N, 16°37'30.59"E

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2004-08-11

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.

projekt: NDOP

ID: 7153933

6065c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 129. Hřebečovská vrchovina: Skuhrov: V část obce a pole mezi obcí a lesem

nejbližší obec: Skuhrov

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 1970-07-06

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9034364

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Lanškrounská kotlina: u silnice Lanškroun - Jakobovice

souřadnice: 49°56'10.00"N, 16°34'40.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1990-08-07

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2010232

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Ostrov u Lanškrouna, NRBK "Na rozvodí" JZ od silnice Horní Dobrouč - Ostrov

souřadnice: 49°56'54.56"N, 16°30'48.39"E

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2002

nálezce: Lenka Bařová

pramen: Lenka Bařová Mgr. (2002): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11203013

6065d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 158. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: uličky v SZ části města

nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1970-07-04

nálezce: S. Kučera

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9034982

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 176. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: rumiště na SV okraji u hřbitova

nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1970-07-04

nálezce: S. Kučera

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9035684

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 191. Lanškrounská kotlina: Albrechtice: intravilán v J části obce

nejbližší obec: Albrechtice, okres Strakonice

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1970-07-05

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9036516

6066a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Valteřice, VKP UO 66 Údolí Valteřického potoka pod statkem

nejbližší obec: Valteřice u Výprachtic, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°59'26.75"N, 16°42'28.36"E

fytochorion: 95b. Králická hornatina

datum: 2007-04-04

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6642129

6066b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: obec

nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk

nadmořská výška: 430-470 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-09

nálezce: J. Holub

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: 8789316

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: údolí potoka Březná mezi obcí a papírnou, JJV od obce

nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk

nadmořská výška: 420-430 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-09

nálezce: J. Holub

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: 8789315

6066d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: údolí potoka Březná v úseku mezi papírnou a Englovým mlýnem, J od obce
nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk
nadmořská výška: 385-450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Holub
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: 8789314

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: mezi obcí a vrchem Pálená hora SZ od obce
nejbližší obec: Jedlí, okres Šumperk
nadmořská výška: 460-510 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Holub
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: 8785974

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: obec
nejbližší obec: Jedlí, okres Šumperk
nadmořská výška: 450-490 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Holub
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: 8785968

6067a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: mezi nádražím a kostelem v obci
nejbližší obec: Ruda nad Moravou, okres Šumperk
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
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: 8788243

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: obec
nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk
nadmořská výška: 310-360 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-07
náleze: J. Holub
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: 8783411

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: obec

nejbližší obec: Radomilov, okres Šumperk

nadmořská výška: 420-440 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-07

nálezce: J. Holub

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: 8787726

6067b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Šumperk: severní okraj, v lemovém ruderálním porostu při vedlejší ulici "Zemědělská" vedoucí od zemědělského statku k silnici Bratrušovská, velmi hojně, slunná místa

nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk

souřadnice: 49°58'41.93"N, 16°58'1.53"E, ± 400m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1990-08-10

nálezce: Pavel Kusák

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733802

6067d

původní jméno: *Arctium lappa* Linn.

lokality: Weg zum Blaudauer Höfel [= Bludoveček]

nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk

souřadnice: 49°56'56.12"N, 16°55'57.59"E, ± 400m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1922-07

nálezce: Josef Lukas

herbář: SUM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733496

6068a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: svahy s lomy V od železniční zastávky

nejbližší obec: Víkyně, okres Šumperk

nadmořská výška: 340-440 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-03

nálezce: J. Holub

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: 8790108

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Úvoz silnice z Nového Malína

nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk

souřadnice: 49°57'20.74"N, 17°2'16.75"E

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2001-07-23

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Deyl Čestmír. Úvoz silnice z Nového Malína k přehradě na Hraběšickém potoce. 2001.

projekt: NDOP

ID: 7197820

6068d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bedřichov: les podél červ. turist. značky mezi Rabštejskou myslivnou a rozc. pod hradem Rabštejn
nejbližší obec: Oskava, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'52.00"N, 17°9'29.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 510-700 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2016-08-16
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13743098

6069b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dolní Moravice: okraj křovin podle potoka asi 2,0 km JJV od obce
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'32.39"N, 17°19'40.45"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2018-07-24
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13743125

6069c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 293. Horní Město: v obci
nejbližší obec: Horní Město, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'34.00"N, 17°12'47.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9469580

6070a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 256. Václavov u Bruntálu: v obci Dolní Václavov
nejbližší obec: Václavov u Bruntálu, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'20.00"N, 17°22'52.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: 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: 9468389

6070b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 2. Bruntál, u cest a chodníků, jejich okrajů a štěrbin mezi dlažebními kameny
nejbližší obec: Bruntál
nadmořská výška: 547 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Opravil E. (1961): Rumištní květena měst Bruntálu a Šternberka. - Přírod. Čas. Slez. 22: 282-287.
projekt: FLDOK
ID: 8707152

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 8. Bruntál, na Černém potoce a jeho březích
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'13.81"N, 17°28'12.52"E, ± 500m
nadmořská výška: 547 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Opravil E. (1961): Rumištní květena měst Bruntálu a Šternberka. - Přírod. Čas. Slez. 22: 282-287.
projekt: FLDOK
ID: 8707556

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 244. Bruntál: město
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'28.00"N, 17°28'1.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
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: 9467586

6070c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Břidličná: okraj lesa asi 0,75 km JJZ od budovy železniční stanice, u silnice k lokalitě "Na Jezírkách"
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'24.00"N, 17°22'48.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-17
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13743054

6070d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Valšov: zanedbaná býv. zahrada na J konci obce, S od domu č.p. 49
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'42.37"N, 17°26'19.04"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2018-07-24
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13743126

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 263. Valšov: železniční stanice
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'59.00"N, 17°26'13.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: 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: 9468625

6071b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 313. Horní Životice: údolí potoka Z až J od Kamenného vrchu (518 m) JZ obce
nejbližší obec: Horní Životice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'22.00"N, 17°38'10.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Bohumil Trávníček
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: 9470247

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 317./Se 89/ Horní Benešov: ve městě
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'0.00"N, 17°36'16.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-08-22
nálezc: Marie Sedláčková
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: 9470481

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: t0278_153114_145_T1.1
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'46.34"N, 17°35'15.00"E, ± 443m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezc: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0278: t0278. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4068379

6071c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Mezina: rozcestí J kóty 592,5 asi 3 km JV obce
nejbližší obec: Mezina, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'17.00"N, 17°30'4.00"E, ± 100m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08-18
nálezc: V. Harkabusová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733643

6071d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 327. Horní Benešov: vegetace podél silnice do Leskovce n. Mor. od odbočky na St.Heřmínovy k vrchu Vršina (556 m)
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'55.00"N, 17°36'3.00"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: 9471085

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 335. Leskovec n. Moravicí: podél silnice na St. Heřmínovy od mostku přes potok Jamník do obce

nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál

souřadnice: 49°55'6.00"N, 17°36'4.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: 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: 9471347

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: t0241_153120_24_T1.1

nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál

souřadnice: 49°56'46.64"N, 17°37'6.60"E, ± 337m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2004-07

nálezce: Otakar Holuša

pramen: Otakar Holuša. t0241: t0241. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4069572

6072a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Velké Heraltice: Navážka stavebních odpadů před motokrosovou dráhou, 1,2 km jižně od kostela ve Velkých Heralticích

nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava

souřadnice: 49°57'54.78"N, 17°43'38.41"E, ± 90m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2015-08-01

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10167461

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Velké Heraltice: Heraltický rybník při zemědělském družstvu – značně eutrofní

nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava

souřadnice: 49°58'15.99"N, 17°43'20.35"E, ± 90m

nadmořská výška: 346 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2015-09-25

nálezce: Jan Ševčík; David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10170427

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 129. Velké Heraltice: při silnici S obce (ve směru do Brumovic) k potoku Hořina

nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava

souřadnice: 49°59'20.00"N, 17°43'46.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9462306

6072c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Jakartovice: Ruderalizovaný přičestní lem, 350 m ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Jakartovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'57.11"N, 17°40'50.94"E, ± 90m
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-08-01
nálezcce: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167630

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: t0241_153216_40_K3
nejbližší obec: Hlavnice, okres Opava
souřadnice: 49°54'58.21"N, 17°42'49.57"E, ± 46m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-07
nálezcce: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0241: t0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4073506

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: t0241_153216_157_T1.1
nejbližší obec: Svobodné Heřmanice, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'1.68"N, 17°40'14.34"E, ± 176m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-07
nálezcce: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0241: t0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4073529

6073a

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokalita: Flora Opaviensis. Vavrovice
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°58'38.19"N, 17°51'40.52"E, ± 1000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1908-07-29
nálezcce: Tomáš Svěrák
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu
ID: 13733690

6073b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pusté Jakartice: pole a cesty 1 km severozápadně od Pustých Jakartic
nejbližší obec: Pusté Jakartice, okres Opava
souřadnice: 49°58'35.53"N, 17°56'22.35"E, ± 900m
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-07-18
nálezcce: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10166802

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 32. Oldřišov (6073b): písčovitá s vysokým podílem nezrůstých písků a se skládkou komunálního odpadu při SV okraji obce, 0,2ha.

nejbližší obec: Oldřišov, okres Opava

souřadnice: 49°59'39.00"N, 17°57'58.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8313731

6073c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: Opava: in rudatis (prius loca arenosa) apud vicum Kylešovice

nejbližší obec: Opava, okres Opava

souřadnice: 49°54'59.72"N, 17°54'45.65"E, ± 2000m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1972-07-13

nálezce: Josef Duda

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733685

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Opava: sady Svobody

nejbližší obec: Opava, okres Opava

souřadnice: 49°56'7.49"N, 17°54'9.97"E, ± 200m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1972-07-06

nálezce: Emanuel Opravil

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733689

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: Opava: in via Boženy Němcové

nejbližší obec: Opava, okres Opava

souřadnice: 49°55'52.49"N, 17°54'35.63"E, ± 300m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1971-08-25

nálezce: Josef Duda

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733684

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: Opava: in via Boženy Němcové

nejbližší obec: Opava, okres Opava

souřadnice: 49°55'52.49"N, 17°54'35.63"E, ± 300m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1971-08-25

nálezce: Josef Duda

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733686

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Opava, Kylešovice: rumiště
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°54'59.72"N, 17°54'45.65"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1967-07-23
náleze: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733688

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lam.
lokalita: Troppau [= Opava]
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'19.19"N, 17°54'9.25"E, ± 5000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu
ID: 13733687

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kylešovice: apud vicum, in ruderatis (prius loca arenosa)
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°54'60.00"N, 17°54'46.00"E, ± 1000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1972-07-13
náleze: J. Duda
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777179

6073d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 54. Velké Hoštice (6073d): zatrav. a zalesněná písčovina při SV okraji obce, 1ha.
nejbližší obec: Velké Hoštice, okres Opava
souřadnice: 49°56'24.00"N, 17°58'25.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315403

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 29. Malé Hoštice (6073d): odpadem zavalená písčovina v polích, 1,5km SSV od kostela v obci, 0,2ha.
nejbližší obec: Malé Hoštice, okres Opava
souřadnice: 49°56'39.00"N, 17°57'18.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8313530

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 28. Malé Hoštice (6073d): pískovna se skládkou a rumištěm na SZ okraji obce, 0,5ha.

nejbližší obec: Malé Hoštice, okres Opava

souřadnice: 49°56'30.00"N, 17°56'31.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8313480

6074b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 46. Strahovice (6074b): komplex rekultivovaných pískoven, 1km JV od kostela v obci, 1ha.

nejbližší obec: Strahovice, okres Opava

souřadnice: 49°59'43.00"N, 18°5'46.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8315005

6074c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: PR Koutské a Zábřežské louky 586

souřadnice: 49°55'4.82"N, 18°4'19.28"E, ± 1197m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2010

nálezce: Šárka Cimalová

pramen: Cimalová Šárka. 2.18 Botanický inventarizační průzkum v PR Koutské a Zábřežské louky. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7010670

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: PR Koutské a Zábřežské louky

souřadnice: 49°55'17.73"N, 18°1'55.57"E, ± 1802m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1994

nálezce: Marie Sedláčková

pramen: Sedláčková M. Botanický průzkum návrhu CHÚ Koutské louky. 1994.

projekt: NDOP

ID: 6758871

6074d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Kozmice rybník

nejbližší obec: Kozmice, okres Opava

souřadnice: 49°55'30.86"N, 18°9'28.46"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2010

nálezce: Zuzana Dočkalová; Adrian Czernik

pramen: Mgr. Adrián Czernik, Mgr. Zuzana Dočkalová. Revitalizační rybník Kozmice biologické hodnocení. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7062027

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Julianka, Kozmický rybník

nejbližší obec: Kozmice, okres Opava

souřadnice: 49°55'30.50"N, 18°9'28.50"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2010

nálezce: Adrián Czernik

pramen: Adrián Czernik. Biologické posouzení projektu "Revitalizační rybník Kozmice". 2010.

projekt: NDOP

ID: 7295632

6075c

lokality: Hlučín, železniční nádraží
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°54'3.00"N, 18°11'39.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017
nálezc: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708143

6076c

lokality: Bohumín, železniční nádraží
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°54'2.00"N, 18°21'34.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017
nálezc: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13705403

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Starý Bohumín: Břehy Malého Kališova jezera v PP Meandry Odry
nejbližší obec: Starý Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°55'26.29"N, 18°20'6.25"E, ± 900m
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-08-11
nálezc: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168213

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Věřňovice: PP Věřňovice
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°56'10.00"N, 18°24'53.20"E, ± 900m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006
nálezc: Vítězslav Plášek; Kamila Filipová
pramen: Plášek V. & Filipová K. (2007) Bryophyta a Tracheophyta přírodní památky Věřňovice, , Centrum Studiów nad Bioróżnorodnością, Uniwersytet Opolski, Opole
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10158175

6076d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Dětmarovice - Lužní les v Lyngu a okolí
nejbližší obec: Dětmarovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'45.96"N, 18°28'11.57"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
nálezc: Jan Hartl
pramen: Hartl Jan, Hartlová Jiřina, Lankisz Martin, a kol. Mapování invazních rostlin v lužním lese v Lyngu a jejich likvidace. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7001595

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dětmárovice - Lužní les v Lyngu a okolí
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'45.96"N, 18°28'11.57"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2009
nálezc: Jan Hartl
pramen: Hartl J. a kol. Závěrečná zpráva projektu Ochrana biodiverzity: Mapování fauny a flory v lužním lese v Lyngu. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6904190

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PP Věřňovice
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°56'6.90"N, 18°24'56.43"E, ± 473m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006
nálezc: Vítězslav Plášek
pramen: Vítězslav Plášek. Botanický inventarizační průzkum PP Věřňovice. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6631341

6077c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dolní Marklovice: Les Pastušyniec na státní hranici s PL
nejbližší obec: Dolní Marklovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'28.56"N, 18°34'25.58"E, ± 900m
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-06
nálezc: Lukáš Nytra; David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165990

6141b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 6. Zadní Chodov: skalní výchozy a smíšený porost na Z svahu Kalvarie při V okraji obce
nejbližší obec: Zadní Chodov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'25.08"N, 12°39'37.45"E, ± 150m
nadmořská výška: 520-535 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). -
Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8862204

6142a

původní jméno: *L. major*
lokalita: Plan [Planá]
nejbližší obec: Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°52'5.36"N, 12°44'37.62"E, ± 5000m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1925-10-05
nálezc: Robert R. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733708

původní jméno: *L. minor* D.C.
lokality: Plan [Planá]
nejbližší obec: Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°52'5.36"N, 12°44'37.62"E, ± 5000m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1923-08-30
náleze: Robert R. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733709

6142b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: k0114sl_114122_172_T1.1
nejbližší obec: Planá u Mariánských Lázní, okres Tachov
souřadnice: 49°53'6.07"N, 12°45'59.65"E, ± 335m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Veronika Mikitová. k0114sl: k0114sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594875

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: k0114sl_114122_238_X12
nejbližší obec: Výškov u Chodové Plané, okres Tachov
souřadnice: 49°53'48.16"N, 12°46'4.37"E, ± 572m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Veronika Mikitová. k0114sl: k0114sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3595054

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: k0114sl_114122_240_T1.5
nejbližší obec: Výškov u Chodové Plané, okres Tachov
souřadnice: 49°53'48.44"N, 12°46'22.12"E, ± 375m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Veronika Mikitová. k0114sl: k0114sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3595072

6143b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 8895531

6144a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rozněvice_2150242
nejbližší obec: Rozněvice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'41.72"N, 13°4'31.69"E, ± 19m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-12
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5262102

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dlouhé Hradiště_2150006
nejbližší obec: Dlouhé Hradiště, okres Tachov
souřadnice: 49°52'16.43"N, 13°2'15.61"E, ± 82m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-19
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5259562

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Křelovice u Pernarce_2150137
nejbližší obec: Křelovice u Pernarce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'18.34"N, 13°4'27.08"E, ± 42m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-29
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5261050

6144b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 549. Úněšov: u rybníka v obci
nejbližší obec: Úněšov
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezce: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.37, rašeliniště
ID: 9194960

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 809. Úněšov: náves, rybníky, úvozy a svahy SV nad obcí
nejbližší obec: Úněšov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'3.70"N, 13°9'2.00"E, ± 300m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9201533

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Úněšov, obec
datum: 1986-07-15
nálezce: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590637

6144c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Krukanice_2160195
nejbližší obec: Krukanice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'48.80"N, 13°3'51.01"E, ± 59m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-06
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5265043

6144d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pernarec, potok ca 2 km V obce, les
datum: 1986-07-14
nálezc: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591259

6145a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 806. Úněšov: údolí Malešinského potoka od silnice Úněšov - Hůrky k osadě Podmokly, lesy, louky a rybníky
nejbližší obec: Úněšov, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.67
ID: 9201312

6145c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Košetice, pískovna a les 1,3 km J obce
datum: 1986-07-14
nálezc: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591236

6145d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Záp. Čechy - Čemíny
nejbližší obec: Čemíny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'59.86"N, 13°15'11.18"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976-09-27
nálezc: Antonín Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737258

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nevřeň, v obci, les
datum: 1986-07-15
nálezc: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591448

6147b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /1/ Vejvanov: v území býv.uhelných dolů, část je krytá výsypkami (výčet rostlin se týká intravilánu Vejvanova a Pajzova s nejbližším okolím do vzdálenosti asi půl kilometru)
nejbližší obec: Vejvanov, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'15.00"N, 13°38'56.00"E
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998
nálezc: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1998): Příspěvek ke květeně Vejvanova na Rokycansku. - Calluna 3: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 7952854

6147c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Soutok Klabavy a Berounky, levý břeh Klabavy
souřadnice: 49°48'39.00"N, 13°29'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-05-11
nálezc: M. Špelinová
pramen: Špelinová M. (2005): Luční vegetace povodí Klabavy na Rokycansku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1504917

6147d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 49°50'48.00"N, 13°36'44.00"E, ± 250m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-09-01
nálezc: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderalní vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1025682

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 49°50'51.00"N, 13°38'29.00"E, ± 250m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-08-30
nálezc: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderalní vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1025644

6148b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Líšná, příkop u silnice s hlinito-písčítým substrátem, ve směru na Jablečno
souřadnice: 49°53'14.00"N, 13°48'8.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-07-04
nálezc: J. Dostálek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2450665

6148c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 134. Těškov: intravilán, záhumenek a pole podél západního okraje obce
nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezc: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8834696

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 81. Lhota pod Radčem: polní cesta od severního okraje lesa U hřbitova do údolí potoka Koželužka
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
nálezc: 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: 8834693

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 87. Lhota pod Radčem: intravilán obce
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
nálezc: 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: 8834694

6148d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 140. Kařez: osada Malý Újezd, porosty podél silnice na západním břehu Dvorského rybníka, pobřeží Dvorského rybníka a ruderalní vegetace až k železniční stanici Zbiroh
nejbližší obec: Kařez, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
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: 8834697

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 143. Kařez: podél silnice východně od nádraží Zbiroh
nejbližší obec: Kařez, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezc: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8834698

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 144. Zbiroh: příkopy u silnice Malý Újezd – Borek poblíž železničního přejezdu 400 m v. od železniční stanice Zbiroh
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezce: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8834699

6149a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 70a. Drozdov: intravilán
nejbližší obec: Drozdov, okres Beroun
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
nálezce: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8834870

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 265. Žebrák: vegetace podél potoka při S okraji obce (1,1 km J od hradu Točník), 10. 7. 2001, B. Trávníček.
nejbližší obec: Žebrák, okres Beroun
souřadnice: 49°53'8.00"N, 13°53'52.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-10
nálezce: Bohumil Trávníček
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: 8415115

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 49°53'18.00"N, 13°52'49.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-05-28
nálezce: J. Kolbek
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: 1071674

6149b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Zdice: levý břeh Litavky cca 1,5 km od nádraží
nejbližší obec: Zdice, okres Beroun
souřadnice: 49°53'38.55"N, 13°58'47.53"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1988-07-10
nálezce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737241

6149c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hořovice 19 km JZ od Berouna, šterkovitá plocha u silnice na Žebrák v Hořovicích cca 300 m JV/VJV od železničního nádraží v Hořovicích
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
souřadnice: 49°50'33.00"N, 13°54'9.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13601742

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 422. Cerhovice: intravilán
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
náleze: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8834858

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 438. Hořovice: šterkovitá plocha u silnice do Žebráku, 300 m jv. od železničního nádraží v Hořovicích
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
náleze: M. Ducháček; R. Hlaváček
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8834859

6149d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rejkovice, okr. Příbram - Plešivec
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°48'41.02"N, 13°59'19.28"E, ± 500m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1986-09-06
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737249

6150a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Přehled nalezených druhů cévnatých rostlin vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'43.00"N, 14°3'34.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-09-04
pramen: Špryňar P. (2006): Květena a vegetace vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 19-24.
projekt: FLDOK
ID: 8022329

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Květena ostrůvku uprostřed vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'43.00"N, 14°3'34.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-09-04
pramen: Špryňar P. (2006): Květena a vegetace vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 19-24.
projekt: FLDOK
ID: 8022297

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Neumětely, S okraj rybníka J obce a rybníky v centru
datum: 1979-08-15
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591683

6150b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 230. Všeradice: lesní okraj a les (při modré turistické značce) ca 1,5 km Z od obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.
nejbližší obec: Všeradice, okres Beroun
souřadnice: 49°52'10.00"N, 14°5'27.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
nálezce: P. Havlíček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8413533

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 239. Všeradice: Z okraj obce, zahrady a lem polní cesty (modrá tur. značka) Z od obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.
nejbližší obec: Všeradice, okres Beroun
souřadnice: 49°52'11.00"N, 14°5'53.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
nálezce: P. Havlíček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8413959

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 223. Vinařice: pole a okraje polní cesty na J okraji obce, S od lesního komplexu Vysoké skály, ca 405-420 m n. m., 12. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Vinařice, okres Beroun
souřadnice: 49°53'26.00"N, 14°5'36.00"E
nadmořská výška: 405-420 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
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: 8413326

6150c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
datum: 1979-08-15
nálezce: Jan Kirschner; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8593167

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hostonice, SV okr. obce a silnice až po Bezdědice
datum: 1979-08-15
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8593465

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hostonice: žel. stanice a silnice do obce
datum: 1979-08-15
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8593812

6151a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hatě: lesy podél Vrahova potoka - malý lůmek při ústí terasovité cesty podél pravého břehu potoka na lesní asfaltku, ca 2.25 km JV-JJV od kaple
nejbližší obec: Skuhrov, okres Příbram
souřadnice: 49°51'54.00"N, 14°10'57.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 485-490 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2006-08-09
nálezce: Rudolf Hlaváček; Linda Trunečková
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evid. č. C-11790
ID: 13784828

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Stříbrná Lhota: v obci
datum: 1979-08-14
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8594649

původní jméno: *Arctium tomentosum*
datum: 1976
nálezce: Jan Kirschner; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8594438

6151b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Mníšek p. B.: od náměstí směrem k zámku
datum: 1979-08-14
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8595347

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mníšek p. Brdy: obec od kostela po V okraj obce
datum: 1979-08-14
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8595679

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Čísovice: od rybníku Sýkorák (pole) na Z okraj obce
datum: 1979-08-14
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8595986

6151d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nová Ves p. Pleší - žel. trať od zastávky v obci po polní cestu blízko kóty 422,0 (asi 1 km V sev. okraje N.Vsi)
datum: 1979-08-14
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597408

původní jméno: *Arctium tomentosum*
datum: 1979-08-14
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597565

6152a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Štěchovice: u silnice nad levým břehem Kocáby
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'0.70"N, 14°23'44.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2015-08-16
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155741

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Brunšov: skládka sutí a zeminy mezi asfaltovou cestou nad pravým břehem Vltavy a úpatím skal JV od obce
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'14.60"N, 14°24'35.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-06-30
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762684

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /169/ Praha-západ: Bojanovice: na rumišti u školy
nejbližší obec: Bojanovice, okres Praha-západ
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1966
náleze: Josef Krauskopf
pramen: Houfek J. (1976): Krátká floristická sdělení z území Československa a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 11: 57-64.
projekt: FLDOK
ID: 9247413

6152b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Žampach, pravý břeh Sázavy, ruderalizované břehové společenstvo mezi cestou a řekou, 1m od snímku 6
souřadnice: 49°52'15.00"N, 14°29'38.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-08-11
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1088150

6152c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Masečín: u silnice u osady "Louisiana"
nejbližší obec: Masečín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'29.30"N, 14°22'52.00"E
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2015-08-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155742

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Malá Lečice: ruderalizovaná louka mezi levým břehem Kocáby a "Mlýnskou strouhu" SV od osady
nejbližší obec: Malá Lečice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'33.40"N, 14°20'29.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-05-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13484364

6152d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Třebenice: v osadě
nejbližší obec: Třebenice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'28.87"N, 14°26'20.12"E, ± 50m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2019-04-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782163

6153a

původní jméno: *Arctium mixtum* (Simh.) Nym.
lokalita: Posázaví, rumiště v Prosečnici
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov
souřadnice: 49°51'41.13"N, 14°31'58.00"E, ± 300m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1960-07
nálezce: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733609

6153b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Zbořený Kostelec; Zbořený Kostelec: zříceniny hradu na ostrožně nad soutokem Kamenického potoka se Sázavou při SZ okraji obce, nad pravým břehem řeky,
souřadnice: 49°51'15.67"N, 14°35'29.35"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005
nálezce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12015122

6153c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Pobř. křoviny v Podělusích
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'17.41"N, 14°34'35.66"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-07
nálezce: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733822

6154b

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lamk.
lokalita: Vranov u Benešova
nejbližší obec: Vranov, okres Benešov
souřadnice: 49°51'11.93"N, 14°46'36.90"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733858

6154c

původní jméno: *Arctium lappa* L.
lokalita: Čerčany: les Bažantnice, u mostu u hájovny, hojně
nejbližší obec: Čerčany, okres Benešov
souřadnice: 49°50'25.01"N, 14°42'22.30"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1953-08-14
nálezce: Miloš Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737124

6155a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 526. Černé Budy: P břeh Sázavy od Černých Bud proti proudu k jezu
nejbližší obec: Černé Budy, okres Benešov
nadmořská výška: 290-310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9151872

6155b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 560. Talmberk: obec a zřícenina hradu
nejbližší obec: Talmberk, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 340-380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9152846

6155c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 571. Choratice: les 1,3 km ZSZ obce
nejbližší obec: Choratice, okres Benešov
nadmořská výška: 450 m
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: 9153076

6155d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 609. Český Šternberk: obec
nejbližší obec: Český Šternberk, okres Benešov
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Husáková
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153751

6156a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 390. Ostašov u Uhlíř. Janovic: u silnici JZ osady
nejbližší obec: Ostašov u Uhlíř. Jan.
nadmořská výška: 450 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: 9148962

6157c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 467. Zbraslavice: železniční most (zed) SSZ obce
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
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: 9150600

6158b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /1/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6158/b - území JZ od obce Žleby.
nejbližší obec: Žleby, okres Kutná Hora
pramen: Falts V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966131

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 6 Potěhy, prostor žel. zastávky, 300 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°52'11.00"N, 15°26'34.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
náleze: Vladimír Růžička; Radomír Řepka
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9624402

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 1 Bratčice, polní cesta lemovaná ovocnými stromy (žlutě značená) mezi státní silnicí Čáslav - Golčův Jeníkov a SV okrajem obce, 315 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°51'40.00"N, 15°26'21.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
náleze: Radomír Řepka; Vladimír Růžička
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9622688

6158c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /2/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6158/c - území SV od obce Zbýšov.
nejbližší obec: Zbýšov, okres Kutná Hora
pramen: Falts V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966421

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Březí: obec
datum: 1982-08-23
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8598923

6158d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /3/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6158/d - území obce Golčův Jeníkov.
nejbližší obec: Golčův Jeníkov, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966677

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 60 Římovice, příkopy v obci podél hlavní komunikace, 420 m, 3. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°48'17.00"N, 15°26'48.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vladimír Růžička; Radomír Řepka
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9625339

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Golčův Jeníkov, JV část města
souřadnice: 49°48'56.56"N, 15°28'31.94"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10313495

6159a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Třemošnice: železniční stanice, málo používaná část kolejíště v JV části
nejbližší obec: Třemošnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'18.58"N, 15°34'37.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2005-07-30
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13743160

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ronov: obec
datum: 1982-08-24
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8599219

6159b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 29. Podhradí (u Třemošnice): okolí Lovětínského potoka na dně lesního údolí Lovětínská rokle S a SZ od obce
souřadnice: 49°53'4.00"N, 15°35'15.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 350-450 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2014-06-21
náleze: Z. Kaplan
pramen: Věra Šamková [ed.] (2015): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Horním Bradle (19.–22. června 2014). - Acta Musei reginae hradecensis, ser. A, 35/2: 29–38.
projekt: FK ČBS
poznámka: souřadnice doplnil Z. Kaplan před importem do databáze
ID: 13743747

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NPR Lichnice-Kaňkovy hory
souřadnice: 49°51'9.76"N, 15°36'11.75"E, ± 1704m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1976
náleze: Zuzana Wagnerová
pramen: Wagnerová Z. SPR Lichnice. Botanický inv průzkum.. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6668468

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nerozhovice okraj lesa při silnici u zatáček J obce
souřadnice: 49°53'53.39"N, 15°39'53.68"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2010-08-31
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12135612

6159c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /5/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6159/c - území S od obce Vilémov.
nejbližší obec: Vilémov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967240

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pařížov, rybník Šanda 700m J obce Vestec
souřadnice: 49°50'13.83"N, 15°34'49.09"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1989-08-01
náleze: František Černošous
pramen: Černošous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13117416

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Moravany, rybník Moravanský 500m J obce
souřadnice: 49°50'27.93"N, 15°32'35.93"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1989-08-01
náleze: František Černošous
pramen: Černošous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13117468

6159d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /6/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6159/d - území JV od obce Běstvína.
nejbližší obec: Běstvína, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967527

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kubíkovy Duby, prostor skládky TKO Z obce
nejbližší obec: Kubíkovy Duby, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'50.40"N, 15°35'33.05"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003-11-07
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7005924

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Běstvina, rybník Bažiňák J obce ve směru na Spačice
souřadnice: 49°49'59.95"N, 15°36'29.47"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1989-08-01
náleze: František Černo hous
pramen: Černo hous František (1989): terenní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13117508

6160a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rtenín, v obci
souřadnice: 49°52'35.24"N, 15°42'36.56"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10321812

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Křižanovice, při silnici k Liboměřicím
souřadnice: 49°52'0.12"N, 15°44'40.96"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10322083

6160b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NPL 175c. Peklo: kaňonovité údolí Chrudimky s přirozenými suťovými a lužními lesy, údolí mezi Nasavrky a Práčovem.
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'33.00"N, 15°48'23.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcnějšší plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8360229

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Licibořice_9590058
nejbližší obec: Licibořice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'52.54"N, 15°46'31.76"E, ± 61m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-07-17
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5995448

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Trpišov_9590158
nejbližší obec: Trpišov, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'12.34"N, 15°47'52.58"E, ± 63m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-07-12
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5996367

6160c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /7/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: 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
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967811

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Horní Bradlo, u Chrudimky ve středu obce
souřadnice: 49°48'9.93"N, 15°44'43.94"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-08-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10323676

6160d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 36. Rohozná: okolí lesní cesty vedoucí od severního okraje obce k severnímu výběžku rezervace Strádovka 750 m ZSZ od obce
souřadnice: 49°48'45.00"N, 15°48'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580-590 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2014-06-20
náleze: Z. Kaplan
pramen: Věra Samková [ed.] (2015): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Horním Bradle (19.–22. června 2014). - Acta Musei reginaeheradecensis, ser. A, 35/2: 29–38.
projekt: FK ČBS
poznámka: souřadnice doplnil Z. Kaplan před importem do databáze
ID: 13743748

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: kvadrant 6061d[6160d]: Rohozná - v obci
nejbližší obec: Rohozná u Trhové Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'24.72"N, 15°48'50.86"E, ± 500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
náleze: Rybenský
pramen: FAS1/12
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9932402

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ochoz, obec
nejbližší obec: Ochoz u Nasavrck, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'53.48"N, 15°49'0.43"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7075697

6161a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Nasavrcko, na rumišti v Bitovanech
nejbližší obec: Bitovany, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'49.64"N, 15°51'38.71"E, ± 1000m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1943-07-11
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13733493

původní jméno: *Arctium lappa* L.
lokalita: Žumberk (okr. Chrudim): při "dolní" cestě naproti ústí Kvíteckého potoka do Holetínky (Ležák)
nejbližší obec: Žumberk, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'11.95"N, 15°51'34.91"E, ± 100m
nadmořská výška: 323 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1983-09-03
náleze: Jana Chrásková
herbář: MP
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13737085

6161b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: na břehu potoka "Žejbro", Podskala i Chrasti u Chrudimi
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'6.59"N, 15°56'52.22"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1930-08-03
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13737126

6161c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /tab. 17, snímek 1/ Navážka u Kravína v Miřeticích
nejbližší obec: Miřetice, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'22.00"N, 15°52'46.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1992-09-29
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderální rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413325

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /tab. 18, snímek 11/ Miřetice, kravín
nejbližší obec: Miřetice, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'22.00"N, 15°52'46.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1992-09-29
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413706

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Železné hory, Miřetice, kravín
souřadnice: 49°50'45.00"N, 15°53'40.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1992-09-29
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: 2138625

6161d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: kvadrant 6161d: Prosetín
nejbližší obec: Prosetín u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'54.31"N, 15°57'27.18"E, ± 700m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
náleze: Rybenský
pramen: FAS1/12
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: na hranici fytochorionu 69a; [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9932690

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mokryšov, les s lomem S obce
nejbližší obec: Prosetín u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'2.31"N, 15°56'13.15"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7080062

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dřeveš, Z obce
souřadnice: 49°49'49.31"N, 15°55'5.72"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1983-09-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11135909

6162a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 23. Luže: v obci
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'36.30"N, 16°1'42.60"E, ± 600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FL DOK
ID: 9170674

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Střemošice_2400535
nejbližší obec: Střemošice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'12.77"N, 16°4'9.88"E, ± 90m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-13
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0240. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5291398

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bílý Kůň, VKP Ptačí nožka, stepní stráň v obce, kóta 388
nejbližší obec: Střemošice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'59.98"N, 16°4'23.25"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2011-07-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7301321

6162b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Doubravice u Leštiny_2400297
nejbližší obec: Doubravice u Leštiny, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'34.97"N, 16°5'23.82"E, ± 253m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-07-06
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0240. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5291153

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rvasice, louka mezi Novohradkou a lesem 500 m JV od posledního stavení v osadě
nejbližší obec: Střítež u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'59.25"N, 16°4'57.13"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2011-07-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7301480

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Údolí Novohradky
nejbližší obec: Doly, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'30.59"N, 16°4'59.79"E, ± 6169m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999
náleze: Josef Rusňák
pramen: Rusňák J. Floristický a fytoecologický průzkum přír. parku Údolí řek Krounky a Novohradky. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6509280

6162c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Skutečsko, v údolí Rychmburského potoka pod Rychmburkem [Předhradí]
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'9.84"N, 16°2'38.99"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1941-07-17
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733747

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Skuteč: na kompostu u Dolívky východně od Skutče
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'28.23"N, 16°0'51.26"E, ± 300m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1940-07-23
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733773

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 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: 7080691

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Dolívka, silniční příkopy od rozcestí u Dolívky ke Žďárci u Skutče
nejbližší obec: Žďárec u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'20.98"N, 16°0'5.55"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-08
náleze: Jan Kirschner
pramen: Jan Kirschner. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7081556

6162d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 31. Nové Hrady: v údolí potoka Novohradky mezi samotou Dolany a Novými Hrady
nejbližší obec: Nové Hrady, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'46.50"N, 16°7'15.10"E, ± 1500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KVMČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
poznámka: na hranici kvadrantů 6162b a 6162d
ID: 9171072

6163a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chotovice, v obci,
souřadnice: 49°51'4.83"N, 16°10'19.04"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12190607

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bučina, 500m JZ obce,
souřadnice: 49°53'28.08"N, 16°11'22.47"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-09-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12192335

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Újezdec, březová alej při silnici u Růžovému paloučku,
souřadnice: 49°52'32.79"N, 16°12'33.85"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12192716

6163b

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lam.
lokalita: [Litomyšl]: háj Nedošínský
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'57.00"N, 16°15'57.62"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1910-08-20
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733633

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lam.
lokalita: [Litomyšl:] na břehu Loučné
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'33.63"N, 16°18'20.21"E, ± 2000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1908-07-13
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733632

původní jméno: *Lappa bardana* Mönch
lokalita: Litomyšl: u zdí
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'19.32"N, 16°18'37.88"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1881-07-21
náleze: František Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733630

6163c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vidlatá Seč, obec
souřadnice: 49°50'10.68"N, 16°12'17.62"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11144409

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chotovice, opuková stráž a les při silnici k Makovu,
souřadnice: 49°50'57.18"N, 16°10'44.32"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12191138

6163d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: e0108_143315_64_L2.2B
nejbližší obec: Čistá u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'23.62"N, 16°18'40.64"E, ± 763m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2003-07-15
náleze: Jan Gregor
pramen: Jan Gregor. e0108: e0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3978545

6164a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora V Čech. Příkop u Člupku (území západně od České Třebové)
nejbližší obec: Němčice, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'51.00"N, 16°21'22.48"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1982-09-05
náleze: Monika Carbová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733666

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lam.
lokalita: U Pazuchy při silnici
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'41.32"N, 16°22'15.22"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1910-09-03
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733631

6164b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Rybník u České Třebové - západní okraj seřazovacího nádraží
nejbližší obec: Rybník u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'52.89"N, 16°27'38.73"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2012-05-22
náleze: Boleslav Jelínek
pramen: Boleslav Jelínek. Biologické hodnocení - Revitalizace železniční vlečky, jeřábové dráhy a zpevněných ploch v areálu Metrans Česká Třebová. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7787011

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Střelnice u Semanína
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'22.40"N, 16°27'5.91"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2007
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel. Botanický IP navrhované PP Střelnice u Semanína. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6854794

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Janov u Litomyšle; prosvětlený porost buku (i zmlazuje), jasanu, klenu, v sev. části skupina vzrostlých smrků, místy vyvinuto *Festuco altissimae*-Fagetum, v prosvětlení v sev. části *Urtica dioica*
souřadnice: 49°51'0.51"N, 16°26'14.53"E, ± 181m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2013-07-26
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12987234

6164c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Janov, stráž 1 km JZ obce
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'47.76"N, 16°22'5.03"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2004-09-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7061022

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Janov, stráž 1 km JZ obce, VKP Na zadcích 178
souřadnice: 49°49'45.81"N, 16°21'58.44"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2004-09-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (2004): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11143548

6164d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: železniční zastávka Semanín, okr. Svitavy - Polní cesta od železniční zastávky k Novému Rybníku
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'32.66"N, 16°28'47.15"E, ± 700m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1965-07-14
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/10
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: florist. kurz Svitavy
ID: 13793295

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Třebovice, nový revitalizovaný rybník S od kachňárny na S břehu Nového rybníka
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'38.41"N, 16°29'22.67"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2010-09-07
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena, terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7019628

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Semanín - les při kótě Psí kuchyně
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'34.54"N, 16°26'51.18"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1991-08-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6990826

6165a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 1. Zalesněný svah a V exp. podél odbočky ze silnice na L břehu Třebovky v Třebovicích, u druhého silničního mostu směrem od železniční tratě
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9239404

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 2. Navážka a okraj silnice na P břehu Třebovky v Třebovicích, před čtvrtým mostem od železnice, 0,5 km SV kóty 450
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9239507

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 207. Lanškrounská kotlina: Rudoltice: okraje a příkopy hlavní silnice 1 km SV žel. stanice
nejbližší obec: Rudoltice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-08
náleze: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9036891

6165b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lanškrounská kotlina: u řeky za ž.st. Žichlínek
souřadnice: 49°51'34.00"N, 16°39'15.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-22
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2010692

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lanškrounská kotlina: pole u silnice JV od Žichlíneka
souřadnice: 49°52'0.00"N, 16°39'5.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-04-29
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009423

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lanškrounská kotlina: u silnice SV od Rychnova
souřadnice: 49°51'0.00"N, 16°39'15.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1989-08-05
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2010301

6165c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 0_opravy_143408_358_X13
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'41.75"N, 16°30'37.08"E, ± 10m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2000
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3989416

6165d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 226. Lanškrounská kotlina: Rychnov: při cestě lukami z Rychnovského lesa
nejbližší obec: Rychnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'56.00"N, 16°38'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-06
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9037450

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lanškrounská kotlina: u cesty na J konci Květné
souřadnice: 49°50'45.00"N, 16°35'40.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-08-14
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2010258

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rychnov na Moravě, remíz a louka u cesty západně od Rychnova na Mor., pod kótou 400 (VKP 18) -
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'4.88"N, 16°37'40.14"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2001-07-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7002921

6166a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 214. Lanškrounská kotlina: Lubník: intranvilán obce
nejbližší obec: Lubník, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-08
náleze: František Mladý
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9036973

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 234. Lanškrounská kotlina: Tatenice: u nádraží
nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-06
náleze: Mladý
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9037548

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lanškrounská kotlina: u silnice Lubník - Tatenice
souřadnice: 49°52'45.00"N, 16°40'40.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-09-02
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2007911

6166b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 385. Hanušovická vrchovina: Hoštejn: mezi žel.stanicí a mostem JV obce

nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1970-07-04

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9040822

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Území Zábřežské vrchoviny Hoštejn. Vrch nad obcí a údolí Moravské Sázavy k Hněvkovu

datum: 1977

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8600163

6166c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Lanškrounská kotlina: u domu nedaleko kostela v Třebořově

souřadnice: 49°49'25.00"N, 16°42'10.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1991-08-19

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2010122

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Lanškrounská kotlina: ž. st. Krasíkoov

souřadnice: 49°50'55.00"N, 16°41'15.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1991-07-22

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2009748

6167c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: m0205_144314_845_T1.1

nejbližší obec: Řepová, okres Šumperk

souřadnice: 49°48'11.92"N, 16°51'53.06"E, ± 78m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2004

nálezce: Lenka Ondráková

pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4028094

6167d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Území Hornomoravského úvalu a úpatí Hanušovské vrchoviny mezi obcemi: Zvole - Hrabová - Dubicko - Police - S Třeštiny - Lukavice.

datum: 1967

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8601255

6168b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Oskava-Nemřlov, louky a silniční příkopy u křižovatky u J okraje obce (odbočka silnice na Mostkov)
nejbližší obec: Mostkov, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'30.00"N, 17°8'24.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2015-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13483376

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dolní Libina, rybník Dolní Libina, břehy a přilehlé křoviny a nekosené zarůstající louky J-JZ od obce
nejbližší obec: Dolní Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'0.00"N, 17°6'18.00"E
nadmořská výška: 265-270 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13483482

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Dol. Libina - obec a pískovna J obce.
datum: 1976-09-26
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8601968

6168c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny - J část, Nová Hradečná - Lipinka - Bradlo, 600 m n.m.
datum: 1976-10-24
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602181

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny - Dědinka, obec (náves)
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602585

6168d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Šumvald, lužní les na Z od obce při ústí Olešnice do Oskavy
nejbližší obec: Šumvald, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'34.00"N, 17°6'52.80"E, ± 150m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-16
náleze: David Hlisnikovský
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13473803

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny. Nová Hradečná - nížina a svahy S obce
datum: 1976-09-26
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602822

6169a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ruda, okraje polí a remízy JV od obce
nejbližší obec: Ruda, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'19.20"N, 17°11'40.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 470-500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479944

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rešov, lesy v údolí Huntavy od Fialova mlýna po místo zvané Pod srázy, 800 m ZJZ – 3,0 km JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Rešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'16.00"N, 17°12'30.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 350-420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482622

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 300. Tvrdkov: loučky a příkopy podél silnice na Mirotínek
nejbližší obec: Tvrdkov, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'28.00"N, 17°10'7.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
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: 9469739

6169c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dlouhá Loučka, osada Valšův Důl od autobusové točny u soutoku Oskavy a Huntavy po poslední skupinu domů 1 km S(-SSZ)
od točny
nejbližší obec: Křivá, okres Olomouc
souřadnice: 49°50'26.00"N, 17°12'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300-340 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482699

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Dlouhá Loučka (okres Olomouc)
souřadnice: 49°48'50.00"N, 17°10'27.00"E
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002-06-20
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2727673

6170a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Území Nízkého Jeseníku. Lomnice - Ryžoviště. Údolí potoka od Lomnice k Ryžovišti a polní plevele J od Ryžoviště (k ohybu silnice V Arnoltic). Návsí Lomnice a Ryžoviště.
datum: 1978-10-15
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8604067

6170b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Lomnice: louka na vrcholu hřebene Chlum-Kamenec, V od kóty 694,5, asi 3 km SV od obce
nejbližší obec: Lomnice, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'24.00"N, 17°27'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2016-08-18
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13225160

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 529a. Nové Valteřice: rybníček a pobřežní porosty
nejbližší obec: Nové Valteřice, okres Olomouc
souřadnice: 49°51'6.00"N, 17°28'7.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Marie Sedláčková
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: 9477346

6170c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 545. Dětrichov nad Bystřicí: v obci
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'55.00"N, 17°24'7.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9477682

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 548. Krahulčí: slatinné louky a lesní okraje horní části L přítoku Loděnického potoka 1 km SZ obce

nejbližší obec: Krahulčí, okres Bruntál

souřadnice: 49°48'1.00"N, 17°22'35.00"E

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1986-06-25

nálezce: Alexander Plocek; Marie Sedláčková

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: 9477782

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: PR Mokřiny u Krahulčí 2105

nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál

souřadnice: 49°48'3.08"N, 17°22'43.62"E, ± 151m

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 2008

nálezce: Slavomír Dostálík; Michal Krátký

pramen: Krátký Michal, Dostálík Slavomír. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Mokřiny u Krahulčí. 2008.

projekt: NDOP

ID: 6950997

6170d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Moravský Beroun, podél polní cesty na vrch Železník (655 m), asi 1,3 km SSV od náměstí

nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc

souřadnice: 49°48'14.60"N, 17°27'4.40"E, ± 150m

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-07-14

nálezce: Martin Dančák

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13474124

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Moravský Beroun, pastviny a lesní okraje na SZ svahu vrchu Železník (655 m), asi 2,4 km SSV od náměstí

nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc

souřadnice: 49°48'48.10"N, 17°27'27.80"E, ± 100m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 2015-07-14

nálezce: Martin Dančák

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13474200

6171a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Roudno: vrch Velký Roudný (780), JZ úpatí v sedle mezi Velkým a Malým Roudným, okraj louky

nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál

souřadnice: 49°53'18.00"N, 17°30'51.00"E

nadmořská výška: 680 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-08-20

nálezce: Petr Kouřecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13743065

6171c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 366. Dvorce: V část obce
nejbližší obec: Dvorce, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'57.00"N, 17°33'20.00"E
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: 9472494

6171d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Budišov nad Budišovkou: Prostor na skládku dřeva 150 m jv. od hráze nádrže Lobník
nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava
souřadnice: 49°49'20.01"N, 17°38'29.81"E, ± 90m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-08
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168012

6172c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 411. Zálužné: intravilán obce podél silnice směr osada Mokřinky
nejbližší obec: Zálužné, okres Opava
souřadnice: 49°49'24.00"N, 17°42'47.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-07-30
náleze: Marie Sedláčková
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: 9473028

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: t0242_153406_388_T1.1
nejbližší obec: Staré Lublice, okres Opava
souřadnice: 49°50'37.61"N, 17°41'15.94"E, ± 332m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0242: t0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4096179

6172d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 154. Melč: intravilán obce
nejbližší obec: Melč, okres Opava
souřadnice: 49°50'58.71"N, 17°45'40.53"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-09-27
náleze: Marie Sedláčková
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: 9463899

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hradec nad Moravicí-Filipovice
souřadnice: 49°50'33.00"N, 17°47'24.00"E
nadmořská výška: 471 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09-20
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2731248

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: t0278_153403_156_X7
nejbližší obec: Domoradovice, okres Opava
souřadnice: 49°50'49.92"N, 17°49'13.94"E, ± 62m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0278: t0278. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4093704

6173a

lokalita: Hradec nad Moravicí, železniční nádraží
nejbližší obec: Hradec nad Moravicí, okres Opava
souřadnice: 49°52'38.00"N, 17°52'33.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708326

6174d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Čavisov vodní nádrž
nejbližší obec: Čavisov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'29.50"N, 18°5'25.91"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007
náleze: Zdeněk Polášek; Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Vodní nádrž Čavisov biologické hodnocení. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7061479

6175a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /3/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Druhově chudá, několikrát přeoraná nivní louka mezi řekou a lesem a přilehlá část pobřež.porostu Opavy v JZ části lok
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°52'47.00"N, 18°10'36.00"E
nadmořská výška: 214-287 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998
náleze: A. Pečinka
pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučína. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.
projekt: FLDOK
ID: 8298011

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: /7/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Vrcholová pole tvoř.mozaikou zeměděl.kultur na pozvolna se zvažujícím JV orient vrchol.svahu.

nejbližší obec: Hlučín, okres Opava

souřadnice: 49°52'53.00"N, 18°10'51.00"E

nadmořská výška: 214-287 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1998

nálezce: A. Pečinka

pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučina. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.

projekt: FLDOK

ID: 8298324

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: /1/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Les tvořený převážně výmladkovými dubohabřinami, místy nepůvodní zejm.na nejprudších k JZ, Z a S orient.svazích.

nejbližší obec: Hlučín, okres Opava

souřadnice: 49°52'58.00"N, 18°10'48.00"E

nadmořská výška: 214-287 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1998

nálezce: A. Pečinka

pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučina. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.

projekt: FLDOK

ID: 8297668

6175b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Flora moravica, distr. Ostrava. Žel. násep u stanice v Hrušově

nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°51'58.73"N, 18°17'42.23"E, ± 1000m

nadmořská výška: 211 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1978-09-04

nálezce: Jarmila Pisarská

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733698

6175c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: Třebovice: ve smíšeném lese - naproti nádraží

nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°50'35.21"N, 18°11'33.63"E, ± 600m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1974-08-05

nálezce: Zdeněk Kilián

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733697

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: Třebovice: na okraji příkopu ve smíšeném lese naproti nádraží

nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°50'35.93"N, 18°11'29.93"E, ± 200m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1974-08-05

nálezce: Zdeněk Kilián

herbář: OSM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13736909

6175d

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.
lokalita: na rumišti ve Sl. Ostravě
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'19.95"N, 18°18'49.72"E, ± 5000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1962-08
nálezcce: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733696

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Slezská Ostrava: v příkopu na Michálkovické ulici
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'38.27"N, 18°18'41.24"E, ± 700m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-08-06
nálezcce: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13736912

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.
lokalita: O. - Vítkovice: na hutnické haldě
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'14.00"N, 18°15'37.00"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969-08
nálezcce: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13736917

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.
lokalita: Sl. Ostrava: na haldě Trojici
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'6.91"N, 18°18'20.49"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969-08
nálezcce: F. Zbytek
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13736922

6176a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PR Skučák
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná
souřadnice: 49°51'50.59"N, 18°23'36.47"E, ± 437m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
nálezcce: Michal Krátký
pramen: Krátký Michal. 2.20 Botanický inventarizační průzkum v PR Skučák. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7021720

6176c

původní jméno: *Arctium tomentosum* L.
lokality: Petřvald: na haldě Dolu Fučík 2, dříve Hedvika
nejbližší obec: Petřvald, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'34.80"N, 18°21'36.80"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-09
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13736910

6177c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /6/ SPR Loucké rybníky: hráz rybníka s vyvinutým stromovým, keřovým i bylinným patrem
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978
pramen: Vondřejc J. (1982): Koleopterofauna státní přírodní rezervace Loucké rybníky (okres Karviná). - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 7-19.
projekt: FLDOK
ID: 8722609

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /52/ rybníč.soustava v Loukách nad Olší: hráz rybníka Pnivičok
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975
náleze: E. Burša
pramen: Švendová K. (1982): Floristický výzkum rybníční oblasti v Karviné IX - Loukách nad Olší. - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8723506

6241b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 840. Tachov: u silnice od železniční stanice do města
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: až 0,8km SZ
ID: 9220211

6242a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Částkov u Tachova
souřadnice: 49°45'0.33"N, 12°41'20.79"E, ± 2009m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-06
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11040493

6242c

lokalita: In pratis et agris prope vicum Labuť, haud procul ab oppido Tachov
nejbližší obec: Staré Sedliště, okres Tachov
souřadnice: 49°42'37.11"N, 12°40'8.11"E, ± 2000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1952-08-09
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733782

6242d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 823. Bor: v zahrádce u hostince a blízké sousedství
nejbližší obec: Bor, okres Tachov
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1966
nálezce: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219925

6243a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: k0227_114314_277_M1.7
nejbližší obec: Řebří, okres Tachov
souřadnice: 49°46'24.92"N, 12°52'11.82"E, ± 113m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620991

6245a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Touškov: dle cesty u Dobranice
nejbližší obec: Újezd nade Mží, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'20.83"N, 13°13'21.68"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-09-12
nálezce: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733828

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hracholusky: u hráze
nejbližší obec: Újezd nade Mží, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'28.83"N, 13°10'27.91"E, ± 200m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1973-07-29
nálezce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737256

6245b

původní jméno: Lopuch pavučinatý
lokalita: Křimice: na kompostu nad beton. mostem na l. bř. Mže
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'43.60"N, 13°18'31.23"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1938-07-24
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733713

6245d

původní jméno: Arctium tomentosum Mill.
lokalita: Vejprnice: Vejprnický potok - břehy a louka podél
nejbližší obec: Vejprnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°43'47.85"N, 13°16'52.80"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1980-09-16
náleze: J. Kadlecová; Jaromír Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733842

6246a

původní jméno: Arctium tomentosum Mill.
lokalita: Plzeň: skládka, pravý břeh Úslavy u pražské trati v Tanaceto-Artemisietu
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'6.38"N, 13°24'20.06"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-08-10
náleze: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733715

původní jméno: Arctium tomentosum
lokalita: Plzeň: záp. část Bělohorské skládky, v porostu Cirs. arvense
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'6.17"N, 13°23'56.34"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1974-08-31
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737257

6246b

původní jméno: Arctium tomentosum
lokalita: Plzeň: cca 0,5 km sv od žel. zastávky Doubravka
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'43.18"N, 13°25'12.91"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1985-07-22
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737251

6246c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /2/ Plzeň (rok 1990): syntéza ze 649 lokalit ruderalní flóry města Plzeň
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'0.00"N, 13°22'8.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1990
pramen: Chocholoušková Z. & Pyšek A. (2002): Změny ruderalní flóry Plzně během posledních 35 let. - Erica 10: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 7943146

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /1/ Plzeň (rok 1960): syntéza ze 538 lokalit ruderalní flóry města Plzeň
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'0.00"N, 13°22'8.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1960
pramen: Chocholoušková Z. & Pyšek A. (2002): Změny ruderalní flóry Plzně během posledních 35 let. - Erica 10: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 7942316

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rodinna ul. 12, Doubravka, pruh zelene mezi chodníkem a vozovkou
souřadnice: 49°44'43.00"N, 13°24'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-08-26
náleze: Z. Chocholoušková
projekt: ČNFD
ID: 2948770

6246d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Plzeň: lesnatý svah nad levým břehem Úslavy 0,7 km jižně od budovy železniční stanice Plzeň-Koterov
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'5.60"N, 13°25'6.68"E, ± 50m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-04-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782159

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sním.4. Plzeň-Černice: Okolí retenční nádrže, silničních násypů D5 a přivaděčů přehled druhů, sledováno v letech 2004-2005.
nejbližší obec: Plzeň - Černice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'7.00"N, 13°25'43.00"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: 8231267

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sním.2. Plzeň-Černice: Plocha bývalého pole, čerpací stanice Hypernova, KFC, přehled druhů, sledováno v letech 2004-2005.
nejbližší obec: Plzeň - Černice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'2.00"N, 13°25'30.00"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: 8231005

6247a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Nová Huť (u Dýšiny): příkop silnice v osadě
nejbližší obec: Dýšina, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'54.52"N, 13°30'34.18"E, ± 200m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976-07-22
nálezc: Jaromír Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733546

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Ejpovice: skládka v SV části obce v býv. lomu
nejbližší obec: Ejpovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'59.52"N, 13°30'14.36"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976-08-25
nálezc: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733549

6247b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 189. Volduchy: okolí kempu Habr, potoční niva, vlhké nekosené louky, lemy silnice
nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezc: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8834845

6247c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1.lok.23. Rokycansko: Ejpovice: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Ejpovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'29.00"N, 13°30'44.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erhaltigen und erlosenen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.
projekt: FLDOK
poznámka: Komentář administrátora: excerptováno chybně, údaj nelze použít bez jeho prověření v původní publikaci.
ID: 8056135

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ejpovice (u Plzně), ruderalizovaná akátina
souřadnice: 49°44'53.00"N, 13°30'56.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-06-19
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1973): Neue syntaxonomische Auffassung der Gesellschaften ein- bis zweijähriger Pflanzen der Galio-Urticetea in Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 49-66.
projekt: ČNFD
ID: 2377022

6247d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rokycany, Jiráskova ulice od nádraží a Plzeňská po most přes potok u křižovatky s Štáhlavskou ulicí
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'33.00"N, 13°35'14.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13601740

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rokycany, trávník u křižovatky Plzeňské a Štáhlavské ulice
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'31.00"N, 13°34'56.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13601739

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.
lokalita: Rokycany: Švermova ul., pata zdi
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'16.81"N, 13°35'30.79"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1983-06-22
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13733762

6248a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Holoubkov VSV od Rokycan, u cesta u fotbalového hřiště cca 430 m VSV od železniční zastávky Holoubkov
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'34.00"N, 13°42'15.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13601743

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Holoubkov VSV od Rokycan, pangejt u cesty podél trati cca 670 m ZJZ od železniční zastávky Holoubkov
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'14.00"N, 13°41'31.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13601744

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 204. Mýto: trávníky, meze a ruderalní plochy podél cesty od severovýchodního konce obce ke kapli svatého Štěpána (červeně značená turistická cesta)
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezce: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8834846

6248b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Těně 15 km V od Rokycan, stará navážka u nádrže
nejbližší obec: Těně, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'1.00"N, 13°47'44.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13601741

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 289. Těně: stará navážka u nádrže v obci
nejbližší obec: Těně, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezce: M. Ducháček; J. Hadinec
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8834853

6248c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 365. Hůrky: rozsáhlá ruderalní plocha 1 km j. od rozcestí na západním konci obce (mezi lesem a silnicí do Dobříví, j. od hřbitova)
nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
nálezce: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8834855

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 395. Janov: intravilán obce, zanedbané louky a ruderalní stanoviště, lem Skořického potoka, intenzifikovaná louka podél železniční trati
nejbližší obec: Janov, okres Rakovník
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-07
nálezce: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8834857

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: h51. Hůrky: skládka štěrku a zeminy za hřbitovem 1 km jižně od Hůrek

datum: 2003-07-11

nálezce: J. Hadinec

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 154–164]

projekt: FK ČBS

ID: 8845874

6248d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Strašice: okraje silnice před restaurací Berten

nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany

souřadnice: 49°44'2.40"N, 13°45'41.10"E, ± 50m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2017-04-22

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13292541

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Strašice: trávníky v okolí zámečku Tři Trubky

nejbližší obec: Strašice, okres Příbram

souřadnice: 49°42'20.70"N, 13°47'23.41"E, ± 50m

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2017-04-22

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13292542

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 380. Strašice: rybník a loučka u autobusové zastávky Huť

nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-10

nálezce: T. Černý

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8834856

6249a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Neřežín: Valdek - areál zříceniny hradu

nejbližší obec: Malá Víska, okres Příbram

souřadnice: 49°46'31.00"N, 13°53'36.00"E, ± 30m

nadmořská výška: 555-560 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2000-07-30

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13784817

6249b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 64) Čenkov, loučky podél silnice nad Litavkou J obce
nejbližší obec: Čenkov, okres Příbram
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8897389

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Na břehu Litavky u dřevěn. můstku při hor. okraji obce Jince na Příbramsku
souřadnice: 49°46'57.00"N, 13°59'41.00"E, ± 250m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1788509

6249c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Obecnice: krmivem zavezená plocha na obchvatném protipožárním pruhu na východním okraji dopadové plochy Tok, ca 1.6 km VSV od kóty 864.9 (Tok), ca 3.7 km Z-ZJZ od kostela
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'34.00"N, 13°53'48.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004-09-05
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13784818

6249d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Obecnice: jasanová olšina mezi nádrží Obecnice (= Octárna) a silnicí na Komárov, ca 1.5 km Z-ZSZ od kostela
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°43'11.00"N, 13°55'32.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-07-01
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13784819

6250b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Dobříš: asi 380 m u cihelny
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°46'39.25"N, 14°9'46.67"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1935-08-14
náleze: Jan Bubník
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733539

6250c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 485) Pičín, cesta v poli a zbytky luk od lesní louky Psina do obce Pičín
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram
nadmořská výška: 480-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907101

6250d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 494) Kotečnice, v obci
nejbližší obec: Kotečnice, okres Příbram
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907169

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Brodský rybník u Višňové
datum: 1991-07
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8607684

6251a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: a0371_124313_105_T1.1
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°47'9.17"N, 14°11'8.38"E, ± 295m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-08
náleze: Václav Kugler
pramen: Václav Kugler. a0371: a0371. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3771771

6251b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: N. Knín: na rumišti u Aixnerova mlýna
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'32.70"N, 14°18'2.50"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1935-08-07
náleze: Jaroslav Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737121

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: N. Knín: meze
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'16.81"N, 14°17'36.80"E, ± 2000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1924-08-18
náleze: Jaroslav Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737123

6251c

původní jméno: *Arctium ambiguum* (Čelak.) Beck
lokalita: Dobříš: planina s navážkou za přehradou na Kocábě, blíže myslivny, na jih od města
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°44'39.97"N, 14°11'36.88"E, ± 2000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1954-08-14
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733540

6252a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: SZ od okraju Ždánských kopců, SV od obce Čím /dle pomoc. mapy m/42d/
nejbližší obec: Čím, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8938284

6252c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Radíč; Standardní kulturní louka.
souřadnice: 49°44'18.68"N, 14°24'26.36"E, ± 71m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-04
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12639089

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Radíč; Křoviny a stromy podél silnice.
souřadnice: 49°43'0.13"N, 14°23'57.20"E, ± 272m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-05
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12638672

6253a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Neštětice: obec
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608596

6253b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Neštětice: na hrázi rybníka Michovec cca 1 km jižně od osady
nejbližší obec: Neštětice, okres Benešov
souřadnice: 49°45'6.15"N, 14°34'58.37"E, ± 20m
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-09-20
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13670998

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Synt.
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608380

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tvoršovice; S část obce s rybníčky
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608393

6253d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nesvačily; podél potoka z Tvoršovic do Nesvačil
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610100

6254d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Zámecký park v Chotýšanech
nejbližší obec: Chotýšany, okres Benešov
souřadnice: 49°44'41.00"N, 14°48'57.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Zelený V. (1993): Zámecký park v Chotýšanech. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 33: 83-95.
projekt: FLDOK
ID: 9813914

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Jemniště - Sušice; Jemniště - Sušice
souřadnice: 49°44'56.38"N, 14°46'43.09"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2006-09-09
náleze: František Pleva
pramen: Pleva František (2015): Náhodný nález
projekt: NDOP
poznámka: rumiště
ID: 12205326

6255b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
datum: 1976-07-17
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Veselka ke Střečovu
ID: 8610649

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Zdebuzevy
souřadnice: 49°46'13.17"N, 14°57'3.49"E, ± 89m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-08-22
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10995614

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Zdebuzevy
souřadnice: 49°46'17.84"N, 14°57'17.06"E, ± 47m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-08-22
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10995647

6255c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Vlašim; Vlašim: hrad přestavěný na zámek na široké ostrožně nad Blaníci v centru města,
souřadnice: 49°42'26.38"N, 14°53'43.64"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2009-09-03
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: 12004523

6255d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Tehov, Dalkovice, Dubovka, Kladruby
datum: 1976-06-19
náleze: Lubomír Hrouda; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610180

6256a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
datum: 1976-05-08
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: data sběru: 8.5.1976, 30.7.1976, 4.9.1976; Údolí Čestinského potoka, Račiněves, Kácov, Údolí Losinského potoka
ID: 8610814

6256d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Zruč nad Sázavou; Zruč nad Sázavou: hrad přestavěný na zámek na pravém břehu Sázavy v nejstarší část města,
souřadnice: 49°44'40.21"N, 15°6'4.98"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-08-27
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12004025

6257a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /8/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6257/a - území u obce Bohdaneč.
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°13'7.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968110

6257b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /9/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6257/b - území V od obce Třebětín.
nejbližší obec: Třebětín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'14.00"N, 15°16'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968377

6257c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /10/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: 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
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968651

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 75 Pavlovice, pole u silnice 0-1,3 km ZJZ od obce, 470-500 m, 1. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°44'34.00"N, 15°11'59.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9625721

6257d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /11/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6257/d - území SV od obce Ledeč nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968962

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 126 Zdeslavice, údolí Olešenského potoka mezi lomem a Vodákovým mlýnem JZ od obce, 430 m, 2. 7. 197 V. Faltys

souřadnice: 49°44'14.00"N, 15°18'32.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9626957

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 94 Ledeč nad Sázavou, opuštěné vápencové lomy a výslunné stráně 300-600 m SZ od nádraží v Ledči nad Sázavou, 360-395

m, 1. 7. 1997 R. Řepka

souřadnice: 49°42'8.00"N, 15°15'44.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9626329

6258a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Floristický seznam zjištěných druhů na PP "Hroznětínská louka". Nachází se v k.ú. Dobrnice a Hroznětín, ca 1,5km SV od obce Hroznětín

nejbližší obec: Hroznětín, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'31.00"N, 15°21'38.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: Čech

pramen: Čech L. (1994): Výsledky botanického inventarizačního průzkumu přírodní památky "Hroznětínská louka" u Čihoště v letech 1992-1993. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 9: 29-48.

projekt: FLDOK

ID: 7996064

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: /12/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6258/a - území SZ od obce Leština u Světlé.

nejbližší obec: Leština u Světlé, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°23'22.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7969239

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: EVL Hroznětínská louka

nejbližší obec: Dobrnice, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'40.62"N, 15°21'51.88"E, ± 1007m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2010

nálezce: Hana Houzarová

pramen: Macháček, Milan; Houzarová, Hana. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0610145 Hroznětínská louka. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7028702

6258b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: /13/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7969522

původní jméno: *Arctium tomentosum*
datum: 1982-08-25
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Habry: obec
ID: 8611386

6258c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /14/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969792

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 146 Číhošť, okraje pole a příkopy u křižovatky silnic, 1,5 km JJV od obce, 570 m, 2. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°43'49.00"N, 15°20'43.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9626758

6258d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /15/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6258/d - území u obce Zboží.
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'6.00"N, 15°27'31.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970083

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Habry_3120004
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'40.96"N, 15°29'52.80"E, ± 14m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-06
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0312. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5387219

6259a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /16/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6259/a - území u obce Leškovice.
nejbližší obec: Leškovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°32'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970331

původní jméno: *Arctium tomentosum*
datum: 1982-08-24
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Leškovice: okraj obce a les. mokř. louky ca 1 km J obce
ID: 8611492

6259b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /17/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970621

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Víška u Chotěboře; sečená louka
souřadnice: 49°46'17.05"N, 15°38'20.72"E, ± 161m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-26
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Zábaj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11526548

6259c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /18/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970935

původní jméno: *Arctium tomentosum*
datum: 1982-08-25
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Kámen: obec
ID: 8611652

6259d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /19/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6259/d - území Z od obce Chotěboř.
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'17.00"N, 15°39'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7971209

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rankov, obec
nejbližší obec: Rankov u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'53.02"N, 15°36'55.57"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083378

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Klouzovy, v obci
nejbližší obec: Klouzovy u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'15.30"N, 15°37'4.81"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-09
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083181

6260a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /20/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6260/a - území u obce Maleč.
nejbližší obec: Maleč, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7971478

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /tab. 18, snímek 4/ Lipka, u kravína
nejbližší obec: Lipka, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'52.00"N, 15°43'41.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-09-22
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413608

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /tab. 18, snímek 12/ Lipka, opuštěný statek
nejbližší obec: Lipka, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'56.00"N, 15°43'33.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-09-22
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413720

6260b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /21/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7971752

6260c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Chotěboř: listnatý remíz v poli U vojenského kříže, 400 m S města
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'46.12"N, 15°40'0.94"E, ± 300m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1992-07-14
nálezcce: E. Jirsová-Kučerová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733575

6260d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 6. Podmoklany: PR Zlatá louka, J od obce
souřadnice: 49°42'51.00"N, 15°46'23.58"E, ± 200m
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-06-21
náleze: V. Samková; R. Prausová
pramen: Věra Samková [ed.] (2015): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Horním Bradle (19.–22. června 2014).
- Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 35/2: 29–38.
projekt: FK ČBS
ID: 13743746

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /23/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6260/d - území J od obce Slavíkov.
nejbližší obec: Slavíkov, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972327

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Podmoklany, podél polní cesty a přilehlé mokřiny při J okraji obce
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'1.38"N, 15°46'21.21"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-11
náleze: Zdeněk Roušar; Bohumil Trávníček
pramen: Faltysová Helena, Faltys Vladimír. Materiály z floristického kurzu Hlinsko 1990 - Ms.. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7088080

6261a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 7067530

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 7072657

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Svobodné Hamry, obec
souřadnice: 49°46'30.12"N, 15°50'3.20"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1983-06-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11204339

6261b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dolní Holetín, S část obce
nejbližší obec: Holetín, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'35.88"N, 15°55'29.15"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-11
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7073875

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hlinsko, Blatno, křižovatka silnic JV
souřadnice: 49°45'8.39"N, 15°55'47.90"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1981-05-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11206857

6261c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /24/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6261/c - území JZ od obce Studnice.
nejbližší obec: Studnice, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972616

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kohoutov u Ždírci nad Doubravou_9560658
nejbližší obec: Kohoutov u Ždírci nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'5.41"N, 15°50'54.17"E, ± 60m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-08-22
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0956. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5980503

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Košínov, vegetace podél Černého potoka 1km VSV obce
nejbližší obec: Chlum u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'8.24"N, 15°52'41.68"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-09
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Dušan Trávníček RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7069234

6261d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora bohemica. Žďárské vrchy, distr. Chrudim. Vortová - podél cesty od obce k Zalíbenému
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'40.08"N, 15°55'16.64"E, ± 500m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1984-08-11
náleze: Petr Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733857

6262a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Humperky, louka za potokem 300m ZJZ samoty Na Fortně při V osady
nejbližší obec: Dědová, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'38.56"N, 16°0'2.71"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-08
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7076625

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Krouna, VKP Vápenky
souřadnice: 49°46'37.72"N, 16°3'20.34"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2013-05-29
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 10319933

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Česká Rybná, V okraj obce
souřadnice: 49°47'55.71"N, 16°4'35.53"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1982-09-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11209747

6262b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Proseč, návrh stavby rybníka v údolí Martinického potoka 1 km JV od České Rybné
nejbližší obec: Proseč u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'48.95"N, 16°5'26.85"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7858336

6262d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 8. PR Damašek: jde o vlhké rašelinné louky údolní nivy.
nejbližší obec: Damašek u Pusté Rybn, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'27.00"N, 16°7'11.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8101201

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Damašek, rašelinná louka u osady
souřadnice: 49°43'5.48"N, 16°7'39.57"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1980-04-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1980): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11211628

6263a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Poříčí, V část obce
souřadnice: 49°47'57.37"N, 16°11'50.57"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1980-06-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1980): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11212238

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Poříčí, les při silnici Z obce
souřadnice: 49°47'52.88"N, 16°10'59.37"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1980-06-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1980): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11212303

6263b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sebranice, údolí potoka pod rez. V bukách ve Vysokém lese
souřadnice: 49°45'29.44"N, 16°18'33.43"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1985-05-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11213555

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pohodlí u Litomyšle, údolí Jalového potoka J obce při silnici k Trstěnicím
souřadnice: 49°47'35.41"N, 16°17'30.76"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1981-05-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11213765

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lezník, v obci
souřadnice: 49°45'17.43"N, 16°15'57.44"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1981-05-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11215347

6263c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Široký Důl: okraj polní cesty asi 670 m S od křižovatky u Masokombinátu Polička
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'53.08"N, 16°13'46.96"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2015-07-26
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9969679

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 49°43'47.00"N, 16°11'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-07-23
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejný S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1019361

6263d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: na "Střepenisku" jihozáp. Poličky, roztroušeně
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'32.64"N, 16°15'30.41"E, ± 1000m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1942-08-23
náleze: V. Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733718

6264a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Ostrý Kámen, dolní louka v údolí mezi lesy SSV obce
nejbližší obec: Vendolí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'26.72"N, 16°24'32.89"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2007-08-22
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6765758

6264b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 89. Opatovické rozvodí: Svitavy, SZ intravilán města
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1965
náleze: František Procházka
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9033368

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 49°47'1.00"N, 16°25'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1967-07-24
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejný S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1019029

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 49°45'25.00"N, 16°27'60.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1967-07-24
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejný S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1019470

6264c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: e0101_143421_2_T1.1
nejbližší obec: Květná, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'15.97"N, 16°20'9.71"E, ± 246m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2003-08
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. e0101: e0101. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3997631

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Radiměř, lesní porost na SZ okraji obce na Z svahu kóty 551
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'18.20"N, 16°23'15.99"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2001-09-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7000454

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Radiměř, úvoz na SZ okraji obce Z od pastevního areálu na k. 562 (VKP148)
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'21.42"N, 16°24'20.17"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2001-09-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6998640

6264d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: V okraj VKP "Valova trať": lok.se nachází v průlomovém údolí V od obce Hradec nad Svitavou, jde o k S orientovano stráň ležící kolmo na žel.trať. (pastviny a luka). Blízko skládky.
nejbližší obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'29.00"N, 16°29'27.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2004-09-17
pramen: Málková J. (2005): Zhodnocení vegetačního krytu v botanické lokalitě "Valova trať" u Hradce nad Svitavou. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 12: 47-52.
projekt: FLDOK
ID: 8092407

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hradec nad Svitavou, Jagošova zmola (VKP) S od statku a silnice do Sklenného, skládka zeminy
nejbližší obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'47.28"N, 16°29'25.97"E
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2007-04-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6767003

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lány u Svitav, louka na Z břehu Lačnovského rybníka
nejbližší obec: Čtyřicet Lánů, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'39.00"N, 16°27'35.82"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2001-06-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6999175

6265b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Moravská Třebová: in ruderatis apud viam publicam
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'28.55"N, 16°39'51.33"E, ± 2000m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1964-08-05
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733651

6265c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 49°42'24.00"N, 16°31'53.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1967-07-24
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejný S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1019006

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lány, údolíčko J od silnice do Kamenné Horky (navazující na VKP stráně u Kam. Horky), akce 7
nejbližší obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'11.28"N, 16°29'55.32"E
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2007-04-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6766992

6265d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lanškrounská kotlina: u silnice pod Panským vrchem u Útěchova
souřadnice: 49°43'35.00"N, 16°38'25.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-07-31
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2010592

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dlouhá Loučka, při místní komunikaci pod PR Dlouholoučské stráně v severní části obce
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'55.66"N, 16°38'26.68"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2005-08-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7063870

6266a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora bohemica. Distr. Moravská Třebová. Louka na úpatí Strážného, 400 m jižně od Linhartic
nejbližší obec: Linhartice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'11.34"N, 16°41'46.89"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1971-09-01
náleze: Květoslava Dostálová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733624

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Mor. Třebová: rumiště u zámeckého parku při silnici
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'25.55"N, 16°39'57.80"E, ± 200m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1964-08-05
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733652

6266c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lázy
souřadnice: 49°42'7.79"N, 16°43'15.96"E, ± 43m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2012-09-14
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2027 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11070661

6266d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Petrůvka - svahy nad silnicí 500m Z obce
nejbližší obec: Mezihoří u Městečka Trnávky, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'35.09"N, 16°45'2.51"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1991-10-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6994329

6267a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mohelnice, Křemačovský rybník ZSZ od městečka, ruderalizovaný břeh potoka u cesty podél V břehu rybníka
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'1.40"N, 16°54'13.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2016-07-24
náleze: Michal Ducháček; Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 12149; evidenční číslo PR 870074, PR 870075
ID: 13741794

6267b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pískovna u Moravičan
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°46'24.32"N, 16°57'36.94"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1989
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Pískovna mezi Mohelnicí, Moravičany, a Doubravou. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7204902

6267c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vranová, cesta od památného stromu k okraji lesa
nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'46.20"N, 16°49'58.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479179

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: m0205_144324_28_T1.5
nejbližší obec: Lechovice u Pavlova, okres Šumperk
souřadnice: 49°43'23.30"N, 16°53'29.36"E, ± 119m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4037669

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: m0205_144324_67_X5
nejbližší obec: Bezděkov nad Třebůvkou, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'30.96"N, 16°52'17.15"E, ± 90m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4038195

6267d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Měník, okolí široké cesty na plošině v JZ části přírodní památky Třesín, asi 750 m od středu obce
nejbližší obec: Měník, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'23.80"N, 16°59'39.20"E, ± 600m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-16
náleze: Aleš Hoffmann
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13475674

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: m0205_144324_872_T1.5
nejbližší obec: Loštice, okres Šumperk
souřadnice: 49°43'55.06"N, 16°54'55.91"E, ± 113m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4037086

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hájek u Loštic
nejbližší obec: Loštice, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'14.62"N, 16°56'9.27"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1989-09-08
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Hájek, kopec nad Lošticemi. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7203469

6268b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Uničov, navážky s rumišti mezi obilným polem a železnicí, od západu přiléhající k železniční stanici Uničov
nejbližší obec: Uničov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'44.40"N, 17°6'47.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-16
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13473458

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Nová Dědina, ruderalizované lužní lemy a pole kolem soutoku Oskavy s Oslavou
nejbližší obec: Nová Dědina, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'43.90"N, 17°7'41.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-16
náleze: David Hlisnikovský
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13473634

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Území Hornomoravského úvalu, Uničov, uliční ruderaly
datum: 1976-09-12
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8613702

6268c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 13474888

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Litovel, ruderalní a podmáčené porosty u železniční trati, přiléhající k SV okraji přírodní památky Hvězda
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'3.80"N, 17°4'16.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-12
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13475386

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Mladeč, jižní okraj louky, vklíněné od V do lesů přírodní památky Třesín, asi 650 m od středu obce
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'28.20"N, 17°0'42.70"E, ± 130m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-16
náleze: Aleš Hoffmann
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13475551

6268d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Litovel
souřadnice: 49°42'8.00"N, 17°6'0.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2006-09-25
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1390930

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Strukov
souřadnice: 49°44'23.00"N, 17°9'20.00"E
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2003-09-24
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731587

6269b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Řídeč, okraje lesů, světlé doubravy a okraje polí u Řídečské myslivny, asi 900 m SSZ od středu obce
nejbližší obec: Řídeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'23.70"N, 17°15'13.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13474588

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chabičov, okolí kamenného osypu u turistického přístřešku na modré turistické značce na JZ úbočí Dubové hory (545 m), asi 850 m Z od středu obce
nejbližší obec: Chabičov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'0.90"N, 17°17'3.40"E
nadmořská výška: 483 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13476852

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: LHC Šternberk, Paseka, 219 b1
souřadnice: 49°46'8.00"N, 17°16'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-25
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Zbytek původního porostu.
ID: 896983

6269c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pňovice, pole u potoka Hlavnice směrem k obci Žerotín
nejbližší obec: Pňovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'11.22"N, 17°10'18.64"E, ± 90m
nadmořská výška: 224 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2009-08-13
nálezc: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2009) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13233550

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Žerotín, okr. Olomouc, příkop u silnice do Hnojic
nejbližší obec: Žerotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'11.75"N, 17°12'24.21"E, ± 800m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1992-06-10
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/7
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13796059

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: LHC Litovel, Střeň, 501A11/5, Oskavský les
souřadnice: 49°42'23.00"N, 17°11'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 224 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1998-09-10
nálezc: J. Peřina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 928566

6269d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 5. Šternberk, rumišťe, pusté plochy a plochy po demolcích
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
nadmořská výška: 291 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Opravil E. (1961): Rumištní květena měst Bruntálu a Šternberka. - Přírod. Čas. Slez. 22: 282-287.
projekt: FLDOK
ID: 8707274

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Šternberk, les Aleš, okraje lesů, louky, úhory a úvozy S háj. Aleš
datum: 1975-07-20
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8615583

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: m0226_144424_4_L2.2B
nejbližší obec: Lužice u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'50.22"N, 17°15'45.32"E, ± 166m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2004
nálezc: Háková; Ondráková
pramen: H kov ,Ondr kov . m0226: m0226. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4044931

6270a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 441. Horní Loděnice: Z a SZ část obce
nejbližší obec: Horní Loděnice, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'22.00"N, 17°22'13.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: 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: 9473472

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku, Horní Loděnice, žleb potoka a úvoz jižně od H. Loděnice, lesní cesta na Slunečnou.
datum: 1981-07-19
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8616551

6270b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Moravský Beroun: podél trati v Ondrášově
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'21.05"N, 17°25'41.23"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1950-07-11
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733658

6270c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku, Jívová. Okolí obce: louky, obec: ruderály a plevelé. Doplněk
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8617599

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku Šternberk, Hraničné - Petrovice.
datum: 1975
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8617516

6270d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Jívová, po modré naučné stezce Údolím Bystřice, okolí železničního mostu
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'31.70"N, 17°26'18.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-13
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478717

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 450c. Domašov nad Bystřicí: u potoka Bystřice
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'57.00"N, 17°26'43.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vojtěch Žíla
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: 9474273

6271a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Horní Guntramovice: u cesty (žlutá turist. značka) od silnici ke kapli Sv. Jana Nepomuckého, 1,7 km ZJZ od středu obce
nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava
souřadnice: 49°47'13.00"N, 17°31'34.00"E, ± 49m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-08-18
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13219419

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokalita: Gundersdorf [Guntramovice]
nejbližší obec: Guntramovice, okres Opava
souřadnice: 49°47'54.11"N, 17°34'14.50"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1906-08
náleze: F. Böhm
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733553

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokalita: Gundersdorf [Guntramovice]
nejbližší obec: Guntramovice, okres Opava
souřadnice: 49°47'54.11"N, 17°34'14.50"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1906-08-12
náleze: F. Böhm
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733554

6271b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 376. Podlesí (u Budišova n. Budiš.): intravilán obce
nejbližší obec: Podlesí u Budišova, okres Opava
souřadnice: 49°45'43.00"N, 17°35'34.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-08-18
náleze: Marie Sedláčková
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: 9472617

6271c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /26/ Oderské vrchy: Libavá
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Hrouda L., Husová M., Kopecký K. & Větvicka V. (1988): Poznámky ke květeně Oderských vrchů. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 111-131.
projekt: FLDOK
ID: 9102436

6272a

lokalita: Vítkov, železniční nádraží
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°46'26.00"N, 17°44'51.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2017
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatcká flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13709353

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 46. Svatoňovice: intravilán, 550 m n. m., Šumberová, Višňák a Višňáková
souřadnice: 49°47'20.00"N, 17°40'3.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Meda Višňáková; Richard Višňák; Kateřina Šumberová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čs. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596157

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 49. Nové Oldřůvky: louky, meze, křoviny a okraje cesty jižně od křižovatky na území zaniklé osady, ca 3 km od kostela ve Starých Oldřůvkách, 480 m n. m., Chrtek et Danihelka
souřadnice: 49°45'16.00"N, 17°40'43.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čs. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596259

6272c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 73. Klokočov: les v údolí bočního přítoku Budišovky asi 2,5 km západně od křižovatky v obci, 400-450 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°44'47.00"N, 17°41'35.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čs. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9597315

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 77. Klokočov: Františkův Dvůr, areál hřebčína, 590 m n. m., Štech
souřadnice: 49°44'35.00"N, 17°43'51.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Milan Štech
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čs. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9597526

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 104. Spálov: okolí lesní cesty na severním svahu nad pravým břehem Odry 2,5 km severoseverozápadně až severně od obce, listnaté a jehličnaté lesy, paseka, břeh řeky, trávníky podél cesty, prameniště, 370-400 m n. m., ameniště, 370-400 m n. m., Kaplan

souřadnice: 49°43'0.00"N, 17°43'33.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Zdeněk Kaplan

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: 9598075

6273b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 124. Stará Ves u Bílovce: okraje lesa a břehy potoka podél odbočky silnice do Slatiny, asi 300-340 m n. m., Trávníček

souřadnice: 49°46'37.00"N, 17°58'18.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9598784

6273d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 525. Bílov: okraje polí, meze a areál vodárny podél polní cesty od Božích muk na východním [správně: západním] okraji obce až k okraji lesa 1 km jihozápadně od kostela ve vsi, 320-360 m n. m., Danihelka

souřadnice: 49°43'33.00"N, 17°59'36.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

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: 9609614

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 526. Bílov: les podél cesty 1-1,15 km jihozápadně od kostela ve vsi, 320 m n. m., Danihelka

souřadnice: 49°43'37.00"N, 17°59'32.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

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: 9609653

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 529. Bílov: nádvoří a nejbližší okolí opuštěné zemědělské usedlosti, pravděpodobně státního statku, ca 2,4 km jihojihozápadně od kostela ve vsi, ca 270 m n. m., Danihelka

souřadnice: 49°42'56.00"N, 17°59'27.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

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: 9609748

6274a

lokalita: Bílovec, železniční nádraží
nejbližší obec: Bílovec, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'11.00"N, 18°0'50.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017
nálezce: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706675

6274b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 3. Olbramice: okraje lesa a loučky v údolí potoka (při zeleně značené cestě) 1,5 km východně až východojihovýchodně až 0,8 km východojihovýchodně od obce, asi 260-270 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°47'16.00"N, 18°6'18.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9594618

6274c

lokalita: Studénka, železniční nádraží
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'27.00"N, 18°3'58.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017
nálezce: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707599

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: In ruderatis prope pag. Botenwald [Studénka] circa opp. Wagstadt [Bílovec]
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'33.38"N, 18°3'33.01"E, ± 2000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1942-07-24
nálezce: Karl Krischke
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733790

6274d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Jistebník; Ruderalizovaná louka, aplikace kejdy
souřadnice: 49°44'17.32"N, 18°6'23.40"E, ± 488m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-08-16
nálezce: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.4
ID: 11639241

6275a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Polanka nad Odrou: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trat v úseku od 49°47'41"N, 18°11'52"E (stanice O.-Svinov) až po 49°45'31"N, 18°09'59"E (rybník Podhorník na hranici okresu). V polích 6275aab, aad, aac, aca, acc.
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'16.00"N, 18°11'38.00"E, ± 2500m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
nálezc: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Ferroviatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10159792

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PR Přemyšov
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'37.67"N, 18°11'37.16"E, ± 9999m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1998
nálezc: Věra Koutecká
pramen: Koutecká Věra. NZCHÚ Přemyšov. Inventarizační průzkum botanický.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6295487

6275b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 49°47'30.00"N, 18°18'12.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985-07-27
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1347885

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hrabůvka
nejbližší obec: Hrabůvka, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'20.72"N, 18°16'30.55"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
nálezc: Lenka Filipová
pramen: RNDr. Filipová Lenka. Biologické hodnocení sportovní areál Hrabůvka. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7793785

6275c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Jistebník, cca 2,2 km V od železniční stanice Jistebník
souřadnice: 49°44'58.00"N, 18°10'51.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-06
nálezc: Blanka Jírů
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2890245

6276a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Šenov: u bývalého zámeckého parku, ojediněle v příkopu
nejbližší obec: Šenov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'4.66"N, 18°22'17.96"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-08-02
náleze: E. Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777180

6276b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Havířov: nehojně v křovinách ve Stromovce
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná
souřadnice: 49°47'12.49"N, 18°25'36.85"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-08-21
náleze: E. Burša
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13736914

6277a

lokality: Albrechtice, železniční nádraží
nejbližší obec: Albrechtice, okres Karviná
souřadnice: 49°47'34.00"N, 18°31'28.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2018): Ferrovniatcká flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cf.
ID: 13705235

6278c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 84. Kojkovice: vytěžený vápencový lom na V svahu kóty 421
nejbližší obec: Kojkovice, okres Havlíčkův Brod
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9251076

6341b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hošťka
souřadnice: 49°41'31.30"N, 12°35'21.53"E, ± 45m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-07-20
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0792 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10853390

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Svatá Kateřina u Rozvadova
souřadnice: 49°41'1.99"N, 12°37'9.51"E, ± 34m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-09-15
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0792 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11074138

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hošťka
souřadnice: 49°41'45.75"N, 12°36'37.23"E, ± 168m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-09-15
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0792 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11074560

6341d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'9.97"N, 12°38'7.81"E, ± 59m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10428820

6342a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 700. Stráž: v okolí železniční stanice
nejbližší obec: Stráž
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216815

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 821. Přimda: zřícenina hradu a blízké sousedství, skály, okraj lesní cesty
nejbližší obec: Přimda, okres Tachov
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219893

6342b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 709. Olešná: v obci
nejbližší obec: Olešná, okres Tachov
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216617

6342d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 698. Borek: u rybníka Z od Čertova mlýna
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216760

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bernartice u Stráže; úzký křovinatý lem s dom. *Prunus spinosa* na okraji polního lesíka
souřadnice: 49°37'56.77"N, 12°47'9.65"E, ± 94m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-05-24
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12740236

6343a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 487. Prostiboř: v obci
nejbližší obec: Prostiboř, okres Tachov
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: Karel Čížek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: les
ID: 9213341

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Horšovský Týn: Prostiboř, obec
datum: 1971-07-14
náleze: Čížek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8622234

6343c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 918. Vidice: podél cesty na návsi v obci
nejbližší obec: Vidice, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9222051

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 668. Vidice: v obci
nejbližší obec: Vidice, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216571

6344a

lokalita: Vrhavěč, les se smrkem a borovicí u cesty v údolí Touškovského potoka 370-530 m JZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Vrhavěč, okres Tachov
souřadnice: 49°41'3.67"N, 13°2'59.39"E
nadmořská výška: 405-410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-08-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217436

6344d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /834/ Lelov
nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'10.00"N, 13°9'50.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-07-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653137

6345a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chotěšov: trávníky a příkopy podél nástupiště a kolejiště železniční zastávky 400 m S od kostela
nejbližší obec: Chotěšov, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: J. Danihelka
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: 9910375

6345b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 18. Lhota: při silnici na Novou Ves, ca 200m Z od zarostlého návrší (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'24.00"N, 13°18'42.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-03
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - *Erica* 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7945116

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /259/ Dobřany
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'10.00"N, 13°17'43.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646413

6345c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lelov: niva Merklínky 0,5 km SV od obce
nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
nálezc: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910603

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Plzeňská pahorkatina vlastní: Mantov: kraj polní cesty V od Malého mantovského rybníka. (čtver.sít.map.6345)
nejbližší obec: Mantov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'52.00"N, 13°13'34.00"E
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-19
nálezc: J. Sofron
pramen: Pivoňková L. (2004): Exkurze západočeské pobočky ČBS do okolí Chotěšova. - *Calluna* 9: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7957567

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /268/ Vstíš
nejbližší obec: Vstíš, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'48.00"N, 13°14'46.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646748

6345d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /366/ Dnešice
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'21.00"N, 13°15'59.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647920

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 49°37'55.00"N, 13°18'34.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977-07-27
nálezcce: 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: 1026071

6346a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Litice, Budilovo nam., pata zdi kostela
souřadnice: 49°41'40.00"N, 13°21'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-09-02
nálezcce: Z. Chocholoušková
projekt: ČNFD
ID: 2948675

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Litice, Budilovo nam., prostor u kostela, V otevreno
souřadnice: 49°41'40.00"N, 13°21'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-09-02
nálezcce: Z. Chocholoušková
projekt: ČNFD
ID: 2948688

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Litice, Budilovo nam., dvur domu
souřadnice: 49°41'41.00"N, 13°21'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-09-02
nálezcce: Z. Chocholoušková
projekt: ČNFD
ID: 2949352

6346b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Černice: plocha před školou
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'48.10"N, 13°25'4.65"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-09-15
nálezcce: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733714

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Plzeň: pusté místo u cihelny v Černicích
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'28.78"N, 13°25'31.28"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909-08-10
nálezcce: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733710

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Černice
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'50.18"N, 13°24'59.40"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909-08-10
náleze: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733711

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Plzeň: rumiště u cihelny v Černicích
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'29.68"N, 13°25'20.99"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909-07-10
náleze: František Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733712

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Starý Plzenec: při jižní straně silnicčního mostu přes Úslavu na východním okraji obce
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'35.28"N, 13°29'27.42"E, ± 50m
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-04-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782160

6346c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /90/ Dolní Lukavice
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'2.00"N, 13°20'38.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-21
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642682

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /247/ Lišice
nejbližší obec: Lišice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'46.00"N, 13°21'17.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9645987

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /243/ Snopoušovy
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'47.00"N, 13°23'1.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9645525

6347a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 21. Zátíší: V polovina lesa J od silnice Štáhlavice-Kornatice až k Milínovu. Okolí hájovny Zátíší 1,5km SSV od Milínova. Převážně kult.smrčina s velkými pasekami, ve V části listnaté porosty v okolí vodních pramenů.
nejbližší obec: Milínov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'21.00"N, 13°33'55.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
náleze: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8240027

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 22. Luhy v okolí hájovny Potoky: olšovo-jasanový luh v nivě Neslívského potoka v okolí hájovny Potoky. (1,5km J od Rakové) a po proudu k Neslívskému rybníku, přilehlé kult.smrčiny.
nejbližší obec: Raková, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'9.00"N, 13°34'20.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
náleze: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8240188

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 16. Okolí Lipské aleje: les SZ od Trianglu a Z od Lipské aleje až k býv.vojen.prostoru (3,5km SV od žel.stanice Štáhlavy) na S a lesní cestě Kozel-Svidná na Z. Mozaika kult.smrčiny a listnatých porostů s druhově chudým bylin.patrem.
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'5.00"N, 13°31'60.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
náleze: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8239089

6347b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 32. Zloukavec: les J od silnice Kornatice-Mešno 1-2km V od Kornatic (mozaika kult.smrčiny, doubrav s bohat.hájovým porostem a prameniště s olšinou).
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°39'32.00"N, 13°36'21.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
náleze: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8241460

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 30. Lesy v okolí Mydlné: les JV od Nevida v okolí tvrzště Midlná (1,5 km J od obce Nevid) mezi průsekem

el.ved.Kornatice-Nevid na Z a silnicí Kornatice-Mirošov a Kakejcov-Nevid na V kromě lužních porostů v nivě Kábovského potoka

převažují doubravy s pestrým podrostem a vlhkou vegetací.

nejbližší obec: Nevid, okres Rokycany

souřadnice: 49°40'22.00"N, 13°36'48.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8241211

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 439. Mešno: při silnici od kostela ke hřbitovu při Z okraji

nejbližší obec: Mešno, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1986-07-12

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9230945

6347c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 20. Beztehov: Z polovina lesa J od silnice Štáhlavice-Kornatice až k Nezvěstícím a Milínovu). Převážně kult.smrčina, v Z části listnaté ostrůvky.

nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°38'54.00"N, 13°32'15.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8239696

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: p0049_221108_18_T1.4

nejbližší obec: Nezvěstice, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°38'17.23"N, 13°31'10.67"E, ± 153m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2002

nálezce: Pavel Valtr

pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 26.04.2002 - 28.05.2003

ID: 4165779

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: p0049_221108_19_T1.4

nejbližší obec: Nezvěstice, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°38'12.12"N, 13°31'2.96"E, ± 149m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2002

nálezce: Pavel Valtr

pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 26.04.2002 - 28.05.2003

ID: 4165787

6348a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Homberek; Vísky: Vísecká skála na které stával hrad Holmberk 0, 8 km SZ od středu obce,
souřadnice: 49°39'9.22"N, 13°40'14.26"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2012-07-27
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: příležitostný lom na okraji lesa 150 m od skály
ID: 12012280

6348b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Teslíny: areál bývalé obce Padrt, ca 4 km S od osady
nejbližší obec: Skořice, okres Příbram
souřadnice: 49°39'52.00"N, 13°45'54.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 625-630 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2005-07-27
náleze: Rudolf Hlaváček; Jaromír Sofron
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13784820

6348c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Borovno: sušší okraj louky s křovinami 250 m JZ od křižovatky v obci, JV od chat
nejbližší obec: Borovno, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'8.00"N, 13°41'15.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1999-08-21
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13784821

6348d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Teslíny: ve vsi
nejbližší obec: Míšov, okres Příbram
souřadnice: 49°37'22.00"N, 13°45'20.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 700-710 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-08-31
náleze: Miroslava Šandová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13784822

6349b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Láz (okr. Příbram): okraj lesa
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
souřadnice: 49°39'7.31"N, 13°54'59.78"E, ± 1000m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1989-08-07
náleze: Jana Pyšková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737226

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 111) Láz, při hlavní silnici JV obce
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
nadmořská výška: 630-650 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8898464

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bohutín, (okr.Příbram) navážka neopedonu u odbočky na Kozičín - čerstvá navážka
souřadnice: 49°39'47.00"N, 13°57'29.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2000-07-23
náleze: P. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1596036

6349c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rožmitál pod Třemšínem: na hrázi rybníka Horní Masáček při SV okraji města
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°36'13.10"N, 13°52'37.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 517 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2018-08-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762683

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 204) Vranovice, břeh Podveského rybníka J obce
nejbližší obec: Vranovice, okres Prostějov
nadmořská výška: 540-550 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich; Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8900643

6349d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 132) Láz, mokřiny V od autobusové zastávky Láz-Jamky J JV obce
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8898875

6350a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: in ruderali secundum viam publicam ad occidentem a pago Dubno versus. Sat abund.e.
nejbližší obec: Dubno, okres Příbram
souřadnice: 49°41'39.09"N, 14°2'45.33"E, ± 500m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1973-07-22
náleze: Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737263

6350b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Stěžov: u háj.Pelech sev. od obce
datum: 1991-08-05
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8622846

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Jablonné: okolí mysl. Placy SZ od Jablonné
datum: 1991-08-04
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8623268

6350d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 631) Káciň, porosty v obci
nejbližší obec: Káciň, okres Příbram
souřadnice: 49°38'52.40"N, 14°7'16.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910054

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 646) Pečičky, obec
nejbližší obec: Pečičky, okres Příbram
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910499

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Stěžov: mezi Káciní a Stěžovem na kopci
datum: 1991-07-28
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8623486

6351a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 672) Luhy, obec
nejbližší obec: Luhy, okres Příbram
souřadnice: 49°39'39.50"N, 14°11'54.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezcce: Vít Grulich; Šremer
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911510

6351b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Stř. Povltaví, Hříměždice a okolí
nejbližší obec: Hříměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'12.66"N, 14°16'29.68"E, ± 2000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1989-09-08
nálezcce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13737228

6351c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 765) Zduchovice, při silničce ca 1,5 km JV obce
nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezcce: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8912986

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 749) Zduchovice, v obci na zdi
nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram
souřadnice: 49°38'18.90"N, 14°12'32.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezcce: Vladimír Skalický; Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8912716

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mezi Dol. Hbity a Zduchovicemi u odbočky na Kaliště
datum: 1991-08-03
nálezcce: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8624313

6352a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Křepeňice, stř. Povltaví, 1 km JV obce, kraj cesty,
souřadnice: 49°39'24.80"N, 14°23'48.50"E, ± 250m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2006-07-31
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355829

6352b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Kňovice_1770181
nejbližší obec: Kňovice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'39.37"N, 14°25'6.38"E, ± 113m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-29
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0177. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5210295

6353a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Vrchotovy Janovice; Vrchotovy Janovice: hrad přestavěný na zámek v blatné poloze ve stejnojmenné obci,
souřadnice: 49°40'9.26"N, 14°34'40.79"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2009-09-10
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12005002

6353b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 21. Křešice: smíšený les 0,25-0,75 km Z od okraje obce.
nejbližší obec: Křešice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'27.00"N, 14°36'15.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-02
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8125045

6353c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Velké Heřmanice - obec a silnice V obce
datum: 1986-07-23
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8624358

6353d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 33. Košovice: smíšený les 0,5km VJV od okraje obce.
nejbližší obec: Košovice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'39.00"N, 14°36'5.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-02
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8126196

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 1. Beztahov: listnatý les mezi obcí a nádražím

nejbližší obec: Beztahov, okres Benešov

souřadnice: 49°38'15.00"N, 14°36'58.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-05-01

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8123321

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Votice: cesta mezi nádražím a Voticemi

datum: 1986-07-21

nálezce: Hašková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8624758

6354a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Voticko: Kaliště - v obci

datum: 1986-07-21

nálezce: Hašková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8625554

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Votice: Jankov - obec

nejbližší obec: Jankov, okres Benešov

souřadnice: 49°39'11.20"N, 14°43'46.40"E, ± 500m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1986-08-02

nálezce: Hašková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8625805

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Jankov

souřadnice: 49°39'18.19"N, 14°42'51.61"E, ± 92m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2012-07-23

nálezce: Ivana Hladíková

pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 10862470

6354b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Čestín u Jankova; hustý, kompaktní pás kolem pole, přerůstání stromy, ukládání org. odpadu z vesnice

souřadnice: 49°40'15.21"N, 14°46'1.95"E, ± 160m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2014-08-08

nálezce: Martin Kludys

pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 12886191

6354d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Votice: Ratměřice - obec
datum: 1986-08-02
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8625924

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Zvěstov; pás křovin v poli, kompaktní, široké, stromy ojediněle
souřadnice: 49°38'16.85"N, 14°47'40.68"E, ± 58m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-09-04
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12886907

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Zvěstov; pás křovin v poli, kompaktní, široké
souřadnice: 49°38'17.65"N, 14°47'41.93"E, ± 80m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-09-04
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12886913

6355a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Světlá pod Bláníkem
souřadnice: 49°39'30.35"N, 14°51'3.42"E, ± 930m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-29
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10437715

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kondrac
souřadnice: 49°39'57.37"N, 14°52'32.66"E, ± 167m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-09-12
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10455217

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dub u Kondrace
souřadnice: 49°40'41.55"N, 14°51'33.44"E, ± 51m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-10-03
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10485607

6355c

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lamk.
lokality: Louňovice: u Křížovského potoka pod Vel. Blaníkem
nejbližší obec: Pravonín, okres Benešov
souřadnice: 49°38'23.40"N, 14°53'15.06"E, ± 300m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1905-08-10
náleze: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733745

6356b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 199 Borovsko, smrková kultura mezi Sedlickou zátokou a silnicí, 0,8 km JZ od obce, 390-410 m, 3. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°41'31.00"N, 15°6'32.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628250

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Borovsko; Borovsko: zbytky hradu pův, na vysokém skalnatém ostrohu, dnes na břehu přehradní nádrže na Želivce, za kostelem Sv. Petra a Pavla při SZ okraji obce,
souřadnice: 49°41'56.45"N, 15°7'7.13"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-08-26
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12004238

6356d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Základní pole č. 6356 (Dolní Kralovice; 49°36'-49°42' sev. zem. šíř., 15°00' vých. zem. dél.): Jenišovice (6356/d): okraj žitného pole asi 15 m od sev. břehu rybn. Utopenec (vých. od obce)
nejbližší obec: Křivsoudov, okres Benešov
souřadnice: 49°37'1.50"N, 15°5'40.48"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974
náleze: Jaromír Diener
pramen: FAS1/11
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935515

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Křivsoudov; Křivsoudov: zbytky hradu v areálu sokolovny a v jejím nejbližším okolí ve městečku,
souřadnice: 49°37'57.44"N, 15°5'8.57"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2009-09-03
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: 12004696

6357a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /25/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/a - území obce Hněvkovice.
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972887

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sechov, v obci
nejbližší obec: Sechov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'53.41"N, 15°14'18.42"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1984-06-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7816063

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hněvkovice, v obci
nejbližší obec: Hněvkovice u Ledče nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'8.31"N, 15°12'13.54"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1984-06-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7797364

6357b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /26/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/b - území JV od obce Ledeč nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973179

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 221 Ledeč nad Sázavou, lesní porosty ve vrcholové části vrchu Šeptouchov, cca 0,5 km JJZ od nádraží ve městě, 410 m, 1. 7. 1997 M. Štech
souřadnice: 49°41'40.00"N, 15°15'54.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Milan Štech
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628431

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ledeč nad Sázavou, nádraží
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'54.54"N, 15°16'12.33"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr.: Terenní štrění. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7801183

6357c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /27/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/c - území obce Blažejovice.
nejbližší obec: Blažejovice, okres Benešov
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973455

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 10. Zahrádka: v obci
nejbližší obec: Zahrádka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'21.00"N, 15°14'59.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 9485830

6357d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /28/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/d - území Z od obce Rejčkov.
nejbližší obec: Rejčkov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973745

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 48. Proseč: v obci
nejbližší obec: Proseč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°36'2.00"N, 15°19'43.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9486576

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 9. Zahrádka: v obci u odbočky silnice do Kožlí
nejbližší obec: Zahrádka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'25.00"N, 15°15'18.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9485886

6358a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /29/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974014

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Smrčná, železniční zastávka
nejbližší obec: Leštinka u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'37.70"N, 15°20'55.10"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1984-06-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7817128

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Stvořidla
nejbližší obec: Leštinka u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'1.62"N, 15°20'2.25"E, ± 1361m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1983
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Bot. inv. průzkum SPR Stvořidla v letech 1982 - 1983.. 1983.
projekt: NDOP
ID: 6579853

6358b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /30/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974306

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 275 Světlá nad Sázavou, nádražní kolejště a okraje silnice v okolí žel. stanice na V okraji města, 400 m, 30. 6. 1997 V. Grulich a V. Růžička
souřadnice: 49°40'13.00"N, 15°25'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: V. Růžička; Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9630318

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. 1987: Terenní štrění. Terenní štrění. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7803334

6358c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /31/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/c - území obce Dolní Město.
nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974579

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 288 Meziklasí, trávníky, křoviny a okraje polí ležící v okolí silnice vedoucí do osady Loukov, 450-470 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan

souřadnice: 49°37'52.00"N, 15°20'56.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9630860

6358d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: /32/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/d - území JZ od obce Okrouhlice.

nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7974880

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Nová Ves u Světlé, obec

nejbližší obec: Nová Ves u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°38'49.60"N, 15°26'15.09"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1987-07-23

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1987.

projekt: NDOP

ID: 7805859

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Okrouhlice, obec

nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°37'53.12"N, 15°29'29.88"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1984-06-01

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1984.

projekt: NDOP

ID: 7806550

6359a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: /33/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/a - území obce Skuhrov.

nejbližší obec: Skuhrov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°41'6.00"N, 15°31'57.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7975160

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Lučice, strážka pod elektr. vedením v obce

nejbližší obec: Lučice, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°39'43.40"N, 15°30'55.63"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1983-07-15

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1983.

projekt: NDOP

ID: 7807711

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Skuhrov, směrem k Lučici, Z okraj lesa při silnici
nejbližší obec: Skuhrov u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'26.28"N, 15°30'34.84"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7807318

6359b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /34/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975418

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rozsochatec, okolí rybníka v obci
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'37.65"N, 15°38'16.23"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7818584

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rozsochatec, nádraží
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'25.29"N, 15°38'0.05"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7819070

6359c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /35/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975711

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Havlíčkův Brod, centrum, okolí mostu přes Sázavu
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'20.26"N, 15°34'29.29"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1981-07-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7808821

6359d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /36/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/d - území SV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'14.00"N, 15°35'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975998

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Havlíčkův Brod, SV část města podél Sázavy
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'9.05"N, 15°35'26.29"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7810505

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Břevnice, obec
nejbližší obec: Český Dvůr, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'18.56"N, 15°35'30.16"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7810122

6360a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /37/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/a - území obce Střížov.
nejbližší obec: Střížov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'43.00"N, 15°43'15.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976278

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Střížov, návesní rybník
nejbližší obec: Střížov u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'50.49"N, 15°43'18.47"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7811310

6360b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora bohémica, distr. Havlíčkův Brod. Peršíkov: lesní cesta k hájence U Peršíkova, 1 km SV od obce
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'20.09"N, 15°47'18.74"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-07-31
náleze: Šárka Nejedlá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733557

6360c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Hill.
lokalita: Česká Bělá, úvodí potoka Bělá a pot. Krátkoveského, porůznu na rumišťích, u stavení a podobně
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'2.97"N, 15°41'54.34"E, ± 2000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1940-08-02
náleze: V. Fiedler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733533

6360d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Havlíčkova Borová, obec
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'13.52"N, 15°46'48.54"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1982-07-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7815223

6361a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /41/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6361/a - území JV od obce Křížová,
nejbližší obec: Křížová (Krucemburk), okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7977366

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Krucemburk, NPR Řeka a rumišťe s navážkou hlíny na okraji
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'36.71"N, 15°50'43.61"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1999-06-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1999.
projekt: NDOP
ID: 7823510

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vojnův Městec, v obci
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'41.53"N, 15°52'46.41"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7825884

6361c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /42/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6361/c - území JZ od Velkého Dářka,
nejbližší obec: Škrdlovice, okres Žďár nad Sázavou
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7977681

6362d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Studnice, obec
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'18.73"N, 16°5'25.21"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7830519

6363a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Korouhev, centrum obce, kříž
nejbližší obec: Korouhev, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'16.37"N, 16°14'47.60"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7832290

6363b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: e0101_241105_6_T1.3
nejbližší obec: Modřec, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'26.59"N, 16°18'28.01"E, ± 256m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2003-08
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. e0101: e0101. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4504199

6363d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Miller
lokalita: Sulkovec: ruderalizované lado za posled. domem na SZ okraji obce, vzácně
nejbližší obec: Sulkovec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'41.79"N, 16°18'31.67"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-13
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733793

původní jméno: *Arctium tomentosum* Miller
lokalita: Polom (okr. Žďár n. S.): ruderalní plocha na býv. prameništi u cesty od Hromobitku k obci, ca 1,7 km ZSZ středu obce, ojed.
nejbližší obec: Sulkovec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'10.16"N, 16°17'22.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-28
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733794

6364a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Stašov_2490023
nejbližší obec: Stašov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'53.22"N, 16°21'29.56"E, ± 319m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-08-02
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0249. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5294888

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Stašov_2490181
nejbližší obec: Stašov, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'4.60"N, 16°21'53.82"E, ± 82m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-08-14
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0249. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5295439

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Radiměř, louky a úvoz na J okraji obce Z od kóty 552 (VKP 146)
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'57.41"N, 16°24'30.10"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2001-09-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6998670

6364c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nyklovice, údolí Nyklovického potoka, pole a na mezi
nejbližší obec: Bystré u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'15.90"N, 16°21'18.35"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7065483

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bystré u Poličky, louky S obce
souřadnice: 49°38'12.26"N, 16°20'30.93"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11218253

6365a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 49°41'17.00"N, 16°33'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 63i. Hřebočovská vrchovina
datum: 1967-07-23
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejny S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1018884

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 49°39'25.00"N, 16°30'32.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1967-07-23
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejný S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1018843

původní jméno: *Arctium tomentosum*
souřadnice: 49°41'39.00"N, 16°33'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1967-07-24
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejný S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1018984

6365c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Tab.1.sním.17. 68. Moravské podhůří Vysočiny: okr. Blansko: Rumberk: 1,3km JJV od kostela v Deštné, S od Bahna, jednoletý úhor.
nejbližší obec: Rumberk, okres Blansko
souřadnice: 49°36'19.00"N, 16°33'57.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
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: 8168016

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 104. Svitavský úval: Březová nad Svitavou - intravilán obce
nejbližší obec: Březová n. Svitavou
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1965
nálezce: František Procházka
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9033572

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Dražanská vrchovina: Rumberk, 1,3 km JJV od kostela v Deštné, S od Bahna
souřadnice: 49°36'12.00"N, 16°33'59.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2005-06-27
nálezce: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2833989

6366b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hartinkov, Z a SZ okraj lesa nad Barcalovým žlebem, asi 600 m JJV od kaple v obci
nejbližší obec: Hartinkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'24.00"N, 16°48'54.00"E
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2015-07-14
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13483116

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vrážné, louky při silnici Z obce
nejbližší obec: Vrážné, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'25.95"N, 16°46'24.04"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2007-08-22
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6767312

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vrážné, v obci
nejbližší obec: Vrážné, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'33.43"N, 16°46'40.49"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2007-08-22
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6767102

6366c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica. SV od Letovic, Velké Opatovice, smetiště nad Šraňkami
nejbližší obec: Velké Opatovice, okres Blansko
souřadnice: 49°36'44.54"N, 16°40'46.09"E, ± 1000m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1986-08-10
nálezce: Alena Purketová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733852

6367a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Příl.1.mikrolok.8. NPR Špraněk: skály Zkamenělého zámku: Seznam druhů cév.rostlin, včetně území plánovaného rozšíření.
(z let 2004- 2006).
nejbližší obec: Kadeřín, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'60.00"N, 16°54'22.00"E
nadmořská výška: 375-539 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2006
pramen: Dančák M. & Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Špraněk (Javoříčský kras). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 201-227.
projekt: FLDOK
ID: 8320551

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NPR Špraněk
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'58.63"N, 16°54'37.80"E, ± 914m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. Invent. průzkum NPR Špraněk, botanika, cév. rostliny. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6742699

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NPR Špraněk
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'58.63"N, 16°54'37.80"E, ± 914m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. Invent. průzkum NPR Špraněk botanika, předběžná zpráva. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6699294

6367b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ješov, podél polní cesty (modře značená turistická cesta směr Veselíčko) od křižovatky nedaleko S okraje obce Ješov až k V okraji lesa na JV úbočí vrchu Stráň (kóta 472), okraje polí, svahové louky, křoviny
nejbližší obec: Slavětín u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'12.00"N, 16°57'6.00"E
nadmořská výška: 440-455 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Štěpánek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482823

6367c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kladky-Bělá, mezofilní louky a křovinaté meze v údolí potoka Bělá od konce mokřadů přes osadu Bělá až na hřeben k rozcestí U křížku, 0,8–1,8 km SV od železniční zastávky Šubířov
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'51.00"N, 16°50'17.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 460-560 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13481799

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kladky, okraj pole pod hřebenem 2,4–2,5 km JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'50.00"N, 16°50'46.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 550-580 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482037

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Dzbel, ruderalní stanoviště a meze za humny ve střední a S části obce
nejbližší obec: Dzbel, okres Prostějov
souřadnice: 49°36'51.00"N, 16°50'51.00"E, ± 120m
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482199

6367d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Vojtěchov, okraje silnice z obce poblíž křižovatky se silnicí č. 373, asi 1,5–1,7 km VJV od kaple v obci
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'46.00"N, 16°55'42.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2015-07-17
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13477808

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Území Drahanské vrchoviny. Údolí Luckého potoka JV od obce Luká k silnici Bohuslavice - Vilémov.
datum: 1980-09-21
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8627268

6368a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Cholína, ruderalní plochy v okolí nádraží
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'30.40"N, 17°3'37.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2015-07-13
náleze: Martin Lepší; Alena Jírová
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478360

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Vysoké meze Z od Chudobína
nejbližší obec: Chudobín, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'12.05"N, 17°1'16.07"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1982-09-26
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Vysoké meze na východním svahu Pardusky (380 m n.m.) západně od Chudobína. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7232810

6368b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Litovel
souřadnice: 49°41'52.00"N, 17°7'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2006-09-25
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1391005

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dubčany (okres Olomouc)
souřadnice: 49°39'8.00"N, 17°5'32.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002-06-19
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725476

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Střeň, okr. Olomouc, lužní les na levém břehu „Moravy“ od mostu na konci obce směrem k nádraží (CHKO Litovelské Pomoraví)
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'25.46"N, 17°8'38.94"E, ± 1300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994-07-14
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13796057

6368c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Údolí Blaty
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'33.68"N, 17°2'24.57"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1988
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Blaty mezi Seničkou a Cakovem (opraveno 20.3.2000). 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.04.1988 - 26.06.1992
ID: 7255180

6369a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Štěpánov, kolejiště nádraží a okolí staniční budovy
nejbližší obec: Štěpánov u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'15.50"N, 17°13'15.60"E
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13475813

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Příkazy-Hynkov (okres Olomouc)
souřadnice: 49°39'54.30"N, 17°11'32.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-06-25
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1197028

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Příkazy-Hynkov (okres Olomouc)
souřadnice: 49°40'3.70"N, 17°11'10.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-06-27
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1197089

6369c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Olomouc: rum. u Stadionu míru
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'59.96"N, 17°14'49.04"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1958-07-18
náleze: Josef Holub
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733680

6369d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Olomouc - Chválkovice, u želez. trati
souřadnice: 49°36'21.00"N, 17°17'6.00"E, ± 250m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986-06-20
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1604855

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Olomouc - Bělidla, ul. Milíčova
souřadnice: 49°36'8.00"N, 17°16'56.00"E, ± 250m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986-09-06
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1606359

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Olomouc - Samotíšky, u křožovatky k Droždínu
souřadnice: 49°37'33.00"N, 17°19'39.00"E, ± 250m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1986-08-14
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1606308

6370a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Území Nízkého Jeseníku. Pohořany - vys. mez, svahy, křoviny
datum: 1964
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8629874

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Území Nízkého Jeseníku. Pohořany - obec
datum: 1964
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8629926

6370b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hrubá Voda, bahnitá cesta od Panského Mlýna ke Smilovskému Mlýnu, u prvního levostranného údolíčka s přítokem Bystřice
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'50.60"N, 17°26'39.50"E, ± 10m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-13
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478903

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hrubá Voda, osada Smilov, rozcestí
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'28.70"N, 17°26'46.50"E, ± 10m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-13
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478935

6370c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: ad Hlubočky in valle rivuli Bystřice
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'39.27"N, 17°24'9.11"E, ± 2000m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1965-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733561

6371b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 12. Luboměř pod Strážnou: bývalá, zarůstající pastvina, okraj pole a remízky na jižním a západním úbočí kóty Strážná (641,4 m), 620-640 m n. m., Lustyk et Sedláčková
souřadnice: 49°41'44.00"N, 17°38'60.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Marie Sedláčková; 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: 9594893

6371c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: m0211_251114_118_X12
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'47.74"N, 17°33'43.70"E, ± 34m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Michal Friedl
pramen: Michal Friedl. m0211: m0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4656184

6371d

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.
lokalita: Potštát: ad marginem silvae septentrionali pago Boškov
nejbližší obec: Potštát, okres Přerov
souřadnice: 49°37'52.67"N, 17°37'1.39"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-08-16
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733721

6372a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 15. Lipná: zarostlá niva potoka s rybníkem ca 1,7 km západně od obce, asi 550-570 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°40'4.00"N, 17°40'3.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
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: 9594999

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Oderské vrchy. Potštát: podél silnice jižně osady Hilbrovice (velké louky, smrčina, okraj olšiny, potůček); hl. silnice mezi Hilbrovicemi a Lipnou
datum: 1985-09-06
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8630633

6372b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Jakubčovice nad Odrou - pravý břeh Odry
souřadnice: 49°41'40.00"N, 17°47'35.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1992-09-17
náleze: T. Pilčík
pramen: Pilčík T. (1993): Chorologie, fytoecologické poměry a morfologická variabilita netýkavky žláznaté v severomoravských populacích. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2014464

6373b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 403. Suchdol nad Odrou: okolí propustku Křivého potoka u trati severovýchodně od nádraží, 250 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°39'1.00"N, 17°57'36.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
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: 9606476

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Kunín, cca 1,2 km S od kostela v Kuníně
souřadnice: 49°39'9.00"N, 17°59'6.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009-08-24
náleze: Blanka Jírů
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2891199

6373c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 412. Hrabětice: mokřinka pod tratí jižně od podjezdu silnice východojihovýchodně od obce, 280 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°36'2.00"N, 17°53'32.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
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: 9606789

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 421. Jeseník nad Odrou: první propustek trati jižně od nádraží, 270 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°36'43.00"N, 17°53'55.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
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: 9606976

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 426. Jeseník nad Odrou: u nádraží, 260 m n. m., Hlaváček
souřadnice: 49°36'55.00"N, 17°54'3.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9607144

6373d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 435. Mankovice: propustek u odbočky trati na Odry, východojihovýchodně od obce, 260 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°38'3.00"N, 17°55'26.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
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: 9607103

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 446. Suchdol nad Odrou: nádraží, 255 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°38'35.00"N, 17°56'25.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9607902

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 448. Suchdol nad Odrou: při trati severovýchodně od nádraží, 255 m n. m., Faltys (květen 1997)

souřadnice: 49°38'43.00"N, 17°56'42.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9608010

6374a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Miller

lokality: in aggeribus ad viam ferream inter Stauding [Studénka] et Stramberg [Štramberk] non procul Stationem Stauding

nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°41'47.64"N, 18°2'58.93"E, ± 1000m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1942-09-23

nálezce: Karl Krischke

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733789

6374b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: Sedlnitz

nejbližší obec: Sedlnice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°39'27.72"N, 18°5'12.84"E, ± 2000m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1937-07

nálezce: Rudolf Leidolf

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733771

6374c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 486. Libhošť: okolí polní cesty k Rybí, asi 2 km jihozápadně od kostela v obci, 300-340 m n. m., Grulich

souřadnice: 49°36'43.00"N, 18°3'51.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Vít Grulich

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: 9608319

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 485. Libhošť: příkopy u silnice mezi viaduktem a odbočkou k Rybí, asi 2,5 km jihozápadně od kostela v obci, 320 m n. m.,

Grulich

souřadnice: 49°36'52.00"N, 18°3'47.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Vít Grulich

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: 9608576

6374d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 502. Závěšice: lem lesa 1 km západojihozápadně od kostela v obci, 340-360 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°36'40.00"N, 18°5'29.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vít Grulich
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: 9608858

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 520. Sedlnice: silniční okraje jižně od obce, 260 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°38'20.00"N, 18°5'48.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
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: 9609477

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 522. Příbor: za mostem severovýchodně od náměstí, pravý břeh Lubiny, 280 m n. m., Šumberová a Hlaváček
souřadnice: 49°38'35.00"N, 18°8'54.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Kateřina Šumberová; Rudolf Hlaváček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9609544

6375b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 88. Staříč: podél polní cesty S obce na vrchu Kamenná
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'31.60"N, 18°16'21.70"E, ± 400m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mladý
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: 9251415

6375c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 8. Lubina: údolí bezejmenného potoka J od úpatí Hůrky, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a
2005)
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'42.00"N, 18°12'1.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
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: 8078977

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 609. Příbor: lesík a okraje pole v mělkém údolí potoka 2–2,5 km východoseverovýchodně od nádraží, 290–310 m n. m., Chrtek

souřadnice: 49°38'28.00"N, 18°10'23.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

nálezce: Jindřich Chrtek

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: 9611612

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Klokočov u Příbora; krátká mez

souřadnice: 49°38'50.25"N, 18°9'58.48"E, ± 102m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2013-08-29

nálezce: Lucie Klečková

pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 11907108

6375d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Myslík: pole a jejich ruderalní lemy jižně kaple Sedmibolestné Panny Marie

nejbližší obec: Myslík, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'0.58"N, 18°16'20.75"E, ± 90m

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2018-07-22

nálezce: David Hlisenkovský; Zbyněk Lukeš

pramen: not.

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13728391

6376a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Friedek: Gem. [gemein]

nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°41'7.00"N, 18°20'54.00"E, ± 5000m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1924-08

nálezce: Gustav Weeber

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733551

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Dobrá u Frýdku: PP Profil Morávky, zarůstající náplav

nejbližší obec: Dobrá, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'8.68"N, 18°23'4.86"E, ± 700m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1992-07-09

nálezce: P. Chytil

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777178

6376b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 139a. Skalice: JV Frýdku-Místku, plochy u polní cesty SV kostela /u některých druhů uveden pod č. 139/
nejbližší obec: Skalice
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9253183

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: plevele Dobrá
souřadnice: 49°40'53.51"N, 18°25'20.19"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2015-06-24
náleze: Jan Sitek
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13130308

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: plevele Dobrá
souřadnice: 49°40'53.51"N, 18°25'20.19"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-06-10
náleze: Jan Sitek
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13130292

6376c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 163. Pržno: Z obce, modrá značka od silnice k žel.přechodu
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mladý
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: 9253643

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 168. Hodoňovice: L břeh Ostravice JV osady Kamenec
nejbližší obec: Hodoňovice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mladý
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: 9253712

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Okraj Frydlantu, při vjezdu do skladu dřevní hmoty.
souřadnice: 49°36'10.00"N, 18°21'30.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1997-07-15
náleze: J. Chlapek
pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2593341

6376d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 199. Pražmo: místní část Vlčanka: rumiště V od ústí Červeného potoka
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'43.25"N, 18°29'39.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mikoláš
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
poznámka: J. Danilka 2018-01-07: správně podle mapy nejspíš Vlčanky a Čuvný potok;
ID: 9254807

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 198. Pražmo: řečiště Morávky S obce, 100 m od lávky
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mikoláš
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9254665

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: NPP Skalická Morávka 3375
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'41.22"N, 18°25'53.99"E, ± 2395m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2009
náleze: Lucie Šigutová
pramen: Šigutová Lucie. Inventarizační průzkum NPP Skalická Morávka z oboru botanika. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6906725

6377a

lokality: Hnojník, železniční nádraží
nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'43.00"N, 18°32'20.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2016
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. - Ms. - Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cf.
ID: 13704695

6377b

lokalita: Třinec, železniční nádraží
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'14.00"N, 18°39'42.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2016
nálezce: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cf.
ID: 13705069

6377d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: vodní tok Tyra
souřadnice: 49°38'43.90"N, 18°39'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-16
nálezce: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1236343

6378a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Horní Lištná: severozápadní svah Vružné 1,1 km SZ od vrcholu; u cesty. S. m. 365 m
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'31.00"N, 18°42'18.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-08-05
nálezce: Nikol Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733820

6378c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hrádek: lokalita je vzdálená 1 km J od obecního úřadu v Hrádku v místě zvaném Girów.
nejbližší obec: Hrádek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'23.68"N, 18°44'13.48"E, ± 90m
nadmořská výška: 359 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2018-04-12
nálezce: Robert Borski; Jan Michalik
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13725659

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Oldřichovice - Bystřice
nejbližší obec: Karpentná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'17.33"N, 18°40'39.31"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008
nálezce: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Oldřichovice - Bystřice (DSP, VD-ZDS,IČ) biologické hodnocení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7048583

6441b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Miller
lokalita: Český les, Železná: v obci
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'8.35"N, 12°35'15.72"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971-07-13
náleze: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733486

6442a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bělá nad Radbuzou: niva Radbuzy a mokřad pod elektrovodem, částečně paseno občas sečeno, 2 km JZ od obce
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-06
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905391

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 326. Bystřice: okraje lesní cesty v zaniklé osadě Růžov 1,3 km SZ od obce
nejbližší obec: Bystřice, okres Jičín
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209623

6442b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hostouň: cesta ve svahu nad zahrádkářskou kolonií jihovýchodně od obce, 250 m Z kóty 478
nejbližší obec: Hostouň, okres Domažlice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-08
náleze: M. Štech; L. Lippl
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: 9901495

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 652. Oplotec: okraj lesa v obce Hostětice
nejbližší obec: Oplotec, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216351

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 635. Štítary: u silnice S od kóty 436
nejbližší obec: Štítary
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezce: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216036

6442c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: ZČ - Rybník
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'45.93"N, 12°40'36.31"E, ± 300m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1973-08-13
nálezce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737259

6442d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bílovice: okolí zemědělských objektů v osadě
nejbližší obec: Bílovice
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-07
nálezce: P. Lepší; M. Lepší
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: 9909658

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hvoždany: okolí lesní cesty 0,3 km SZ od obce
nejbližší obec: Hvoždany
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-06
nálezce: Z. Kaplan
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: 9897215

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 509. Dvůr Bílovice: při potoku od dvora k Starému rybníku SV od Drahotína
nejbližší obec: Drahotín, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezce: Jaromír Sofron
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: 9214445

6443a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 633. Vítání: v obci
nejbližší obec: Vítání, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'5.97"N, 12°50'16.80"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216024

6443b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 292. Bukovec: ruderalní stanoviště v obci
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: nad zdymadlem
ID: 9208572

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 267. Podrážnice: stráž nad obcí
nejbližší obec: Podrážnice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: J. Vaněček
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: 9207761

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 469. Podrážnice: v obci
nejbližší obec: Podrážnice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: J. Leopoldová
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213109

6443c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Ohnišťovice; pruh trnkových křovin na mezi v polních kulturách
souřadnice: 49°30'58.06"N, 12°51'15.65"E, ± 204m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-28
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12654605

6443d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 566. Horšovský Týn: okraj boru na vrcholu Šibeničného vrchu
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9215032

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 233. Horšovský Týn: u mostu
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
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: 9207354

6444c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Osvračín: intravilán obce
nejbližší obec: Osvračín, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'47.70"N, 13°2'50.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 370-380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: L. Čech
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: 9899316

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 897. Blížejov: od železniční stanice podél cesty k silnici do Přívozce
nejbližší obec: Blížejov, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9221640

6445a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /168/ Rybníček v polích Z od dvora v Horušanech
nejbližší obec: Horušany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'59.00"N, 13°14'51.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-29
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9644265

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /628/ Přestavky
nejbližší obec: Přestavky, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'52.00"N, 13°14'38.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9650817

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /866/ Soběkury
nejbližší obec: Soběkury, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'33.00"N, 13°14'14.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653346

6445b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dnešice: u polní cesty 400 m západně od Nového rybníka JV od obce
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'55.00"N, 13°16'37.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-08-19
náleze: František Zima; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762676

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /877/ Pířchovice: okolí
nejbližší obec: Pířchovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'44.00"N, 13°19'58.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-09-05
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653517

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /884/ u kóty 395 m SZ od Lužan
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'13.00"N, 13°18'27.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-08-19
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653668

6445c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /271/ Ptenín
nejbližší obec: Ptenín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'49.00"N, 13°11'9.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-10-16
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646895

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Otěšice: západní okraj obce
souřadnice: 49°32'40.00"N, 13°12'55.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976-07-08
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995991

6445d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Vřeskovice: S část obce
nejbližší obec: Vřeskovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°31'31.56"N, 13°16'15.99"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-06-14
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733862

6446a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /887/ U potoka pod silnicí z Vodokrt do Vícova
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'22.00"N, 13°22'28.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-08-03
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653704

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /538/ U Krasavec
nejbližší obec: Krasavce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'58.00"N, 13°22'11.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-09-12
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9650150

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /534/ Krasavce
nejbližší obec: Krasavce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'52.00"N, 13°22'9.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9650066

6446b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 76. Chocenický Újezd: intaravilán obce
nejbližší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo; Jan Kirschner
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: 9224438

6446c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /288/ Radkovice u Příchovic
nejbližší obec: Radkovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'49.00"N, 13°22'8.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-08-13
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647232

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /496/ Luh u Horšic
nejbližší obec: Horšice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'6.00"N, 13°23'31.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-08-07
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649465

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /882/ Vítoň u Horšic: u mlýna
nejbližší obec: Vítoň u Horšic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'18.00"N, 13°22'47.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-08-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653657

6446d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Březí okr. Plzeň-jih: skládka na V okraji obce ohraničená plotem zahrady, potokem, pol.cestou a sekanou loukou
nejbližší obec: Březí okr. Plzeň-jih, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'2.42"N, 13°28'3.36"E, ± 300m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1991
pramen: Pavlášek V. (1993): Výskyt druhu *Nicandra physalodes* (L.) Gaertn. v obci Březí v okrese Plzeň jih. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ. 31: 5-7.
projekt: FLDOK
ID: 8863034

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 160. Březí: intravilán obce
nejbližší obec: Březí
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich; Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226191

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /888/ Kbelnice
nejbližší obec: Kbelnice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'34.00"N, 13°26'23.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1975-07-22
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653712

6447a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 96. Blovice: státní statek Blovice (při cestě z obce k obci Štítov)
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224864

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 101. Blovice: intravilán města
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: Vladimír Skalický; Vladimír Jehlík
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9225002

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 100. Blovice: nádraží ČSD
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: Vladimír Jehlík
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224713

6447b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 554. Hořehledy: Mítovský potok, lužní les při L břehu potoka
nejbližší obec: Hořehledy, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1986-07-12
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9232989

6447c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ždírec: v osadě Myč, u cesty
nejbližší obec: Ždírec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'52.01"N, 13°34'49.78"E, ± 50m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-04-19
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782162

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 145. Zhůř: intravilán obce
nejbližší obec: Zhůř, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: Vladimír Skalický
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: 9225890

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 179. Měcholupy: polní cesta a mez 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Měcholupy
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Vít Grulich
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: 9226768

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /835/ Prádlo
nejbližší obec: Prádlo, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'11.00"N, 13°32'30.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1970-09-22
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653147

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NPR Chejlava
souřadnice: 49°32'11.71"N, 13°33'25.97"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2013
nálezc: Pavel Sova
pramen: Mgr. Pavel Sova (2013): IP_NPR_Chejlava-botanika
projekt: NDOP
ID: 11256467

6447d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Srby: intravilán obce
nejbližší obec: Srby, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'9.32"N, 13°36'14.09"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-08-14
nálezc: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8530691

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /4/ Plánický hřeben: Srby (87/ 6447d): intravilán obce.
nejbližší obec: Srby, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'11.00"N, 13°36'7.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-08-14
nálezc: R. Paulič; P. Leischner
pramen: Paulič R. (2008): Příspěvek ke květeně okolí Nepomuku. - Calluna 13: 10-11.
projekt: FLDOK
ID: 8346078

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 200. Srby: intravilán obce
nejbližší obec: Srby
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: 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: 9226993

6448a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nové Mitrovce: cesta a okolní lada směrem k chatám u rybníka Drahotá
nejbližší obec: Nové Mitrovce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'40.00"N, 13°41'36.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 565-590 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-06-19
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Lokalita je půlena hranicí s f. o. 34. Plánický hřeben a z části připadá k tomuto fytochorionu. Zápis na ní byl prováděn rovněž 27. 5. 2001 a 23. 4. 2005, přesné datum zapsání *Arctium tomentosum* není uvedeno.
ID: 13784823

6448b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hutě pod Třemšínem: od západního okraje části Zadní Hutě k autobusové zastávce v osadě, v silničním příkopu
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°35'25.00"N, 13°48'12.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 575-600 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-23
nálezce: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13784824

6448c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Radošice: stará skládka mezi silnicí a lesem, ca 1.2 km VSV od osady
nejbližší obec: Mladý Smolivec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'17.00"N, 13°44'27.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 575-580 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-07-22
nálezce: Rudolf Hlaváček; Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13784826

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 238. Dožice: kraj silnice směrem k Měřcínu
nejbližší obec: Dožice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: 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: 9227424

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 236. Dožice: intravilán obce, porost *Sambucus nigra*
nejbližší obec: Dožice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: 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: 9227683

6448d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Starý Smolivec: intravilán podél silnic na Roželov a Hvoždány
nejbližší obec: Mladý Smolivec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'41.00"N, 13°45'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535-545 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1999-07-03
nálezcce: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Zápis byl prováděn rovněž 25. 7. 2005, přesné datum zapsání *Arctium tomentosum* není uvedeno.
ID: 13784825

6449a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pňovice: rumišť nad potůčkem na JZ úpatí vrchu Hradec (kóta 567) západně od obce
nejbližší obec: Pňovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'19.40"N, 13°53'36.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2018-08-23
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762679

6449d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 277) Koupě, při polní cestě JV obce
nejbližší obec: Koupě, okres Příbram
souřadnice: 49°30'30.61"N, 13°55'25.56"E, ± 300m
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezcce: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8902532

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 278) Koupě, mokřiny při rybníčku pod vrchem Slavkovice
nejbližší obec: Koupě, okres Příbram
souřadnice: 49°30'25.23"N, 13°55'41.12"E, ± 400m
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezcce: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8902553

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 276) Koupě, ruderální místa v obci
nejbližší obec: Koupě, okres Příbram
souřadnice: 49°30'52.00"N, 13°55'7.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezcce: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8902474

6450a

původní jméno: *Lappa Bardana* var. *albiflora*
lokalita: Hrádek u Breznice
nejbližší obec: Starosedlský Hrádek, okres Příbram
souřadnice: 49°34'34.26"N, 14°0'29.60"E, ± 2000m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1909-08
náleze: coll.?
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733783

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 302) Nestrašovice, obec
nejbližší obec: Nestrašovice, okres Příbram
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903085

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 316) Těchařovice, polní cesta na J okraji obce
nejbližší obec: Těchařovice, okres Příbram
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903201

6450c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 334) Horosedly, v obci
nejbližší obec: Horosedly, okres Písek
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Čejka; Václav Chán
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903585

6450d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lety; v obci
nejbližší obec: Lety, okres Písek
souřadnice: 49°30'59.00"N, 14°5'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 445-455 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-10-11
náleze: Rudolf Hlaváček; Pavel Leischner; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13784827

6451a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 863) Zahořany, intravilán osady Lašovice
nejbližší obec: Zahořany, okres Písek
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915124

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 868) Planá, pole a meze při zelené turistické značce mezi rozcestím 1 km V obce a bývalou turistickou chatou Onen Svět
nejbližší obec: Planá
nadmořská výška: 510-560 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915277

6451c

původní jméno: *Lappa tomentosa* L.
lokalita: u přívozu proti Ždákovu u Vorlíka
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'29.00"N, 14°10'44.30"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1902-08
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu
ID: 13733692

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 896) Zahořany, kukuřičné pole mezi Zahořanským potokem a silnicí J obce
nejbližší obec: Zahořany, okres Písek
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915798

6451d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kovářov: velká skládka zeminy, stavební suti a hnojiště 100 m SZ od obce
nejbližší obec: Kovářov, okres Písek
souřadnice: 49°31'16.82"N, 14°16'18.05"E, ± 20m
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2018-09-21
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13670997

6452a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Týnčany: u silnice na severním okraji osady
nejbližší obec: Týnčany, okres Příbram
souřadnice: 49°35'9.63"N, 14°19'58.46"E, ± 50m
nadmořská výška: 488 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2019-04-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782167

6452c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Porešín: křoviny při cestě 0,4 km SV od osady
nejbližší obec: Porešín, okres Příbram
souřadnice: 49°32'33.07"N, 14°22'2.34"E, ± 50m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2007-05-27
náleze: Radim Paulič; Václav Chán
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13772666

6453a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Jetřichovice (Sedlčany): na kompostě u silnice, pod Zahradky, hojný
nejbližší obec: Sedlec-Prčice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'59.76"N, 14°31'18.65"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1940-09
náleze: František Milner-Milhauz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733770

6454b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Šelmberk; Mladá Vožice: zříceniny hradu Šelmberk na ostrožnovitém vrchu nad údolím Blanice SSV od města,
souřadnice: 49°32'59.37"N, 14°49'35.65"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-07-28
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12008232

6454c

lokalita: Sudoměřice-Nemyšl: haud procul ab oppido Tábor
nejbližší obec: Sudoměřice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°30'28.76"N, 14°40'43.63"E, ± 1500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1947-08
náleze: M. Svrček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733792

6454d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mladá Vožice: Mladá Vožice: rybník na Zhořském potoce při SZ okraji obce
nejbližší obec: Mladá Vožice, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezc: Jiří Sádlo
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8473756

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Blanice: Blanice: při silnici mezi obcí a osadou Bendovo Záhoří
nejbližší obec: Blanice, okres Strakonice
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezc: Lubomír Hrouda
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8473742

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 484. Blanice: při silnici mezi obcí a osadou Bendovo Záhoří, 500-480 m n. m. - Hrouda (42b; 6454d).
fytochorion: 43b. Miličínská vrchovina
nálezc: Lubomír Hrouda
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: 9837867

6456a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 2. Buřenice: v obci
nejbližší obec: Buřenice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'9.80"N, 15°3'58.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 570-590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-28
nálezc: Václav Chán
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887114

6456b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 20. Košetice: úpatí lesnatého svahu na P břehu potoka S od obce
nejbližší obec: Košetice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'9.50"N, 15°7'1.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 450-480 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1976-06-26
nálezc: Blažek; Nechvátalová; Václav Chán
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887434

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 24. Košetice: při silnici v úseku Košetice-Onšov
nejbližší obec: Košetice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'7.20"N, 15°7'29.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1975-06-21
náleze: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; J. Vaněček
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887543

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 32. Onšov: v obci
nejbližší obec: Onšov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'41.77"N, 15°8'8.43"E, ± 700m
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1975-06-21
náleze: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; R. Slaba
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887785

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 30. Onšov: skály nad L břehem Martinického potoka pod kostelem v obci
nejbližší obec: Onšov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'47.00"N, 15°8'10.18"E, ± 300m
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1975-06-21
náleze: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; R. Slaba
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887738

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Onšov; Křoviny mezi zanedbanými lukami.
souřadnice: 49°34'54.90"N, 15°8'17.41"E, ± 59m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-29
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12536279

6456c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 44. Útěchovice pod Stražištěm: v osadě
nejbližší obec: Útěchovice pod Straž, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'21.50"N, 15°1'46.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 580-610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-28
náleze: Václav Chán
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8888043

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 38. Cetule u Bratřic: v osadě
nejbližší obec: Cetule u Bratřic, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'41.75"N, 15°0'43.95"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-07-28
náleze: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; R. Slaba
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887930

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 39. Bratřice: u samot zv. Hutě asi 1,5 km V od obce
nejbližší obec: Bratřice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'3.50"N, 15°1'7.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-07-28
náleze: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; R. Slaba
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887946

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 45. Velká Chyška: u polní cesty a na polích asi 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Velká Chyška, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'5.30"N, 15°2'45.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 570-580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-07-28
náleze: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; R. Slaba
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8888052

6457a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 91. Senožaty: náves, rumištní místa a podél cest v obci
nejbližší obec: Senožaty, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'9.00"N, 15°11'37.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Jindřich Houfek; Ivan Růžička; Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9487512

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 82. Čihovice: podél úseku silnice do Senožat od okraje obce do vzdálenosti 750 m od obce
nejbližší obec: Čihovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'20.00"N, 15°10'27.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9487677

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 89. Senožaty: louka a přilehlý les v údolí přítoku Martinického potoka 500-1000 m SZ obce

nejbližší obec: Senožaty, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°34'22.00"N, 15°11'21.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: Jindřich Houfek; Ivan Růžička

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9487779

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 106. Vitice: SZ od dvora Milostice a dále k SVP

nejbližší obec: Vitice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°33'13.00"N, 15°13'9.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9488202

6457b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Koberovice; Trnkové křoviny v lesním plášti. Nitrofilní lem.

souřadnice: 49°34'58.32"N, 15°15'18.97"E, ± 29m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-09-09

nálezce: Dittrichová, Daniela Bártová

pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 12810516

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Koberovice; Trnkový remíz s nálety.

souřadnice: 49°34'53.75"N, 15°15'20.96"E, ± 22m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-09-09

nálezce: Dittrichová, Daniela Bártová

pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 12808397

6457c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 158. Želiv: u mostu přes Želivku

nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'48.00"N, 15°13'29.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: František Mladý

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9489526

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 154. Želiv: okolí kláštera včetně rybníčků pod klášteřem
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'40.00"N, 15°12'48.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík; J. Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489771

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 157. Želiv: obec a P břeh řeky pod mostem
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'49.00"N, 15°13'29.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489965

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 159. Želiv: část obce na L břehu Želivky
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'44.00"N, 15°13'33.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička; Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9490302

6458a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: vlastní dvorek v M. Budíkově
nejbližší obec: Budíkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'16.32"N, 15°22'53.25"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-08-01
náleze: Antonín Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13736994

6458b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /44/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/b - území obce Věž.
nejbližší obec: Věž, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978206

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 271. Mozerov: náves s rybníčkem
nejbližší obec: Mozerov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'31.00"N, 15°26'31.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9493440

6458c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: okraj silnice u Vilémova
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'11.48"N, 15°22'20.13"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-07-28
nálezcce: Antonín Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13736999

6458d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /46/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/d - území obce Herálec.
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978805

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 373. Boňkov: rumiště u škrobárny 500 m J obce
nejbližší obec: Boňkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'30.00"N, 15°26'52.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezcce: František Mladý; Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9495943

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 380. Herálec: svahy u silnice S nádraží
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'44.00"N, 15°28'22.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezcce: František Mladý; Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9496159

6459a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 5. Svatý Kříž: v obci, 490 m n. m., 4. 7. 2005, M. Lepší & P. Lepší.
nejbližší obec: Svatý Kříž, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'58.00"N, 15°34'39.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-04
nálezce: P. Lepší; M. Lepší
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: 8415199

6459b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /48/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/b - území JV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'31.10"N, 15°37'0.90"E, ± 3000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979379

6459c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /49/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/c - území obce Okrouhlička.
nejbližší obec: Okrouhlička, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'8.56"N, 15°33'28.99"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979619

6459d

původní jméno: *Lappa tomentosa* LK
lokality: Schlucht bei Schleppenz [Šlapanov]
nejbližší obec: Šlapanov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'32.73"N, 15°39'27.66"E, ± 2000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1864-08
nálezce: Felix Schwarzel
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733800

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 20. Šlapanov: při silnici u železniční vlečky S od nádraží, 440 m n. m., 5. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Šlapanov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'50.00"N, 15°39'3.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
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: 8415627

6460a

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokalita: Příbyslav: na stráni nad Sázavou
nejbližší obec: Příbyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'36.62"N, 15°44'18.77"E, ± 2000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1901-08-08
nálezcce: Josef Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733754

6460b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /52/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/b - území obce Ronov nad Sázavou.
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'5.00"N, 15°46'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980494

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Malá Losenice, při silnici na SZ okraji obce
nejbližší obec: Malá Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'55.32"N, 15°47'46.26"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-06
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7815446

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Příbyslav, při silnici SV města směr Modlíkov
souřadnice: 49°35'15.54"N, 15°45'27.37"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-06
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11200011

6460c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /53/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/c - území obce Věžnice.
nejbližší obec: Věžnice, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980755

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dolní Věžnice, okolí rybníka Bor JV obce
souřadnice: 49°30'1.07"N, 15°42'38.32"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-10-29
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11212956

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Česká Jablonná, obec
souřadnice: 49°32'39.37"N, 15°44'37.80"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-06
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11200246

6460d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /54/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7981029

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Česká Jablonná, V okraj obce
souřadnice: 49°32'45.99"N, 15°44'57.57"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1985-05-02
nálezcce: Helena Nováková; Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr., Helena Nováková RNDr. (1985): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11203479

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Česká Jablonná, V okraj obce
souřadnice: 49°32'45.99"N, 15°44'57.57"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1985-05-02
nálezcce: Helena Nováková; Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr., Helena Nováková RNDr. (1985): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11205637

6461a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica, distr. Žďár nad Sázavou. Velká Losenice: podél polní cesty asi 500 V obce
nejbližší obec: Velká Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'42.82"N, 15°51'1.68"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-06-23
nálezcce: Lenka Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733848

6461b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Žďár nad Sázavou, areál závodu Žďas
souřadnice: 49°33'12.45"N, 15°55'56.25"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1994-09-08
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1994): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11215955

6462a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Nové Město na Moravě, okolí vlakového nádraží
souřadnice: 49°34'8.47"N, 16°4'50.89"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11219018

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Rokytno, obec
souřadnice: 49°35'52.65"N, 16°4'14.08"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11221985

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Maršovice, obec
souřadnice: 49°34'49.07"N, 16°4'41.39"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11223906

6462c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hlinné, obec
souřadnice: 49°31'41.57"N, 16°2'18.31"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11225034

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Jámy, v obci
souřadnice: 49°31'47.92"N, 16°0'27.23"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11225160

6462d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Křídla
nejbližší obec: Křídla, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'34.84"N, 16°7'28.23"E, ± 1255m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6530387

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dlouhé
nejbližší obec: Dlouhé na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'35.12"N, 16°7'36.89"E, ± 1263m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6412559

6463a

původní jméno: *Arctium minus*
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Perštejnem. U potoka nedaleko místa, kde se vlévá ze severu do Skalského ryb.
nejbližší obec: Lísek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'54.54"N, 16°10'57.92"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-25
náleze: Petra Čvandová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733628

6463b

lokalita: Dalečín: cesta v lese poblíž kóty 650 při Z okraji obce Hluboké, asi 1,2–1,4 km JV od kostela ve Veselí
nejbližší obec: Hluboké u Dalečína, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'2.19"N, 16°17'19.14"E, ± 110m
nadmořská výška: 626-639 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2018-07-13
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741754

lokalita: Dalečín: posečené louky a lesní okraje podél cesty S od obce Hluboké, 1,4–1,6 km VJV od kostela ve Veselí
nejbližší obec: Hluboké u Dalečína, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'14.23"N, 16°17'44.15"E, ± 140m
nadmořská výška: 603-630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2018-07-13
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741755

6463c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Štěpánka
nejbližší obec: Rozsochy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'36.14"N, 16°12'21.04"E, ± 1374m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6530516

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Údolí Nedvědičky
nejbližší obec: Kundračice u Rozsoch, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'35.68"N, 16°10'40.08"E, ± 1373m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6472923

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chocholouš
nejbližší obec: Domanínec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'36.57"N, 16°14'1.83"E, ± 1368m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6432527

6463d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pyšolec
nejbližší obec: Pivonice u Lesoňovic, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'45.88"N, 16°19'23.64"E, ± 1985m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6501796

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Zubštejn
nejbližší obec: Pivonice u Lesoňovic, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'37.73"N, 16°19'3.41"E, ± 1355m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6473170

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bystřice
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'36.98"N, 16°15'41.81"E, ± 1362m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6424627

6464b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hutě, skalní soutěska Křetínky V obce (Bohuňovské skály)
souřadnice: 49°35'53.05"N, 16°27'22.58"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1987-10-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11226347

6464c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 16. Hrachovec: výslunná louka a meze 1,6 km VSV od Sokolí hory (k.625) (SV Štěpánova n. Svratkou)
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 300-700 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995
pramen: Šilhanová V. & Unar J. (1995): Floristické poměry území východně od Štěpánova nad Svratkou. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 55-77.
projekt: FLDOK
ID: 9351849

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NPP Švařec
nejbližší obec: Švařec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'29.39"N, 16°21'10.35"E, ± 383m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005
náleze: Filip Lysák
pramen: Lysák F. Florist. a fytocenol. průzkum NPP Švařec. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6750720

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pod zbytkem
nejbližší obec: Koroužné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'49.99"N, 16°20'16.37"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-13
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6356714

6464d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica, distr. Kunštát. Petrov: 200 m jižně od Petrova, vlhké místo poblíž soutoku Petrůvky s jejím pravostranným přítokem
nejbližší obec: Petrov, okres Blansko
souřadnice: 49°31'41.96"N, 16°29'17.84"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-07-24
náleze: Marek Vaňura
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733707

6465a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Křetín, obec
souřadnice: 49°33'47.55"N, 16°30'15.98"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-08-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11226562

6465b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dražanská vrchovina: Letovice - Novičí, SV okraj obce
souřadnice: 49°34'47.00"N, 16°35'56.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2005-06-27
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834023

6465c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Park Letovice
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°32'27.67"N, 16°34'34.54"E, ± 461m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Koblížek Jaroslav, Úradníček Luboš. Letovice - park - floristický a dendrologický průzkum a plán péče.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6488950

6465d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: BK, Svitávka, L břeh Svitavy u V okraje obce
souřadnice: 49°30'15.00"N, 16°36'1.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-07-24
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2839335

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Svitávka - Lada nad Dolním Semíčkem
nejbližší obec: Svitávka, okres Blansko
souřadnice: 49°31'3.60"N, 16°36'12.80"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2006-08-15
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. Terénní šetření 2006 - botanika. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7303342

6466c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Boskovice, cca 1.2 km S od kostela v obci, u silnice směr Knínice
souřadnice: 49°30'8.20"N, 16°40'8.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2008-07-29
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 2592814

6466d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /72/ Kořenec: několik exemplářů podél silnice ve vsi
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°31'49.00"N, 16°45'16.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Dražanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
ID: 7884506

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bělá - prameniště
nejbližší obec: Benešov u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°30'49.77"N, 16°47'37.15"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2010
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. Zápisy z terénní pochůzky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7765440

6467c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Malé Hradisko: svah V lanové dráhy 1,5 km SV od obce
nejbližší obec: Malé Hradisko, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'7.38"N, 16°53'46.37"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1999-08-05
náleze: Procházková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733640

6467d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Přemyslovice: polní cesta 300 m J od obce
nejbližší obec: Přemyslovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'54.98"N, 16°57'24.47"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1996-07-13
náleze: Blanka Kočí
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733748

6468a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica: Distr. Olomouc, obec Střížov, 2 km J od Náměště na Hané, mez u koupaliště, 200 m Z od obce
nejbližší obec: Drahanovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'7.08"N, 17°2'55.74"E, ± 50m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1978-10-13
náleze: Milada Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733542

6468b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Slatinice, travnaté sady, akátiny a zbytky doubrav v údolí potoka Slatinka od Z okraje obce do vzdálenosti 500 m ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'36.40"N, 17°5'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250-285 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2015-07-16
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13481206

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 9. Slatinice: travnaté porosty s křovinami na vrchu Malý Kosíř (316m) a polní meze v blízkém okolí 1km JZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6468b)
nejbližší obec: Slatinice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'23.00"N, 17°5'25.00"E
nadmořská výška: 280-316 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8064190

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 9. Slatinice: travnaté a křovinaté porosty na vrchu Malý Kosíř (316m) a polní meze v blízkém okolí asi 1km JZ od obce.
nejbližší obec: Slatinice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'27.00"N, 17°5'29.00"E
nadmořská výška: 280-316 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. (1998): Květena oblasti Velkého Kosíře na Prostějovsku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 67-94.
projekt: FLDOK
poznámka: i z lit. Bednář 1985
ID: 8086688

6468c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Slatinky, les na V svahu Velkého Kosíře J od údolí potoka Deštná, 1,0 km Z – 1,2 km JZ od kaple v obci
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'41.20"N, 17°4'48.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 325-355 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2015-07-16
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13481463

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 1. Čelechovice na Hané: opuštěné vápencové lomy a travnaté strážky zarůstající křovinami asi 1,0-1,5km SSZ od obce (L od polní cesty z Čelechovic n.Han.k památníku F.Palackého)(součas.lok.je i CHÚ Růžičkův lom).
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'38.00"N, 17°4'59.00"E
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. (1998): Květena oblasti Velkého Kosíře na Prostějovsku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 67-94.
projekt: FLDOK
ID: 8085340

6468d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 7. Lípy: rozsáhlé terénní nerovnosti (na vápencích) s travnatými a keřovými porosty 0,5 - 1,5km JZ od obce, ("Vápenice"), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6468d)
nejbližší obec: Lípy, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'30.00"N, 17°5'43.00"E
nadmořská výška: 260-300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8063775

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 1. Čelechovice na Hané: opuštěné vápencové lomy a strážky s křovinami 1,0-1,5km SZ od obce (Růžičkův lom), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr.6468c-d)
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'39.00"N, 17°5'2.00"E
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8062701

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 7. Lípy: rozsáhlé terénní nerovnosti (vesměs na vápencích) s travnatými a keřovými porosty asi 0,5-1,5km JZ od obce.
nejbližší obec: Lípy, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'28.00"N, 17°5'41.00"E
nadmořská výška: 250-300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. (1998): Květena oblasti Velkého Kosíře na Prostějovsku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 67-94.
projekt: FLDOK
ID: 8086351

6469a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Olomouc: pustá místa ve Slavoníně
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'8.28"N, 17°14'7.43"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1928-09
nálezce: Heinrich Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13736913

6469b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Olmütz: in ruderatis
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'38.00"N, 17°15'3.00"E, ± 5000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1936-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733682

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokality: Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'38.00"N, 17°15'3.00"E, ± 5000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733681

6469c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Vrbátky, u silnice 0,1 km J od nádraží
nejbližší obec: Vrbátky, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'2.01"N, 17°11'52.34"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2018-10-20
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13675333

6469d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Olomouc
souřadnice: 49°32'43.00"N, 17°16'49.00"E
nadmořská výška: 209 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002-07-18
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2728846

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Území Hornomoravského úvalu. Grygovské kopce (území mezi Grygovem a Krčmaní - dev. vápenec) a Království - lužní les.
datum: 1968
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8641330

původní jméno: *Arctium tomentosum* MILL.
lokality: u silnice z Blatce do Grygova
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'52.24"N, 17°16'39.89"E, ± 1600m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1996-02-23
náleze: Lubomír Drelich
pramen: FAS 22/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13158961

6470b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Tršice. Údolí Olešnice S od obce Tršice, luční část. Louky, svahy, rybník a obec Tršice.
datum: 1972-08-19
nálezcce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642163

6470c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu mezi obcemi Velký Týnec - Hostkovice - Přestavlky-Suchonice-Kokory-Krčmaň-V. Týnec.
datum: 1968
nálezcce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642656

původní jméno: *Arctium tomentosum* MILL.
lokalita: les Chlum, 2 km JV od Vel. Týnce
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'18.36"N, 17°21'24.87"E, ± 800m
nadmořská výška: 220-320 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1986
nálezcce: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13186056

6470d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Penčice a Penčičky. Území dvojobce a nejbližší okolí. Vys. meze, úvozy, svahy, kulm skalka pod kostelem.
datum: 1972-09-03
nálezcce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643196

6471a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Údolí Trnávky
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'37.03"N, 17°34'34.86"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-08-16
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Trnávky od Lipnické myslivny k Slavkovu v Oderských vrších. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7216621

6471b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Údolí Jezernice
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'34.32"N, 17°36'18.56"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1992-04-25
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Jezernice v Oderských vrších (jarní aspekt). 1993.
projekt: NDOP
ID: 7224747

6471c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lipník: nádraží
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'45.23"N, 17°34'22.28"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1964-09-02
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733625

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Lipník: nádraží
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'45.23"N, 17°34'22.28"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1964-09-02
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733626

6471d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Luže u Týna n.B.
nejbližší obec: Slavič, okres Přerov
souřadnice: 49°31'36.09"N, 17°38'36.61"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991-07-26
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Luže u Týna n.B.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7175976

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Závrbek - louky u Lipníka n.B.
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'24.39"N, 17°36'47.87"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991-06-30
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Závrbek - louky po pravé straně Bečvy východně od Lipníka n.B.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7176032

6472a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hranice na Moravě před nádražím ČSD, v okolí nádraží ČSAD, kol rybníka ca 500 m jižně nádraží ČSD.
datum: 1985-09-06
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643693

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Olšovec_2830053
nejbližší obec: Olšovec, okres Přerov
souřadnice: 49°34'58.51"N, 17°44'22.74"E, ± 44m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5339838

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hranice_2830084
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'34.45"N, 17°44'26.05"E, ± 87m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-15
nálezcce: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340208

6472b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hranice_2830186
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'31.80"N, 17°45'45.00"E, ± 25m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-11
nálezcce: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341206

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bělotín; enkláva křoví
souřadnice: 49°35'0.72"N, 17°49'8.00"E, ± 24m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-08
nálezcce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12512151

6472c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Opatovice, bývalý dnes zatopený kamenolom při SV okraji obce
nejbližší obec: Opatovice, okres Přerov
souřadnice: 49°30'27.91"N, 17°44'49.88"E, ± 90m
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009-07-18
nálezcce: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2009) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13233302

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Údolí Krkavce
nejbližší obec: Teplíce nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'27.92"N, 17°44'33.24"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Krkavce jižně pod Teplicemi nad Bečvou. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.04.1977 - 05.08.1990
ID: 7179971

6472d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: slepá ramena na pravém břehu Bečvy ca 0,5 km SSV - 0,7 km SSZ od samoty Kamenec, ca 2,1-2,8 km Z od kostela v obci
nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-03
náleze: Jan Douda
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: 8778219

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Milotice nad Bečvou, tůňe a okolní plochy při Z okraji přírodní památky Hustopeče - Štěrkáč, asi 0,65 km JZ-JJZ od železniční stanice
nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'45.82"N, 17°49'51.19"E, ± 900m
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2010-07-09
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2010) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13233935

6473a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 158. Polom: okolí železničního přejezdu západně Horního Polomského rybníka, 290 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°34'32.00"N, 17°50'20.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: 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: 9599772

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 173. Blahutovice: jižní okraj obce u cesty do Polomu, 300 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°34'54.00"N, 17°52'7.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: 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: 9600038

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 178. Blahutovice: okraj lesíka u silnice 500 m severovýchodně od obce, 320 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°35'24.00"N, 17°52'50.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: 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: 9600119

6473b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 197. Kojetín: vrch Svinec, podél červeně značené cesty směrem na Nový Jičín, 410-510 m n. m., Mandák
souřadnice: 49°34'5.00"N, 17°59'7.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
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: 9600652

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hůrka
souřadnice: 49°35'42.15"N, 17°55'26.77"E, ± 101m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10760758

6473c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: jižní konec východní hráze a jihozápadní hráz Velkého Choryňského rybníka ca 2,9-3,5 km VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'54.00"N, 17°54'44.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-01
náleze: Petr Koutecký
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: 8768370

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Němetice: Němetice, obvod obce + intravilán v 6473ccc
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'8.00"N, 17°50'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-07-04
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169235

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: z0112_251404_243_L2.2B
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'57.53"N, 17°54'48.64"E, ± 176m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676940

6473d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 217. Straník: intravilán, 350-370 m n. m., Špryňar
souřadnice: 49°32'43.00"N, 17°59'21.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Pavel Špryňar
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: 9601254

6474a

lokalita: Nový Jičín, železniční nádraží
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'56.00"N, 18°0'30.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2016
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: cf.
ID: 13707391

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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
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: 9601474

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 227. Nový Jičín: sídliště jihovýchodně od náměstí, 280 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°35'17.00"N, 18°0'54.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
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: 9601742

6474b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 282. Štramberk: ruderální vegetace v jihozápadní části města (při červeně značené cestě), asi 350-370 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°35'17.00"N, 18°6'39.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
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: 9603298

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 305. Štramberk: Nádražní ulice před nádražím, 350 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°35'12.00"N, 18°7'12.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
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: 9603949

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 319. Ženkla: ruderální plochy ve střední části obce asi 500 m severoseverovýchodně od kostela v obci, 320 m n. m., Štech

souřadnice: 49°33'58.00"N, 18°6'44.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Milan Štech

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9604151

6474c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 362. Hodslavice: ruderální a suchomilná luční vegetace 0,6 km jižně až jihozápadně od železniční zastávky Hodslavice, asi 330-360 m n. m., Trávníček

souřadnice: 49°32'51.00"N, 18°1'19.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9605284

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: PP Domorazské louky

nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°30'50.50"N, 18°0'30.05"E, ± 370m

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

datum: 2004

nálezce: Renata Sobotíková

pramen: Sobotíková R. PP Domorazské louky - botanický IP. 2004.

projekt: NDOP

ID: 6761259

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: PP Domorazské louky

nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°30'50.45"N, 18°0'29.85"E, ± 9999m

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

datum: 1993

nálezce: Marie Sedláčková

pramen: Sedláčková Marie. Přírodní památka Domorazské louky. Inventarizační průzkum botanický dle metodiky SÚPPOP 1987.. 1987.

projekt: NDOP

ID: 6294161

6475a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 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°33'28.00"N, 18°10'4.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Bohumil Mandák

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9606032

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 390. Frenštát pod Radhoštěm: dolní tok Dlouhého potoka při úpatí Strážky, 365 m n. m., Sedláčková

souřadnice: 49°33'49.00"N, 18°11'44.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Marie Sedláčková

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9606199

6475b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ondřejník - zotavovna Solárka, asfaltová silnice k rozcestí J kóta 890, vrstevnicová cesta podél prostřední koty 900 (S, SZ, SV, Z, JZ svahy) k prameništi Kozlovské Ondřejnce; údolí Kozl. Ondřej. do Kozlovic ke křižovatce silnice směr Tichá.
datum: 1978-08-01
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8647303

6475c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: [Frenštát pod Radhoštěm:] podél cesty u Lubině (Záhuní), hojný
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'53.23"N, 18°12'26.93"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1955-06-30
náleze: V. Kajdoš
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733550

6475d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Trojanovice: Bystré, u Solárky, JZ od hřiště
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'29.56"N, 18°15'50.31"E, ± 1000m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991-08-10
náleze: M. Jaškovský
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733809

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Bystré: u Solárky [= hlavní silnice procházející Trojanovicemi-Bystrým a sousedními osadami]
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'29.56"N, 18°15'50.31"E, ± 1000m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991-08-10
náleze: Iva Knápková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733810

6476a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 344. Nová Ves: pobřežní bylinné a křovinaté porosty P břehu říčky Čeladenky poblíž mostku 0,2 km JJV žel.stanice Nová Dědina
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jindřich Houfek
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: 9259567

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 346a. Ostravice: železnič.stanice, trávničky na L břehu Ostravice od mostu přes řeku k žel. zastávce Nová Dědina /u některých druhů uveden pod č. 346/

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jindřich Houfek; Jiří Vicherek

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9259620

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Frydlant, u hlavní cesty do Przna 150 m před krizovatkou s cestou do Metylovic

souřadnice: 49°35'50.00"N, 18°21'25.00"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1997-07-15

nálezce: J. Chlapek

pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2593357

6476b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Zarostlá plocha u cesty naproti hotelu Bezruc v údolí Satiny.

souřadnice: 49°33'45.00"N, 18°25'10.00"E

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1998-07-27

nálezce: J. Chlapek

pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2597715

6476c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: Ostravice: rumišťe u pily

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°32'14.61"N, 18°23'41.81"E, ± 200m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1955-08-12

nálezce: Jindřich Vodička

herbář: OSM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13736911

6476d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Štěrková plocha u mostu přes potok Řečice.

souřadnice: 49°30'40.00"N, 18°26'60.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1998-07-21

nálezce: J. Chlapek

pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2597341

6478a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 421. Dolní Lomná: místní část Městská Lomná: příkopy, travnatá místa u domů a okraje silnice JZ žel. zastávky Jablunkov
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 99a. Radhošské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: Jindřich Houfek; František Mladý
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: 9262346

6478b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 423. Jablunkov: podél silnice Jablunkov-Návsí
nejbližší obec: Jablunkov, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezc: Karel Sutorý; Král
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9262385

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 422. Jablunkov: vodní příkop u žel.stanice
nejbližší obec: Jablunkov, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezc: Karel Sutorý; Král
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9262369

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Olše - Jablunkov
nejbližší obec: Jablunkov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'18.68"N, 18°46'8.91"E, ± 1500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-08-03
nálezc: Šárka Cimalová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6416393

6479a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Olše-Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'31.75"N, 18°50'15.22"E
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihůří
datum: 2007
nálezc: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. VT Olše-Bukovec odtěžení nánosů biologické hodnocení. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7046658

6542b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Otov: příkop silnice do Vlkanova, 0–200 m od křižovatky se silnicí Otov – Poběžovice 1,6 km SZ od středu obce
nejbližší obec: Otov, okres Domažlice
nadmořská výška: 430 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 kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9896896

6542c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nemanice: bývalá obec Mýtnice ca 1,6 km SSZ od obce
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 540–560 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
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: 9904323

6543a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 916. Němčice: od rybníčku po S a Z okraji lesa U od obce a J okraji lesa V od obce Březí do obce Březí
nejbližší obec: Němčice, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'20.33"N, 12°54'1.97"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3–95.
projekt: FLDOK
ID: 9222013

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 284. Draženov: uvnitř obce
nejbližší obec: Draženov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'20.52"N, 12°52'21.68"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3–95.
projekt: FLDOK
poznámka: nad zdymadlem
ID: 9208515

6543b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 908. Třebnice: na návsi a u cest ve vsi
nejbližší obec: Třebnice, okres Příbram
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3–95.
projekt: FLDOK
ID: 9221809

6544b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chocomyšl: trávníky a ruderalní místa ve středu obce, hráz a litorál Chocomyšlského rybníka a silniční příkopy podél silnice na Chudenice až k západnímu okraji obce
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9907760

6544c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kdyně: lesy na svazích vrchu Kravař (690 m) 1,9–2,6 km SSV od středu města
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
nadmořská výška: 590–655 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-09
náleze: V. Grulich
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: 9911113

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Němčice: ruderalní plochy u hájovny Nový Herštejn 1,7 km JJZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Němčice
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-09
náleze: V. Grulich
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: 9911238

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kout na Šumavě: Starý dvůr, loučky ruderalní stanoviště a rybník Parýzek 1,2 km SSZ až 1,3 km SSV od železničního nádraží
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
nadmořská výška: 425–465 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: V. Grulich
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: 9898932

6545a

původní jméno: *Lappa minor - tomentosa*
lokalita: Chudějnice: Bělejšov za rulíkem
nejbližší obec: Chudějnice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'33.96"N, 13°12'17.31"E, ± 500m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1900-07-05
náleze: R. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733578

6545b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /883/ Švihov: hrad
nejbližší obec: Švihov, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'44.00"N, 13°17'4.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-10-23
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653663

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /823/ Švihov
nejbližší obec: Švihov, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'58.00"N, 13°16'53.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9652977

6545d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Klatovy: park v areálu nemocnice mezi jednotlivými pavilóny a také v SZ části areálu nemocnice je les na tzv. Křesťanském vršku. Rostliny byly sepsány v r.2005 a 2006.
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'16.10"N, 13°17'25.40"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006
náleze: K. Čížek; M. Král
pramen: Čížek K. & Král M. (2009): Park v areálu nemocnice v Klatovech. - Calluna 14: 7-8.
projekt: FLDOK
ID: 8347274

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /873/ Točnick
nejbližší obec: Točnick, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'2.00"N, 13°18'44.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-08-24
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653483

6546a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /223/ Les Černovecká obec u Měčína /část obce Měčín/
nejbližší obec: Měčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'38.00"N, 13°24'24.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-08-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9644507

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /289/ Měčín
nejbližší obec: Měčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'47.00"N, 13°24'21.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-08-19
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647280

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /881/ Třebýcina
nejbližší obec: Třebýcina, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'8.00"N, 13°21'23.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-10-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653653

6546b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /878/ Žinkovy: u rybníka
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'0.00"N, 13°29'39.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653563

6546c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /885/ Otín
nejbližší obec: Otín, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'57.00"N, 13°20'1.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-08-24
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653686

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /828/ Předslav
nejbližší obec: Předslav, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'57.00"N, 13°21'13.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653059

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sahara - zaplevelení
souřadnice: 49°24'50.78"N, 13°20'1.24"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2013-07-31
nálezce: Jan Královec
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13132426

6546d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /166/ Némčice
nejbližší obec: Némčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'7.00"N, 13°25'42.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-09-27
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9644348

6547a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 252. Žinkovy: hráz mezi Žinkovskými rybníky a okolí zámečku Žinkovy
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227868

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 284. Soběsuky: pole a příkopy V od silnice do Nepomuku, cca 1,5 km JV od obce
nejbližší obec: Soběsuky, okres Kroměříž
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228479

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /886/ Novotníky
nejbližší obec: Novotníky, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'49.00"N, 13°31'56.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1970-09-22
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653699

6547b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nepomuk: železniční stanice, před nádražní budovou
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'51.72"N, 13°36'30.87"E, ± 50m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2019-04-19
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782161

6547c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Loužná: u cesty asi 350 m SZ od samoty "U Luhanů" severně od vsi
nejbližší obec: Loužná, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'13.18"N, 13°34'1.47"E, ± 100m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2019-04-28
nálezce: Radim Paulič; Vojtěch Žíla
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782166

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 306. Lovčice: intravilán obce
nejbližší obec: Lovčice, okres Kutná Hora
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: 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: 9228892

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /241/ Neurazy
nejbližší obec: Neurazy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'32.00"N, 13°31'1.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9645226

6547d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 496. Olšany: intravilán obce
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986-07-12
nálezc: Jan Kirschner; Miloš Král
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: 9231977

6548c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 504. Defurovy Lažany: intravilán obce
nejbližší obec: Defurovy Lažany, okres Klatovy
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986-07-12
nálezc: Vít Grulich
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: 9232073

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 502. Řesanice: intravilán obce
nejbližší obec: Řesanice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986-07-12
nálezc: 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: 9231733

6548d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hradiště: příkopy silnice 250 m JZ od želez. zast. Hradiště u Blatné
nejbližší obec: Hradiště, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'52.90"N, 13°46'14.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 489 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-13
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13484360

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lnáře: okraje silnice 400 m jižně od železniční stanice Lnáře
nejbližší obec: Lnáře, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'24.00"N, 13°47'24.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2018-08-05
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762678

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tchořovice: hráz rybníka Vitanova JV od obce
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'5.50"N, 13°49'40.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2018-08-05
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762685

6549a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chlum u Blatné: příkopy silnice SV od obce
nejbližší obec: Chlum, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'0.91"N, 13°51'22.93"E, ± 100m
nadmořská výška: 486 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-06-25
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13484361

6549b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Blatensko, u stoky v Černivsku
nejbližší obec: Uzeničky, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'28.48"N, 13°56'11.60"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1934-08-13
nálezce: Václav Novák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733832

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 363) Uzeničky, podél silnice J obce k lesu Chlumák
nejbližší obec: Uzeničky, okres Strakonice
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8904306

6549c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bezdědovice: na kompostu při okraji lesa při polní cestě SSZ od obce
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'53.90"N, 13°52'37.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-06-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13484356

6549d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lom: na okraji lesní cesty 200 m SV od samoty "Hajnice" v lese 0,9 km JZ od obce
nejbližší obec: Lom, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'13.50"N, 13°59'0.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2017-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13484363

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Škvořetice: pastvina v těsné blízkosti samoty "Pohodnice" S od obce
nejbližší obec: Škvořetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'47.10"N, 13°56'54.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2017-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13484371

6550a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 394) Dolní Nerestce, J okraj obce
nejbližší obec: Dolní Nerestce, okres Písek
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Čejka; Václav Chán
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8904880

6550c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Smetanova lhota - levý břeh lomnice 1,1 km J obce. Písek.
souřadnice: 49°25'55.90"N, 14°4'46.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-12
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1443980

6550d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ostrovec: trávníky v opuštěném chatovém táboře nad levým břehem Lomnice 2 km VJV od Horního Ostrovice
nejbližší obec: Ostrovec, okres Písek
souřadnice: 49°25'10.96"N, 14°8'54.66"E, ± 20m
nadmořská výška: 357 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-10-20
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13677256

6551c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: In nemore sub arce Zvíkov, ad ripam sinistr. flum. Vltava
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°26'17.03"N, 14°11'39.03"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-07-21
náleze: Klásková; Zdeněk Pouzar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733874

6552a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Držkrajov_4330243
nejbližší obec: Držkrajov, okres Písek
souřadnice: 49°27'34.42"N, 14°23'56.62"E, ± 43m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-18
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5606112

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Držkrajov_4330248
nejbližší obec: Držkrajov, okres Písek
souřadnice: 49°27'34.74"N, 14°24'6.19"E, ± 142m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-18
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5606188

6553a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Jistebnice: hnojiště při jižním břehu rybníka Tisovský východně od obce
nejbližší obec: Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°29'8.25"N, 14°32'51.03"E, ± 20m
nadmořská výška: 586 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2018-09-21
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13670996

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Jistebnice: Jistebnice: křoviny mezi silnicí a JV okrajem rybníku Tisovák V obce
nejbližší obec: Jistebnice, okres Tábor
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1988
náleze: Bohumil Trávníček
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8473735

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Vlášence: Vlášence: při silnici směr Jistebnice 500 m SZ obce
nejbližší obec: Vlášence
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Sofron
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8473750

6553b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Miller
lokality: Liderovice (distr. Tábor): okraj silnice J od obce, hojně
nejbližší obec: Chotoviny, okres Tábor
souřadnice: 49°28'7.07"N, 14°38'43.24"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1986-08-21
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737021

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Košín: trávník při okraji silnice proti kiosku JZ od obce
nejbližší obec: Košín, okres Tábor
souřadnice: 49°27'14.33"N, 14°39'16.92"E, ± 50m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2019-04-13
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782164

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Borotín: Borotín: zříceniny stejnojmenného hradu na ostrožně nad rybníkem 1, 2 km JV od kostela v obci,
souřadnice: 49°29'58.38"N, 14°37'45.13"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-07-08
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: 12007775

6553d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tábor: trávník u cesty nad pravým břehem Lužnice u restaurace Harrachovka západně od města
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'30.48"N, 14°37'40.17"E, ± 50m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2019-04-13
nálezc: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13776770

6554a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Podolí: Podolí: při silnici směr Jeníčková Lhota
nejbližší obec: Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezc: Procházka
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8473744

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chotoviny: Chotoviny: J část obce zvaná Červené Záhoří
nejbližší obec: Chotoviny, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezc: Skalický
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8473741

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chotoviny: Chotoviny: při cestě z železniční stanice do obce a v obci
nejbližší obec: Chotoviny, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezc: Deyl
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8473745

6554b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ratibořské Hory: Ratibořské Hory: rybník 400 m JV samoty Stíska V obce
nejbližší obec: Ratibořské Hory, okres Tábor
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
nálezc: Sofron
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8473751

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ratibořské Hory: Ratibořské Hory: samota Na Polánce 2,2 km V obce
nejbližší obec: Ratibořské Hory, okres Tábor
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
nálezc: Sofron
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8473749

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 768. Ratibořské Hory: rybník 400 m JV samoty Stiška V od obce, 560 m n. m. - Sofron (67; 6554b).

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

nálezce: Jaromír Sofron

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: 9844247

6554c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Tábor: Tábor: Kamarýtova ulice

nejbližší obec: Tábor, okres Tábor

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Pyšek

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8473740

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Tábor: Tábor: u trati

nejbližší obec: Tábor, okres Tábor

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Pyšek

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8473736

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 636. Tábor: Kamarýtova ulice, ca 440 m n. m. - Pyšek (42b; 6554c).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Pyšek

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9840945

6554d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Dobronice u Chýnova: Dobronice u Chýnova: v osadě

nejbližší obec: Dobronice u Chýnova, okres Tábor

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Jeník

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8473743

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Dobronice u Chýnova: Dobronice u Chýnova: při polní cestě (zeleně značené turistické stezce) J osady

nejbližší obec: Dobronice u Chýnova, okres Tábor

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Jeník

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8473748

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 646. Dobronice u Chýnova: při polní cestě (zeleně značené turistické stezce) J od osady, 500 m n. m. - Jeník, Kubíková (42b; 6554d).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Jarmila Kubíková; Jan Jeník

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9841111

6555b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 20. Zhořec: obec Zhořec
nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 560-610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-09-23
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873955

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 15. Zhořec: okolí silnice pod obcí Zhořec, směrem k Z,
nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-07-15
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873752

6556a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 71. Pacov: v obci
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'20.17"N, 15°0'11.14"E, ± 1000m
nadmořská výška: 530-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-27
nálezc: Nechvátalová; Skůpa; Václav Chán; R. Slaba
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8888479

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 71. Pacov: Vejvarka v Pacově, okolí nádraží, ulice před nádraž. kolejíště, násep trati, rybník v údolí potoka za nádra
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 496-525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8875828

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 76. Březina: údolí Novoveského potoka u samoty Na Pile ZJZ od Březiny, zalesněná stráž v zatáčkách silnice a ni
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
nadmořská výška: 457-465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
poznámka: bučina na S svahu pod vrcholem
ID: 8876181

6556b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 106. Březina u Hořepníku: v osadě
nejbližší obec: Březina u Hořepníku, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'52.25"N, 15°5'24.19"E, ± 400m
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-28
náleze: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; J. Vaněček
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8889598

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 109. Litohošť u Útěchoviček: v osadě
nejbližší obec: Litohošť u Útěchovič, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'0.04"N, 15°5'28.42"E, ± 200m
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-25
náleze: Václav Chán; J. Vaněček
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8889745

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 114. Útěchovice: v obci
nejbližší obec: Útěchovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'40.72"N, 15°7'0.06"E, ± 400m
nadmořská výška: 530-540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-25
náleze: Václav Chán; J. Vaněček
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8889855

6556c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 92. Kámen: peridotitové skály pod hradem a uličky v obci
nejbližší obec: Kámen, okres Děčín
nadmořská výška: 580-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-15
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877002

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 93. Nový Dvůr: údolí potoka mezi silnicí a N. Dvorcem JZ od N. Dvora,
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Nymburk
nadmořská výška: 535-550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-15
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877101

6556d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 25. (6556d) Vlášence: v obci.
nejbližší obec: Vlášence, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'7.00"N, 15°9'52.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-16
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: 8203237

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 131. Nová Cerekev: v obci
nejbližší obec: Nová Cerekev, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'2.44"N, 15°7'2.07"E, ± 800m
nadmořská výška: 550-560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-27
náleze: Nechvátalová; Skůpa; Václav Chán; R. Slaba
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8890315

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 105. Nová Cerekev: v obci
nejbližší obec: Nová Cerekev, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 545-555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877907

6557a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 54. (6557a) Radětín u Krasíkovíc: v osadě.
nejbližší obec: Radětín u Krasíkovíc, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'7.00"N, 15°13'35.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-20
náleze: V. Chán
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8203758

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 51. (6557a) Krasíkovice: v obci.
nejbližší obec: Krasíkovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'42.00"N, 15°13'43.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-20
náleze: V. Chán
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8203699

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 50. (6557a) Krasíkovice: okolí samoty Poříčský Dvůr ca 750m VSV od obce.

nejbližší obec: Krasíkovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°27'47.00"N, 15°14'14.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1984-07-20

nálezce: V. Chán

pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.

projekt: FLDOK

ID: 8203665

6557b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 467. Žirov: lesíky podél silnice SV osady Kocourový Lhotky

nejbližší obec: Žirov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°27'29.00"N, 15°19'26.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: František Mladý

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9498406

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 453. Onšovice: v obci

nejbližší obec: Onšovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°29'20.00"N, 15°17'14.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9497592

6557c

původní jméno: *Lappa tomentosum* Mill.

lokality: levý břeh říčky Bělé, Sportovní ulice nedaleko Modety v Pelhřimově

nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°25'32.04"N, 15°13'39.71"E, ± 300m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1977-07-23

nálezce: Alena Irová

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733705

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: Pelhřimov: na rumišti u Floriána

nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°25'33.32"N, 15°12'42.56"E, ± 200m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1955-08-27

nálezce: F. Jiřík

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13737022

6558a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 91. (6558a) Mladé Bříště: v obci.
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'29.00"N, 15°20'2.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-08-22
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8204459

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 505. Mysletín: v obci a na jejím J okraji
nejbližší obec: Mysletín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'28.00"N, 15°22'3.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
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: 9500002

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 494. Zachotín: na návsi
nejbližší obec: Zachotín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'47.00"N, 15°20'56.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9499570

6558b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 60. Větrný Jeníkov: okolí zámku a bývalý zámecký park, 660 m n. m., 4. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'32.00"N, 15°28'32.00"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: 8416477

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 53. Šimanov: v obci, 630 m n. m., 4. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Šimanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'25.00"N, 15°26'60.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8416182

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 58. Větrný Jeníkov: v obci, 660 m n. m., 4. 7. 2005, K. Boublík.

nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'32.00"N, 15°28'44.00"E

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: K. Boublík

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8416367

6558c

lokalita: Milíčov: PR Na Oklice, luční rašelinné prameniště, vlhké louky a pastviny mezi samotou Na Oklice a obcí Milíčov, asi 500 m – 1,5 km S od centra obce

nejbližší obec: Milíčov, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'12.46"N, 15°23'43.28"E, ± 400m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2015

nálezce: E. Ekrtová; L. Ekrt

pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 10115703

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: EVL Na Oklice

nejbližší obec: Milíčov u Jihlavy, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'1.18"N, 15°23'47.60"E, ± 1026m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010

nálezce: Hana Houzarová

pramen: Macháček, M.; Beneš, M. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0614054 Na Oklice. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7029570

6558d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 559. Zbilidy: v obci

nejbližší obec: Zbilidy, okres Jihlava

souřadnice: 49°26'38.00"N, 15°25'21.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9501726

6559a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 582. Smrčná: pustá a vlhká místa na okraji obce a trávníky 500 m J obce

nejbližší obec: Smrčná, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'0.00"N, 15°32'1.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Ivan Růžička; Vlastimil Tlusták

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9502124

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kosovy, obec a louky V obce
nejbližší obec: Úsobí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'53.52"N, 15°30'38.61"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7796573

6559b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 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: 8417755

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 114. Červený Kříž: příkopy silnice S od obce, 515 m n. m., 8. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Červený Kříž, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'55.00"N, 15°35'60.00"E
nadmořská výška: 515 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: 8417861

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 120. Jihlava: S od křižovatky směr Antonínův Důl S od města, 495 m n. m., 8. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'23.00"N, 15°36'4.00"E
nadmořská výška: 495 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: 8418093

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 123. Štoky: při silnici J od obce, 510-530 m n. m., 8. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'41.00"N, 15°35'23.00"E
nadmořská výška: 510-530 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: 8418210

6559c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 138. Rantířov: při silnici do Vyskytné nad Jihlavou, 495-510 m n. m., 3. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'34.00"N, 15°30'55.00"E
nadmořská výška: 495-510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
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: 8418650

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 128. Jihlava: SZ část města, 490-510 m n. m., 2. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'6.00"N, 15°34'47.00"E
nadmořská výška: 490-510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-02
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8418368

6559d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica, distr. Jihlava: na břehu řeky proti helenínské továrně
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'22.12"N, 15°37'17.43"E, ± 300m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972-08-01
náleze: Josef Zlámalík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733585

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Jihlava - Helenín: na břehu řeky Jihlavy proti helenínské továrně
nejbližší obec: Jihlava-Helenín, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'22.69"N, 15°37'14.42"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972-08-01
náleze: Josef Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733586

6560a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 200. Ždírec u Polné: v obci, 520 m n. m., 2. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Ždírec u Polné, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'16.00"N, 15°40'41.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-02
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420028

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 189. Polná: okolí hradu a rybníka, 475-490 m n. m., 2. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Polná, okres Jihlava

souřadnice: 49°29'14.00"N, 15°42'56.00"E

nadmořská výška: 475-490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-02

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8419709

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 188. Filipovské Chaloupky: v osadě, 510 m n. m., 2. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Filipovské Chaloupky, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'28.00"N, 15°40'57.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-02

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8419603

6560c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 203. Rytířsko: při modré značce S od obce směrem k Zelenému lesu, 550 m n. m., 5. 7. 2005, L. Hrouda.

nejbližší obec: Rytířsko, okres Jihlava

souřadnice: 49°25'49.00"N, 15°42'7.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: L. Hrouda

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8420201

6561a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 232. Rudolec: okolí lesní cesty vedoucí smrčínou mezi rybníky Olšinský a Pařezný 0,6-1,0 km VJV od VSV okraje obce, 590 m n. m., 4. 7. 2005, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Rudolec, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°28'29.34"N, 15°50'54.70"E, ± 200m

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: Z. Kaplan

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: 8420831

6561b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Ostrov n Osl.: obec, železnice.

datum: 1982-08-26

nálezce: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8651539

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: EVL Znětínské rybníky
souřadnice: 49°27'38.43"N, 15°55'29.19"E, ± 947m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Libor Ekrt & Ester Ekrtová (2013): Botanický inventurizační průzkum Evropsky významné lokality Znětínské rybníky
projekt: NDOP
ID: 11135223

6561c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Blížkov. Č.-M. vrch.: Blížkov -> Černá, U Kříže
nejbližší obec: Blížkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'33.00"N, 15°53'18.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-01
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733495

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kyjov (okr. Jihlava): v obci
nejbližší obec: Kyjov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'36.40"N, 15°52'53.59"E, ± 300m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-07-17
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733616

6562b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Polní lom u Račic
nejbližší obec: Horní Bobrová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'25.23"N, 16°7'44.81"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-25
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6568753

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Polní lom u Račic
nejbližší obec: Horní Bobrová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'25.23"N, 16°7'44.81"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-25
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6568692

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mirošovský vrch
nejbližší obec: Mirošov u Bobrové, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'54.44"N, 16°9'23.55"E, ± 865m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6546135

6562c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Horní Bory
souřadnice: 49°25'5.12"N, 16°2'30.46"E, ± 303m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-09-18
nálezce: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0320 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11087367

6563a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Na chrástu
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'21.45"N, 16°14'23.66"E, ± 60m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-17
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6471999

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Na chrástu
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'21.45"N, 16°14'23.66"E, ± 60m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-17
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6471944

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rožná
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'36.77"N, 16°14'3.63"E, ± 1374m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6527408

6563b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Nedvědice pod Pernštejnem_300356
nejbližší obec: Nedvědice pod Pernštejnem, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'22.93"N, 16°19'43.54"E, ± 44m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-08-24
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0030. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5072087

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hřbitov
nejbližší obec: Nedvědice pod Pernštejnem, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'30.64"N, 16°19'53.27"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992
náleze: Kateřina Hudcová
pramen: Štryplová K., Bureš P. Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí.. 1995.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1992 - 31.12.1994
ID: 6527700

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Štěrkoviště
nejbližší obec: Pernštejn, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'3.73"N, 16°19'20.78"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992
náleze: Kateřina Hudcová
pramen: Štryplová K., Bureš P. Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí.. 1995.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1992 - 31.12.1994
ID: 6493141

6563c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Dolní Libochová - Meziboří - Černý les - Dolní Libochová
datum: 1990-05-03
náleze: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8651739

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Strážnice
nejbližší obec: Strážek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'55.86"N, 16°11'19.42"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-21
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6486817

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Strážnice
nejbližší obec: Strážek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'55.86"N, 16°11'19.42"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-21
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6486763

6563d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Pernštejn
nejbližší obec: Sejřek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'38.46"N, 16°19'3.87"E, ± 1369m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6529626

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: U čihadla
nejbližší obec: Olší u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'43.72"N, 16°17'23.99"E, ± 1398m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6458505

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Rakové
nejbližší obec: Rakové, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'38.37"N, 16°19'3.97"E, ± 1383m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6417142

6564a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 8. Cesta na okraji paseky ve smíšeném lese na S svahu k.620, 0,55 km VJV od Čepičkova vrchu (k.654) (JV Štěpánova n. Svratkou)
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 300-700 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995
pramen: Šilhanová V. & Unar J. (1995): Floristické poměry území východně od Štěpánova nad Svratkou. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 55-77.
projekt: FLDOK
ID: 9351138

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 60. Nedvědice: břeh Svratky 0,3-0,4 km S obce
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
pramen: Štryplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9351026

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Nedvědice pod Pernštejnem_300363
nejbližší obec: Nedvědice pod Pernštejnem, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'32.76"N, 16°20'3.34"E, ± 41m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-08-24
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0030. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5035623

6564b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Brumov u Lomnice
nejbližší obec: Brumov u Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'45.62"N, 16°26'4.63"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012
náleze: Boleslav Jelínek
pramen: Boleslav Jelínek. Biologické hodnocení - malá vodní nádrž Brumov. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7867330

6564c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Krchůvek
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'36.73"N, 16°20'30.59"E, ± 873m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6559027

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Černvív
nejbližší obec: Černvív, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'38.64"N, 16°20'21.03"E, ± 1086m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6486481

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Synalov
souřadnice: 49°26'21.20"N, 16°24'8.70"E, ± 56m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-18
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 10403095

6565a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Stará dálnice
nejbližší obec: Lysice, okres Blansko
souřadnice: 49°27'22.38"N, 16°33'30.18"E, ± 327m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-07-09
náleze: Miluše Zůbková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6452000

6565b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Boskovsko, u cesty v příkopě u Mlatkova
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'21.67"N, 16°36'59.81"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-08-05
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737127

6565c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Žernovník, boční údolíčko 1,2 km VJV obce
souřadnice: 49°24'18.00"N, 16°33'35.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-05-20
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1704175

6565d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 61. Jestřebí: v obci
nejbližší obec: Jestřebí, okres Blansko
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988
náleze: Jaroslav Koblížek; Vaněčková; Dvořák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9114139

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 58. Rájec-Jestřebí: železniční stanice, okolí zámku, příkopy silnic a rumišť
nejbližší obec: Rájec, okres Šumperk
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9114034

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 22. Doubravice n. SV.: železniční zastávka
nejbližší obec: Doubravice n. Sv.
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9111729

6566c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica (distr. Boskovice): hráz Kuničského rybníka, 1 km ZSZ od obce Kuničky. S. m. 480 m
nejbližší obec: Kuničky, okres Blansko
souřadnice: 49°26'21.00"N, 16°40'0.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000-07-16
náleze: Vendula Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733614

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica (distr. Boskovice): suchá mez 0,5 km JZ od obce Němčice
nejbližší obec: Němčice, okres Blansko
souřadnice: 49°26'39.24"N, 16°42'34.46"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1999-07-01
náleze: Vendula Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733665

6566d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 53. Sloup: J obce - při silnici Pustým žlebem
nejbližší obec: Sloup, okres Blansko
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9113714

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 102. Holštejn: J obce - břehy potoka Bílá voda
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Vaněčková; Dvořák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9115319

6567b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NPP Za hrnčířkou
souřadnice: 49°29'19.51"N, 16°59'17.35"E, ± 75m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2013
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav Martin (2014): Inventarizace MZCHÚ NPP Za hrnčířkou
projekt: NDOP
ID: 11315093

6568a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 42. Domamyslice: křovinami zarůstající terénní nerovnosti, 1,7 km JJZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6568a)
nejbližší obec: Domamyslice, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'8.00"N, 17°3'18.00"E
nadmořská výška: 280-310 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8067789

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 32. Ohrozím: travnatá stráň s JZ orient. a přilehlá mez u polní cesty, 1,3km JJZ od obce, (P od silnice do Plumlova), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6568a)
nejbližší obec: Ohrozím, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'44.00"N, 17°0'44.00"E
nadmořská výška: 320-330 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8066289

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 26. Ohrozín: pahorek (kóta 354m) s lomem a jezírkem 0,8km SZ od obce, (Horka), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6568a)
nejbližší obec: Ohrozín, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'29.00"N, 17°0'38.00"E
nadmořská výška: 340-350 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8065432

6568b

původní jméno: *Lappa bardana* a) *tomentosa*
lokalita: Na Romži
nejbližší obec: Držovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'20.88"N, 17°7'38.48"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1885-08
náleze: Václav Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733543

6568d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Vranovice
nejbližší obec: Vranovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°23'59.43"N, 17°4'58.56"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2010
náleze: Slavomír Dostálík; Michal Krátký
pramen: Krátký M., Dostálík M. Botanický inventarizační průzkum lokality Vranovice. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6997072

6569a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: NPP Hrdibořické rybníky leží S obce Hrdibořice okr.Prostějov, v r.1993 zde docházelo k plošnému vysemeňování plevelů
nejbližší obec: Hrdibořice, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'0.00"N, 17°13'28.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
pramen: Rybka V. (1998): Posouzení biologické a sozologické hodnoty Národní přírodní památky Hrdibořické rybníky. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 105-110.
projekt: FLDOK
ID: 8087460

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Daliboř, meadow complex 2 km NW of the village of Horka n.M.
souřadnice: 49°29'15.00"N, 17°11'25.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992-10-12
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (*Molinio-Arrhenatheretea*) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, Mater. 15: 131-176.
projekt: ČNFD
ID: 1909202

původní jméno: *Arctium tomentosum* MILL.
lokality: polní cesta, 2 km V od Hrdibořic
nejbližší obec: Dub nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°28'50.14"N, 17°14'49.43"E, ± 400m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986
náleze: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/7
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13186334

6569b

původní jméno: *Arctium tomentosum* MILL.
lokality: louka u Moravy, 2 km JV od Dubu n/Mor.
nejbližší obec: Věrovany, okres Olomouc
souřadnice: 49°28'33.54"N, 17°18'1.06"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986
náleze: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13186377

6569c

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokalita: Bedihoscht bei Prossnitz
nejbližší obec: Bedihošť, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'53.74"N, 17°9'59.14"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: Josef Uličný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733485

6569d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 89. Tovačov: autobusové nádraží, 195 m n. m., Lososová.
souřadnice: 49°25'48.00"N, 17°17'22.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: Zdeňka Lososová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9615233

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tovačov, Viklice, 1,9 km SZZ od kostela, u potoka Blata
souřadnice: 49°26'3.00"N, 17°15'56.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005-05-09
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831752

původní jméno: *Arctium tomentosum* MILL.
lokalita: polní cesta, 2 km V od Tovačova
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°25'41.46"N, 17°18'38.18"E, ± 500m
nadmořská výška: 200-220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986
náleze: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/6
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13186191

6570a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Údolí Hornomoravského úvalu. Přerov, Rokytnice. Suché loučky (zbytky) v okolí dvou pískoven SV nad Rokytnicí a pole.
datum: 1979-10-14
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8653381

původní jméno: *Arctium tomentosum* MILL.
lokalita: ruder. stan. u obj. JZD, SV okraj Brodku u Př.
nejbližší obec: Brodek u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'18.27"N, 17°20'56.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986
náleze: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/10
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13185670

6570b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Přerov: u polní cesty za ornitologickou stanicí
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'34.20"N, 17°27'41.32"E, ± 300m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-07-18
nálezcce: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733749

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Přerov: lužní les Žebračka, na Z břehu strouhy Strhance
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'19.35"N, 17°27'18.75"E, ± 500m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-12
nálezcce: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733750

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Přerov: lužní les Žebračka, u V okraje lesa
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'13.35"N, 17°27'52.84"E, ± 700m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-17
nálezcce: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733751

6570c

původní jméno: *Arctium tomentosum* MILL.
lokality: polní cesta u lesa Trní, 2 km S od Troubek
nejbližší obec: Troubky nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°26'43.23"N, 17°20'18.24"E, ± 500m
nadmořská výška: 200-220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986
nálezcce: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/9
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13186521

6570d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Želatovice, u cyklostezky do Přerova při Z okraji obce
nejbližší obec: Želatovice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'42.45"N, 17°29'48.47"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-10-13
nálezcce: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13675201

6571a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: hájek mezi Sušicemi a Pavlovicemi
nejbližší obec: Sušice, okres Přerov
souřadnice: 49°28'51.78"N, 17°33'2.64"E, ± 500m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1990-07-01
náleze: Lada Macháčová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733796

6571c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 71. Líšná: obec, 235-250 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°24'43.00"N, 17°32'49.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
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: 9614469

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 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
náleze: Pavel Kusák
pramen: FAS 24/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13333679

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Kamenice
nejbližší obec: Turovice, okres Přerov
souřadnice: 49°24'41.43"N, 17°34'40.87"E, ± 223m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1995
náleze: V. Bednář
pramen: Sagittaria. PP Kamenice - inventarizační průzkumy a návrh plánu péče.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6360620

6571d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Při lesní cestě (do obce Hradčany)
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'37.17"N, 17°35'56.05"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Pavel Kusák
pramen: FAS 24/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13333680

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Dřevohostice_6270558
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'46.90"N, 17°36'27.29"E, ± 58m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5782056

6572b

původní jméno: *Lappa tomentosa* L.
lokality: Kelč
nejbližší obec: Kelč, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'42.39"N, 17°48'55.19"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1924-08-01
náleze: Ferdinand Hradil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733598

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Těšice
nejbližší obec: Dolní Těšice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'37.27"N, 17°47'36.54"E, ± 385m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1995
náleze: V. Bednář
pramen: Sagittaria. PP Těšice - Inventarizační průzkumy a návrh plánu péče.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6446091

6572d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 161. Podhradní Lhota: okraj cesty mezi obcí a železniční zastávkou Rajnochovice, 390 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°25'25.00"N, 17°47'52.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9617508

6573a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Němetice: Němetice, obvod zástavby a intravilán v 6573aaa
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'56.12"N, 17°50'14.76"E, ± 900m
nadmořská výška: 362 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-07-04
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168584

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Komárovice: Remíz s hypertovním rybníčkem pod zemědělským družstvem v Kelči, kv. 6573aac
nejbližší obec: Komárovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'44.46"N, 17°50'7.39"E, ± 90m
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-08-21
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169547

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Komárovice: Okolí bezejmenného toku z osady Lapač po soutok s Juhyní, v rámci kv. 6573aad
nejbližší obec: Komárovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'35.00"N, 17°51'22.59"E, ± 900m
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-08-21
nálezce: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169759

6573b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Valašské Meziříčí: trávník nad pravým břehem Bečvy cca 0,8 km S od soutoku Rožnovské a Vsetínské Bečvy
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°57'11.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2004-08-29
nálezce: D. Ševčík
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733839

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Choryně: lesík Hradiště, 1,3 km V obce, mokřiny a potůček v SZ okr. lesíka
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'53.73"N, 17°54'58.77"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1997-07-03
nálezce: Forejtarová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733574

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Val. Meziříčí, Krasno [= Krásno nad Bečvou] při trati
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'48.02"N, 17°57'50.00"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1934-06-30
nálezce: Gustav Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733838

6573c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 6573-33
souřadnice: 49°24'45.01"N, 17°51'14.99"E, ± 2054m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2013
nálezce: Jana Tkačiková
pramen: Tkáčiková J. (2013): Síťové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11231988

6573d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Valašské Meziříčí: příkop u silnice na Malou Lhotu, hřeben s bukovým lesem, hojná vegetace, vlhká jílovitá půda, stinné místo pod keři, 1,6 km západně od návsi obce Malá Lhota
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'22.10"N, 17°59'53.40"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-07-11
nálezc: Tařána Romanová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733837

6574a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: u Valašského Meziříčí: lužní háj u Rožnovské Bečvy
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'29.53"N, 18°0'8.50"E, ± 1000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1967-07-24
nálezc: Demlová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733836

6574c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Malá Bystřice: Bystřička: smíšené lesy a okraje lesních cest v okolí lomu, asi 750 m J od hráze přehrady Bystřička
nejbližší obec: Malá Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'54.31"N, 18°1'14.73"E, ± 90m
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2015-07-04
nálezc: Jana Tkáčiková
pramen: Tkáčiková J. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10166612

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 6574-34
souřadnice: 49°24'45.00"N, 18°3'45.00"E, ± 2054m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2013
nálezc: Jana Tkačiková
pramen: Tkáčiková J. (2013): Síťové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11231476

6574d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica. Distr. Rožnov pod Radhoštěm. Valašská Bystřice, okraj cesty v údolí potoka Hluboký, asi 400 m od ústí
nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'21.50"N, 18°7'16.24"E, ± 50m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1980-08-01
nálezc: Pavla Drápalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733834

6575b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pustevny - Radhošť, odlesněný hřeben a okraje lesa, 0-3,5 km VSV od Pusteven
nejbližší obec: Dolní Bečva, okres Vsetín
nadmořská výška: 1010-1120 m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 2008-07-03
nálezc: Tomáš Vymyslický
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: 8780345

6575c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: olšina podél Solaneckého potoka u koupaliště na jižním okraji obce, ca 0,6 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 2008-07-02
nálezc: Pavel Lustyk
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: 8779392

6575d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Okraj asfaltky 100m od Martinaku.
souřadnice: 49°26'55.00"N, 18°19'40.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 1998-07-20
nálezc: J. Chlapek
projekt: ČNFD
ID: 2596843

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PP Kudlačena 1521
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'52.89"N, 18°19'34.99"E, ± 181m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 2004
nálezc: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana. Inventarizační průzkum PP kudlačena - botanika. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7839445

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Solanec pod Soláněm
souřadnice: 49°24'19.31"N, 18°15'58.74"E, ± 48m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 2012-07-17
nálezc: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1490 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 10843301

6576a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: PR V Podolánkách 485
souřadnice: 49°28'3.32"N, 18°21'8.85"E, ± 394m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-04-01
náleze: M. Kočí
pramen: Kočí Martin (2003): Botanický inventarizační průzkum PR V Podolánkách
projekt: NDOP
poznámka: Druh nalezen Vránou v roce 1982, v roce 2003 nenalezen
ID: 10310675

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: PR V Podolánkách 485
souřadnice: 49°28'3.32"N, 18°21'8.85"E, ± 394m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1982
náleze: Vrána
pramen: Kočí Martin (2003): Botanický inventarizační průzkum PR V Podolánkách
projekt: NDOP
poznámka: Druh nalezen Vránou v roce 1982, v roce 2003 nenalezen
ID: 11318768

6576b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Černá, 100 m od autobusové zastávky
souřadnice: 49°27'30.00"N, 18°25'10.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-07-02
náleze: J. Chlapek
pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2593369

6576d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Bila, okraj asfaltky v údolí Smradlavy.
souřadnice: 49°26'5.00"N, 18°26'50.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-07-29
náleze: J. Chlapek
pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2598081

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Bila, u parkoviště na terase mezi rekou a asfaltkou
souřadnice: 49°26'30.00"N, 18°27'10.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-07-01
náleze: J. Chlapek
pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2593516

6577a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lok.5. Expozice údolí SV-JZ směrem, od lok.č.4.až k soutoku Černé a Bílé Ostravice, JV od obce Staré Hamry, po obou březích Černé Ostravice, smrková monokultura mladšího vývoj.stádia s četnými světlinami, četné menší přítoky Čer.Ostravice.
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'16.00"N, 18°31'30.00"E
nadmořská výška: 527-611 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
pramen: Filipová K. (2002): Floristický výzkum v údolí řeky Černá Ostravice. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 233-242.
projekt: FLDOK
ID: 8306729

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lok.2. Expozice S-JZ, údolí Černé Ostravice u Bílého Kříže, klimaxová smrčina, hospodářsky využívaná (lesní práce).
nejbližší obec: Bílý Kříž, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'42.00"N, 18°32'10.00"E
nadmořská výška: 680-715 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
pramen: Filipová K. (2002): Floristický výzkum v údolí řeky Černá Ostravice. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 233-242.
projekt: FLDOK
ID: 8306273

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lok.1. Expozice JZ strana Bílého Kříže, klimaxová smrčina místy narušená, prameniště na otevřené ploše (vysychá), vlhčí substrát v okolí potoka.
nejbližší obec: Bílý Kříž, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'38.00"N, 18°32'22.00"E
nadmořská výška: 715-860 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
pramen: Filipová K. (2002): Floristický výzkum v údolí řeky Černá Ostravice. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 233-242.
projekt: FLDOK
ID: 8306197

6644c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Liščí: vlhké louky a pastviny v údolí potoka 200–250 m JV a J od obce
nejbližší obec: Liščí, okres Klatovy
nadmořská výška: 490-570 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-09
náleze: L. Čech
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: 9900593

6645a

lokalita: Janovice nad Úhlavou, železniční nádraží, koleje, násypy od žel. stanice v úseku 350 m k SSV
nejbližší obec: Janovice nad Úhlavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'13.82"N, 13°12'19.27"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-08-11
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13665489

6645b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Luby u Klatov
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'27.73"N, 13°17'58.48"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-08-09
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: albín
ID: 13737255

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /42/ Újezdec u Mochtína: S okraj obce (blíže rybníčku). (čtverec síť.map.6645b)
nejbližší obec: Újezdec u Mochtína, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'32.00"N, 13°19'42.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969
pramen: Čížek K. & Král M. (2005): Pěstované a zavlečené rostliny na Plánickém hřebenu a v kontaktních územích. - *Calluna* 10: 4-10.
projekt: FLDOK
ID: 7958342

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Klatovy: Velký park v Klatovech
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'44.00"N, 13°16'20.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Čížek K. (2005): Klatovský Velký park po 160 letech. - *Calluna* 10: 15-18.
projekt: FLDOK
ID: 7959034

6645c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dubová Lhota: vegetace podél polní cesty vedoucí od severozápadního okraje obce k lesu Kaletínka, 0,6 km JVJ od obce Běhařov
nejbližší obec: Dubová Lhota, okres Klatovy
nadmořská výška: 430-460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – *Zprávy České botanické společnosti* 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905926

6646a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bolešiny: okraj pole u křižovatky silnic 1 km JJZ od obce
nejbližší obec: Bolešiny, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'56.30"N, 13°21'15.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-04-27
náleze: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762672

6646b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Plánice, v obci
nejbližší obec: Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'20.00"N, 13°28'17.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-08-21
pramen: Čížek K. & Král M. (2004): Zavlečené rostliny v Plánici. - Calluna 9: 11.
projekt: FLDOK
ID: 7957703

6646c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mlázovy: na okraji lískových křovin na západních svazích vrchu Ostrá (kóta 646) 0,9 km jižně od obce
nejbližší obec: Mlázovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'17.71"N, 13°24'35.62"E, ± 50m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2019-04-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13776769

6646d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /43/ Valcha u Zavlekova: zalesněný hřbet, 0,5km S od obce. (čtverec síť.map.6646d)
nejbližší obec: Valcha u Zavlekova, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'29.00"N, 13°29'21.00"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1969
pramen: Čížek K. & Král M. (2005): Pěstované a zavlečené rostliny na Plánickém hřebenu a v kontaktních územích. - Calluna 10: 4-10.
projekt: FLDOK
ID: 7958343

6647a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Velenovy: v osadě
nejbližší obec: Velenovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'27.11"N, 13°32'47.11"E, ± 50m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2018-08-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13742582

6647b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Strážovice: příkopy silnice směr Loužná asi 1 km SZ od osady
nejbližší obec: Strážovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'22.70"N, 13°35'24.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13484370

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 510. Olšany: cesta k zatopenému lomu J od obce
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986-07-12
nálezcce: Miloš Král
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: 9232124

6647c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nalžovské Hory: u silnice v obci
nejbližší obec: Nalžovské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'2.97"N, 13°33'8.49"E, ± 50m
nadmořská výška: 488 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2018-08-30
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13742583

6647d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hliněný Újezd: ve vsi
nejbližší obec: Hliněný Újezd, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'22.60"N, 13°38'52.50"E
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9993092

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bojanovice: mýtina v lese na SZ svahu návrší (kóta 491) cca 1 km SZ od osady
nejbližší obec: Bojanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'8.20"N, 13°37'43.90"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2016-08-04
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13235373

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bojanovice: ve výsadbě smrků a borovic při S úpatí lesa návrší (kóta 477) při Z úpatí vrchu Plešovce 0,75km SSZ od osady
nejbližší obec: Bojanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'1.20"N, 13°37'55.00"E
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-08-04
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13235374

6648a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Velký Bor: příkopy a okraje silnice 0,5 km S od železniční zastávky Velký Bor
nejbližší obec: Velký Bor, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'3.00"N, 13°41'59.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-09-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356623

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 527. Újezd u Chanovic: kazy v polích SZ od Nového rybníka 1,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Újezd u Chanovic, okres Klatovy
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986-07-12
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9232514

6648b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Čečelovice: v obci
nejbližší obec: Čečelovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'26.43"N, 13°47'39.75"E, ± 50m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2018-08-17
náleze: Radim Paulič; Vojtěch Žíla; František Zima
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13772665

6648c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Horažďovice: mez podél polní cesty se zelenou turist. značkou, asi 0,5-0,8 km JZ od náměstí
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'4.00"N, 13°41'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-09-18
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13219799

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Horažďovice: při cestě pod Židákem
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'36.45"N, 13°42'12.94"E, ± 300m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1921-09
náleze: F. Diviš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733564

6648d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Střelskohoštická Lhota: ve vsi
nejbližší obec: Střelskohoštická Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'39.00"N, 13°47'16.00"E
nadmořská výška: 412-420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993101

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Sedlo u Střelských Hoštic: v osadě
nejbližší obec: Sedlo u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'4.00"N, 13°48'15.00"E
nadmořská výška: 430-445 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2012-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993102

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Sedlo u Střelských Hoštic: na hrázi rybníčka na pastvinách 500 m SZ od osady
nejbližší obec: Sedlo u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'19.30"N, 13°47'53.60"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993071

6649a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: PR Kovašínské louky
nejbližší obec: Doubravice u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'26.56"N, 13°51'0.61"E, ± 491m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1995
náleze: Alena Albrechtová
pramen: Albrechtová A. Inventarizační průzkum přírodní rezervace Kovašín - vegetační kryt. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6660346

6649b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: železniční stanice Sedlice
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'4.90"N, 13°56'8.20"E
nadmořská výška: 517 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-07-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993094

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Důl u Mužetic: v osadě
nejbližší obec: Mužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'50.60"N, 13°59'35.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2017-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13484365

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Sedlice: u polní cesty 300 m SV od želez. zast. Sedlice-město
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'45.60"N, 13°56'56.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13484369

6649c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Chrástovice: u areálu zeměděl. družstva při J okraji obce
nejbližší obec: Chrástovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'44.10"N, 13°54'0.30"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993099

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Leskovice: u cesty na hrázi rybníka Oblož ZSZ od vsi
nejbližší obec: Leskovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'33.90"N, 13°54'51.60"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993100

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: v osadě
nejbližší obec: Černíkov, okres Strakonice
nadmořská výška: 440-445 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022284

6649d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Malá Turná: mýtina 400 m východně od hájovny v lese "Kukly" V od osady
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'50.20"N, 13°59'7.40"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2013-07-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022303

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Radomyšl: rumiště v býv. lomu nad firmou Agro a.s. 200 m SSV od železničního nádraží Radomyšl
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'19.50"N, 13°57'0.90"E
nadmořská výška: 470-475 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-06-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022296

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rohozná: lesnatý vrch Chlum (kóta 543) západně od osady, lesní cesty
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'17.00"N, 13°57'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460-543 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-08-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022301

6650c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Brloh: v osadě
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'37.14"N, 14°1'6.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2013-07-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13772664

6650d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: u silnice na hrázi Jenšovského rybníka 0,8 km S od osady
nejbližší obec: Oldřichov, okres Písek
souřadnice: 49°19'29.50"N, 14°6'38.90"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-08-12
náleze: Pavla Nedvědová; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993064

6651a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vlastec: v obci
nejbližší obec: Vlastec, okres Písek
souřadnice: 49°21'56.51"N, 14°12'44.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2019-04-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13776771

6651c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Písek: V okraj města, hráz ryb. Tichávek, asi 1,75 km V od Velkého náměstí v historickém centru města
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'35.00"N, 14°10'19.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2016-10-15
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13743101

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Písek: Písecké hory, okraj lesní cesty s červenou turist. značkou, mezi Lomem u obrázku a Novým rybníkem, asi 3,5 km V - 4,2 km VJV od Velkého náměstí v historickém centru města
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'14.00"N, 14°11'56.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 490-560 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2016-10-15
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13743111

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 24. Písecko-hlubocký hřeben: les při cestě V samot U Malířských, 1,4 km V Písku
nejbližší obec: Písek, okres Písek
nadmořská výška: 500-570 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: 9336414

6652a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bojenice u Bernartic: v osadě
nejbližší obec: Bernartice, okres Písek
souřadnice: 49°21'39.78"N, 14°21'30.84"E, ± 50m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13772663

6652d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Radětice: Radětice: polní cesta mezi Senožaty a údolím říčky Smutná V obce
nejbližší obec: Radětice, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980
náleze: J. Štěpánek
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Štěpánek-Bechyně.
ID: 8473732

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Radětice: Radětice: polní cesta od okraje lesa 1 km JJZ obce vedoucí k obci
nejbližší obec: Radětice, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980
náleze: J. Štěpánek
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Štěpánek-Bechyně.
ID: 8473739

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 321. Radětice: polní cesta od okraje lesa 1 km JJZ od obce vedoucí k obci, 420 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6652d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Jan Štěpánek
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: 9835291

6653a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bečice: Bečice u Malšic: skála nad Lužnicí pod zříceninami hradu Příběnice (S expozice)
nejbližší obec: Bečice, okres České Budějovice
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8473746

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 332. Bečice u Malšic: skála nad Lužnicí pod zříceninami hradu Příběnice (S expozice), 390 m n. m. - Skalický 1982-1988 (41; 6653a).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9835154

6653c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Maršov: Maršov: lesy okolo silnice v úseku Maršov - Malšice
nejbližší obec: Maršov, okres Brno-venkov
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Bohumil Trávníček
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8473731

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 669. Maršov: lesy okolo silnice v úseku Maršov - Malšice, 450-500 m n. m. - Trávníček (42b; 6653c).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: 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: 9841645

6653d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Vyhnanice - v obci okr. Tábor

souřadnice: 49°18'19.00"N, 14°36'10.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2001-10-07

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: 1435423

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Vyhnanice - v obci okr. Tábor

souřadnice: 49°18'19.00"N, 14°36'10.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2001-10-07

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: 1435385

6654a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Tábor: akátina v údolí "Vápenná strouha" při J okraji města, jižní svah

nejbližší obec: Tábor, okres Tábor

souřadnice: 49°23'54.35"N, 14°41'1.47"E, ± 50m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2019-04-13

nálezce: Radim Paulič; Pavel Kúr

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13782165

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Sezimovo Ústí: Sezimovo Ústí II: pole a meze při SV okraji města

nejbližší obec: Sezimovo Ústí, okres Tábor

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Vít Grulich

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8473755

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Sezimovo Ústí: Sezimovo Ústí: v obci

nejbližší obec: Sezimovo Ústí, okres Tábor

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Pyšek

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8473734

6655a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: EVL Hroby (projekt JCK)
souřadnice: 49°23'36.42"N, 14°51'22.72"E, ± 40m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013
náleze: Jiří Brabec; Daniel Abazid
pramen: Brabec J., Abazid D. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Hroby
projekt: NDOP
ID: 12021496

6655c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 803. Tříklasovice u Psárova: v osadě, 550 m n. m. - Skalický (67; 6655c).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844885

6655d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 100. (6655d) Benešov: železniční zastávka Chválkov Z od obce.
nejbližší obec: Benešov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'24.00"N, 14°59'3.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-06
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: 8204580

6656b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 117b. (6656b) Božejov: v obci.
nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'40.00"N, 15°9'28.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-05
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8204831

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 119. (6656b) Božejov: při silnici směr Střítež.
nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'52.00"N, 15°9'1.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-05
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8204906

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 136. (6656b) Markvarec: v obci.
nejbližší obec: Markvarec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'41.00"N, 15°5'20.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-08-23
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: 8205163

6657a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 153. (6657a) Houserovka: v obci.
nejbližší obec: Houserovka, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'24.00"N, 15°14'15.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-22
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8205448

6657b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 189b. (6657b) Lešov: v obci.
nejbližší obec: Lešov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'14.00"N, 15°17'52.00"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: 8206061

6657d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 252. (6657d) Bělá: v obci.
nejbližší obec: Bělá, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'45.00"N, 15°15'35.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-07
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: 8207005

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 261. (6657d) Hřiběcí: v obci.
nejbližší obec: Hřiběcí, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'59.00"N, 15°18'12.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-07
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: 8207145

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 257. (6657d) Horní Cerekev: železniční nádraží
nejbližší obec: Horní Cerekev, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'39.00"N, 15°19'26.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-21
nálezce: V. Chán
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8207097

6658a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 245. Hojkov: vegetace v obci Hojkov a Hatlíkov, ca 630-660 m n. m., 49° 23' 25" N, 15° 24' 53" E, 4. 7. 2005, B. Trávníček.
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'25.00"N, 15°24'53.00"E
nadmořská výška: 630-660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: 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: 8421037

6658b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 269. Kostelec: železniční stanice Kostelec u Jihlavy, 520 m n. m., 3. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Kostelec, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'26.00"N, 15°28'56.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8421756

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 262. Dvorce: v obci Dvorce, 520 m n. m., 3. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Dvorce, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'28.00"N, 15°29'17.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8421493

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 75b. Horní Hutě: sušší travnaté stráně a okraje lesa na JV svahu, 250 m JV od kóty Čeřínek - 761, na SZ a Z okraji obce
nejbližší obec: Horní Hutě, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'29.00"N, 15°26'13.00"E
nadmořská výška: 725-750 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-18
náleze: Růžička; Luděk Čech
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9356467

6658d

lokality: Buková: rybník Broum a nejbližší okolí ca 1,3 km SSV od centra obce.
nejbližší obec: Buková, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'10.74"N, 15°27'10.45"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová E. & Ekrt L. (2016): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace) PP Bukovské rybníčky a rybník Broum. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 13223552

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 283. Dolní Cerekev: vegetace u cesty (modrá turistická značka) 0,7 km Z až 1,3 km ZSZ od kostela v obci, ca 535-550 m n. m., 49° 20' 48" N, 15° 26' 31" E, 5. 7. 2005, B. Trávníček.

nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'48.00"N, 15°26'31.00"E

nadmořská výška: 535-550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: 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: 8422225

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 279. Dolní Cerekev: obec Dolní Cerekev, 515 m n. m., 5. 7. 2005, L. Lippl.

nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'42.00"N, 15°27'18.00"E

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: L. Lippl

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8422021

6659a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 301. Hosov: mez a okraj pole S od silnice JZ od obce, ca 570-590 m n. m., 3. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Hosov, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'57.00"N, 15°31'56.00"E

nadmořská výška: 570-590 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

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: 8422913

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 303. Hosov: polní cesta S od silnice směrem k rybníku u lesa V od obce, 3. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Hosov, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'14.00"N, 15°33'3.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

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: 8422961

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 334. Rančířov: podél cesty od rybníka 1,7 km Z od kostela v obci po Z okraj obce, 540-570 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.

nejbližší obec: Rančířov, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'50.00"N, 15°34'38.00"E

nadmořská výška: 540-570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

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: 8423769

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 341. Vysoká: okolí lesní cesty mezi rybníky Lužný a Lukáš 1,1 km VSV od obce, ca 562-576 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Vysoká, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'37.88"N, 15°32'55.37"E, ± 100m

nadmořská výška: 562-576 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: Z. Kaplan

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: 8423906

6659b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Jihlava: křoviny u parkoviště na jižním konci Zoologické zahrady

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'45.00"N, 15°35'60.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2015-08-09

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13743050

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 354. Rančířov: intravilán obce, 520-540 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.

nejbližší obec: Rančířov, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'38.00"N, 15°35'10.00"E

nadmořská výška: 520-540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

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: 8424307

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 605. Bradlo: kamenolom nad levým břehem Jihlavy SZ od vsi, 460 m n. m., 3. 7. 2005, K. Boublík & J. Douda.

nejbližší obec: Bradlo, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'39.00"N, 15°39'1.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-07-03

nálezce: K. Boublík; J. Douda

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: 8429441

6659c

lokalita: Vílanec: PR Vílanecké rašeliniště, ca 2 km ZSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'24.06"N, 15°32'58.88"E, ± 300m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2015

nálezce: E. Ekrtová; L. Ekrt

pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015d): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Vílanecké rašeliniště. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 10117353

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 368. Salavice: při lesní asfaltce mezi Popickým vrchem a rozcestím mezi Malým a Velkým Špičákem V od obce, ca 630 m n. m., 7. 7. 2005, K. Boublík.

nejbližší obec: Salavice, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'58.00"N, 15°30'59.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: K. Boublík

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8424774

6660a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Moravia, Křižanovská vrchovina, distr. Jihlava. Bítovčice, 0,8 km SSZ od železniční zastávky, podél silnice do Luk. S. m. 450 m

nejbližší obec: Bítovčice, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'7.00"N, 15°43'43.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2007-08-05

nálezce: Olga Semrádová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733494

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: Střížov: hráz a břehy Tvarůžkova rybníka a meze v jeho okolí, 2 km SV od Střížova

nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'26.00"N, 15°43'31.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002-08-09

nálezce: L. Vodová

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733520

6660b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Moravia, Křižanovská vrchovina, distr. Jihlava. Kamenice, 1,2 km SZ od kostela ve vsi, pole. S. m. 540 m

nejbližší obec: Kamenice, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'33.00"N, 15°46'33.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-07-09

nálezce: Olga Semrádová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733592

6660c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: Střížov: jihovýchodně orientovaná sušší stráň s vtroušenými dřevinami, 300 m J od Střížova

nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'21.00"N, 15°42'15.00"E

nadmořská výška: 510-520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-08-07

nálezce: L. Vodová

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733519

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokalita: Přímělkov (12 km JV od Jihlavy): silnice do Panské Lhoty, 800-1000 m ZJZ obce, okraje a zářez silnice do Panské Lhoty

nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'15.00"N, 15°43'20.00"E

nadmořská výška: 450-480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1995-07-11

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733518

6661a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Chlumeck, SV okraj obce, u silnice směrem na Měřín

souřadnice: 49°23'15.00"N, 15°52'36.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1376162

6661b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Flora moravica. Velké Meziříčí: násep silnice V.M.-Uhřínov ca 1 a 1/4 km od okraje obce

nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°21'1.94"N, 15°58'44.70"E, ± 300m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1995-07-24

nálezce: Eva Sittová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733851

6661d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Flora Moravica. Oslavice (2 km JJZ od Vel. Meziříčí): příkop u silnice 0,7 km JZ od obce

nejbližší obec: Oslavice, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°20'11.92"N, 15°59'6.09"E, ± 200m

nadmořská výška: 505 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1992-08-20

nálezce: Monika Mašková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733694

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lank.

lokalita: v údolí Balinském v Oslavici

nejbližší obec: Oslavice, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°20'41.78"N, 15°58'33.29"E, ± 1000m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1890-07

nálezce: J. Úlehla

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: datum nečitelné, nejisté (číslice na místě desetiletí)

ID: 13733695

6662a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrchovina: rumišťe u kravína v Dobré Vodě, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'28.00"N, 16°4'12.00"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-07-25
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733537

6662c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: břeh řeky Oslavy, úseku od železniční stanice po místo 1,3 km JV od ní
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'26.88"N, 16°1'35.40"E, ± 682m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: J. Bureš; P. Filippov
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8818451

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Jabloňov u VM, rybník
nejbližší obec: Jabloňov u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'58.87"N, 16°4'38.23"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009
náleze: Radka Vaňková
pramen: Vaňková Radka. Zhodnocení revitalizace dvou rybníků na základě vybraných ekologických charakteristik, diplomová práce. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6959562

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dolní Heřmanice; Z okraje segmentu, i mladší keře *Sal frag* seřezané na hlavato, méně *Sal cinerea*
souřadnice: 49°18'44.80"N, 16°4'21.68"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1588 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 11672843

6662d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tasov; v sgm 2 větší duby, podíl *Prunus spinosa* a křovité *P. domestica* se těžko odhaduje
souřadnice: 49°18'0.68"N, 16°5'34.83"E, ± 155m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1588 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11672802

6663d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Křoví, obce
datum: 1986-06-23
nálezc: Jiří Zázvorka; Jana Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8657642

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Okraj lesa a pole 1 km Z obce Křoví.
souřadnice: 49°18'23.90"N, 16°14'57.50"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1986-06-23
nálezc: Jiří Zázvorka; Jana Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: lokalita je na hranici čtverců 6663d / 6663c
ID: 8657739

6664b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lomnice, cca 1 km od náměstí, údolí potoka Besének, po L straně cesty směr Tišnov
souřadnice: 49°23'47.30"N, 16°25'12.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 327 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-08-16
nálezc: J. Božková
pramen: Božková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v území středního toku řeky Svatky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1459040

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lomnice, cca 1 km od náměstí, údolí potoka Besének, po L straně cesty směr Tišnov
souřadnice: 49°23'48.80"N, 16°25'13.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 327 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-08-16
nálezc: J. Božková
pramen: Božková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v území středního toku řeky Svatky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1459011

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PP Květnice
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'24.94"N, 16°24'57.59"E, ± 903m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1975
nálezc: Vojtěch Novák
pramen: Tis - Svaz pro ochranu přírody a krajiny. IP SPR Květnice.. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6507611

6664d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tišnov - Trnec, pila
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'18.22"N, 16°26'11.76"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2011
nálezc: Boleslav Jelínek
pramen: Jelínek Boleslav. Biologické hodnocení - Obchodní a školící centrum Trnec - Tišnov. 2012.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.11.2011 - 31.05.2012
ID: 7867445

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Čebín-Čebínská horka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'34.12"N, 16°28'44.26"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
nálezc: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie. Kuřimsko - inventarizace vyhlášených VKP v letech 2004-2005. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6989948

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Čebín-Převych
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'26.94"N, 16°29'38.86"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie. Kuřimsko - inventarizace vyhlášených VKP v letech 2004-2005. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6988685

6665b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 135. Blansko: S města - v úseku asi 2 km cesta podél Svitavy s četnými rumištními plochami
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
nálezc: Jaroslav Koblížek; Vaněčková; Dvořák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9116349

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 188. Blansko: mezi ubytovnou "Spartak" a autobusovým nádražím podél silnice
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
nálezc: Jindřich Houfek
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9117805

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rájec, Sv. Kat. - Hořice, 108a1
souřadnice: 49°22'9.00"N, 16°37'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1956-09-26
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: chybí velikost plochy
ID: 762331

6665d

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokalita: Adamsthal bei Brünn
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'1.80"N, 16°39'30.78"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1862-08-07
náleze: Carl Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733483

původní jméno: *L. tomentosa* L.
lokalita: Adamsthal [Adamov] bei Brünn
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'1.80"N, 16°39'30.78"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733482

6666a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vilémovice: okraj lesní cesty v okolí Křenkova pomníku, asi 2,15 km ZSZ od středu obce
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°21'59.00"N, 16°43'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2015-08-11
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13743053

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1.sním.5. Säume der Waldbestände hinter Höhlen Punkevní jeskyně im Muldental Pustý žleb, am rechten Ufer des Punkva-Flusses.
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'29.00"N, 16°43'23.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1973-06
pramen: Grüll F. (1974): *Chaerophylletum aromatici* (Tüxen 1967) *Neuh.Z.,Neuh.R. et Hejný 1969 im Moravský kras (Mährischer Karst)*. - *Preslia* 46: 350-358.
projekt: FLDOK
ID: 8052194

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1.sním.8. Säume der Waldbestände am Wegrand im Muldental Pustý žleb, beim Felsengeröll.
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°21'37.00"N, 16°42'34.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1973-07
pramen: Grüll F. (1974): *Chaerophylletum aromatici* (Tüxen 1967) Neuh.Z.,Neuh.R. et Hejný 1969 im Moravský kras (Mährischer Karst). - Preslia 46: 350-358.
projekt: FLDOK
ID: 8052288

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 117. Veselice: JJZ obce - kóta Podvrší 590 m
nejbližší obec: Veselice, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Švarc; Dvořák; Růžička
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9115771

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 232. Blansko: V města - Arnoštovo údolí mezi slévárnou a silniční křižovatkou (podél silnice)
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Husáková
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9118683

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 238. Lažánky: asi 0,5 km V od kraje obce - ruderalní vegetace pod kravínem u silniční křižovatky
nejbližší obec: Lažánky, okres Strakonice
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Husáková
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9119366

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: "Křenkova cesta" (žlutě značená turistická cesta), cca 220 m SV od chaty Macocha (horní můstek).
souřadnice: 49°22'28.00"N, 16°43'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1987
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1994): Společenstvo s *Eupatorium cannabinum* v CHKO Moravský kras. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 27: 31-35.
projekt: ČNFD
ID: 1123487

6666b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ostrov u Macochy: okraj cesty podél Z okraje izolované části obce, SV od centra
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°23'3.00"N, 16°46'12.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2015-08-10
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13219406

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ostrov u Macochy: lesní cesty mezi jeskyněmi (propadáními potoka) V Jedlích a Domínka, asi 1,15-1,50 km SSV od kostela
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°23'28.81"N, 16°46'23.95"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2017-08-07
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13743120

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 337. Lipovec: hájenka antropicky ovlivněná stanovištěm v obci
nejbližší obec: Lipovec, okres Chrudim
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1975
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9122939

6666c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Olomučany: lesní cesta "Hradská" a přilehlá paseka, asi 1,7 km JJV od kostela
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°19'11.35"N, 16°40'27.21"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2017-08-07
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13743112

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 259. Klepačov: V obce - lesnaté svahy vrcholu Polom
nejbližší obec: Klepačov, okres Blansko
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Deyl
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9119846

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 264. Rudice: Z obce - les v okolí modře znač.cesty
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
nálezc: Karel Kubát
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9120188

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 269. Jedovnice: JZ obce - Chaloupky
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
nálezc: Vlastimil Tlusták; Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9120386

6666d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Jedovnice, ruderalizované vlhké louky a zamokřené pole podél cesty od rybníka Olšovec k rybníku Budkovan
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'55.40"N, 16°46'1.00"E, ± 60m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-07-28
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175473

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 270. Jedovnice: v obci
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'39.10"N, 16°45'23.90"E, ± 800m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
nálezc: Štěpán Husák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9120253

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 363. Bukovina: synantropní vegetace v okolí JZD
nejbližší obec: Bukovina, okres Blansko
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1979
nálezc: Vlastimil Tlusták
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9123243

6667a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Doubrava u Březiny
souřadnice: 49°21'34.89"N, 16°53'46.55"E, ± 69m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2012-05-05
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1543 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10534218

6667b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Doubrava u Březiny
souřadnice: 49°22'27.35"N, 16°56'2.12"E, ± 279m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2012-05-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1543 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10542839

6668a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ondratice: Extenzivně využívaný rozsáhlý písňík mezi Ondratice a Drysicemi
nejbližší obec: Ondratice, okres Prostějov
souřadnice: 49°21'22.18"N, 17°4'15.31"E, ± 900m
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2016-08-06
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský, D. (2016) Terénní zápisky 2016, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13215465

6668b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Nezamyslice: in locis incultis in opp. Doloplazy
nejbližší obec: Doloplazy, okres Prostějov
souřadnice: 49°21'0.76"N, 17°9'35.98"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1969-08-06
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733541

6668d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Želeč, okraj pole u silnice 1 km V od kostela
nejbližší obec: Želeč, okres Prostějov
souřadnice: 49°20'47.23"N, 17°6'38.50"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2018-10-08
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13675130

6669b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Kojetín: všude na rumišťích obecný
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'6.46"N, 17°18'7.44"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1942-07-31
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733601

6669c

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.
lokalita: Mořice: břeh řeky Hané 300 m od soutoku
nejbližší obec: Mořice, okres Prostějov
souřadnice: 49°20'5.31"N, 17°11'45.15"E, ± 300m
nadmořská výška: 202 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1980-05-30
náleze: Jiří Pozdíšek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733660

6670a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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
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: 9010639

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 105. Chropyně: lužní les Rasina, podél cesty směrem k severu v úseku od zatáčky k železniční trati na Přerov (asi 50 m severně od kóty 195,9), asi 1,9 km severovýchodně až 2,8 km severoseverovýchodně od kaple uprostřovýchodně od kaple uprostřed vsi; nivní habřina, 195 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°22'50.00"N, 17°22'28.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
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: 9615448

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 110. Chropyně: louka u severovýchodního břehu a severovýchodní pobřeží Chropynského rybníka, 0,65 km jihovýchodně od kaple ve středu vsi; ovsíková louka, pobřežní porosty rybníka, 194 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°21'18.00"N, 17°22'21.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
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: 9615592

6670b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Němčice, u silnice, 150 m od odbočky na Pravčice
souřadnice: 49°21'23.00"N, 17°29'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005-05-10
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831923

6670c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: na keřnatém břehu Moravy, sever. od Kroměříže (Hor. Zahrady)
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'57.79"N, 17°23'18.08"E, ± 1000m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1964-08-05
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733613

6670d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 122. Bílany: 1 km jihovýchodně od Kravína, přírodní památka Stonáč, okolí cest, 190 m n. m., Otýpková (1996-1997).
souřadnice: 49°18'21.00"N, 17°25'53.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9616123

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 2837682

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 2837699

6671a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 77. Pacetluky: strážka nad severním okrajem obce, 290-310 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°22'55.00"N, 17°33'58.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
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: 9614649

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 78. Pacetluky: obec, 275-290 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°22'46.00"N, 17°33'59.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
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: 9614669

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Stará Ves, 100 m S od vysílače, na Holém vrchu
souřadnice: 49°23'11.00"N, 17°30'3.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2004-06-09
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2477471

6671b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 81. Prusinovice: pole a meze 0,5 km jihovýchodně od obce, 265-275 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°22'14.00"N, 17°35'35.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
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: 9614698

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 143. Prusinovice: západní okraj lesa Dubina 1,2 km východně od obce, 265-280 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°22'36.00"N, 17°36'20.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
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: 9616894

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Prusinovice_210063
nejbližší obec: Prusinovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'16.33"N, 17°35'42.25"E, ± 13m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5062636

6671c

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokalita: Flora moravica. Holešov
nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'59.92"N, 17°34'41.95"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: František Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733562

6672a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 149. Brusné: u parkoviště pod vrchem Křídlo, podél potoka Rusava, 330 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°21'29.00"N, 17°40'14.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
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: 9617085

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Slavkov pod Hostýnem, luční enkláva Nivky
souřadnice: 49°22'47.50"N, 17°41'5.50"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2011-06-24
náleze: P. Hanáková
pramen: Svačina T. et Hanáková P. (2012): Rozšíření a ekologie kriticky ohroženého snědku pyrenejského kulatoplodého (*Ornithogalum pyrenaicum* L. subsp. *sphaerocarpum*/Kerner/ Hegi) v Hostýnských vrších. - Acta Carp. Occ., 3: 21-43.
projekt: ČNFD
ID: 1293994

6672c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lukov, zřícenina hradu (bývalé hradní nádvoří)
souřadnice: 49°18'12.00"N, 17°44'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 519 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1995-08
náleze: L. Procházková
pramen: Procházková L. (1996): Floristické poměry nelesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2414450

6672d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 6672-42
souřadnice: 49°20'15.01"N, 17°48'45.01"E, ± 2056m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2013
náleze: Martin Dančák
pramen: Tkáčiková J. (2013): Sítové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11229580

6673b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: intravilán obce, od centra obce ca 0,8 km jižním směrem na Hološín
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
nadmořská výška: 340-350 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-04
náleze: Martin Dančák
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský 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: 8770736

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: les podél lesní asfaltové cesty (žlutá turistická značka) mezi obcí a osadou Nivka

nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín

nadmořská výška: 360-460 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-02

nálezce: Martin Dančák; Karel Boublík

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

projekt: FK ČBS

ID: 8776675

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: podél silnice od obce směrem na Prženské Paseky (Zaujezd), ca 0,9 km SZ - 0,2 km S od evangelického kostela v obci (žlutá turistická značka)

nejbližší obec: Pržno, okres Vsetín

nadmořská výška: 360-430 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-02

nálezce: Michal Štefánek

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

projekt: FK ČBS

ID: 8782042

6673c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: okolí lesní cesty vedoucí údolím potoka Štěpková od jižního okraje obce (od osady U Pavlíků) po osadu Pivovařiska, ca 1,5-3,5 km JJV od evangelického kostela v obci

nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín

nadmořská výška: 420-470 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2008-07-02

nálezce: Zdeněk Kaplan

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

projekt: FK ČBS

ID: 8772747

6673d

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lamk

lokalita: Vsetín: u cest

nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín

souřadnice: 49°20'19.35"N, 17°59'46.29"E, ± 2000m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1880-06

nálezce: Jan Bubela

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733863

6674b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Dinotice S od osady V Kožůšku, podél svážnice (lesní cesty) v úseku 1,5 km SZ - 2,3 km SSZ od kaple v osadě (až k místu, kde v lesní trati Koňáci svážnice zahýbá prudce k jihovýchodu), jedlobučina, bučina, kraje svážnice, louže na cestě

nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín

nadmořská výška: 630-650 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

nálezce: Jiří Danihelka

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

projekt: FK ČBS

ID: 8772062

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: údolí Lušová, suchý svah s východní-jihovýchodní orientací u autobusové točny na konci údolí, ca 0,4 km VJV od osady Peciválka

nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°21'28.00"N, 18°9'2.00"E

nadmořská výška: 500-530 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

nálezce: Bohumil Trávníček; 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: 8767016

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Halenkov Lušová, 5 km S od Halenkova, údolí na hor. toku potoka Lušová před soutokem s Peciválkou; louky a pastviny nad levým břehem, mokřiny, kraj smrkového lesa.

datum: 1986-05

nálezce: Kyslingrová

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8659828

6674c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: trávníky a ruderaly v intravilánu města ca 0,5-1,2 km V od železniční stanice

nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín

nadmořská výška: 350-360 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-04

nálezce: Luděk Čech

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: 8777751

původní jméno: *Arctium tomentosum*

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

nadmořská výška: 390-450 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-04

nálezce: Jiří Danihelka

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

projekt: FK ČBS

ID: 8771230

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: od silniční křižovatky v místě ca 0,7 km (V-)VJV od železničního nádraží ulic vedoucí k sídlišti až k místu 0,7 km SV od železničního nádraží, trávníky a předzahrádky, silniční krajnice

nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín

nadmořská výška: 350-370 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-04

nálezce: Jiří Danihelka

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

projekt: FK ČBS

ID: 8771161

6674d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: údolí Bratřejůvka, 0-0,9 km S od hospody uPod Černýmu, okolí cesty
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
nadmořská výška: 400-440 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-02
náleze: Tomáš Vymyslický
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: 8780034

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: údolí Dinotice, podél potoka ca 0,8 km JZ od kóty 718, ca 2,4 km SSZ od železniční stanice Halenkov
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Jan Douda
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: 8778544

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: údolí Dinotice, intravilán ca 3,4 km SSZ od železniční stanice Halenkov
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Jan Douda
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: 8778442

6675b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: les při cestě v údolí od hotelu Miloňov ca 0,4 km JZ - 0,6 km SV od vrchu Boráčina (762 m), ca 2,8-3,3 km SSV od železniční stanice
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
nadmořská výška: 640-700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-02
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8775627

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: údolí Miloňovského potoka po modré turistické značce k rozcestí turistických značek, ca 1,1-2,2 km SSV od železniční stanice, loučky a lesíky
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
nadmořská výška: 550-580 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-02
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8775069

6675c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: údolí Vranča, louky a lesíky podél cesty od točny autobusů (parkoviště) na konci údolí ca 0,8 km J až po odbočku modré turistické značky (směr Portáš)
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 595-720 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8774132

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.2.sním.23. Dolina Čubov,při osadě Břežitá
nejbližší obec: Čubov, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'7.00"N, 18°10'46.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1979-06-18
pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.
projekt: FLDOK
ID: 8043579

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.2.sním.21. Dolina Velká Vranča, nedaleko poslednej usadlosti
nejbližší obec: Velká Vranča, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'8.00"N, 18°13'38.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1979-06-11
pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.
projekt: FLDOK
ID: 8043513

6675d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.2.sním.22. Dolina Malá Stanovnice, na okraji osady Malá Stankovice,
nejbližší obec: Karolínka, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'30.00"N, 18°15'4.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1979-07-22
pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.
projekt: FLDOK
ID: 8043532

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.2.sním.18. Dolina Velká Stanovnice, pravostran.rameno potoka nedaleko poslednej usadlosti
nejbližší obec: Karolínka, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'13.00"N, 18°17'0.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1979-07-01
pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.
projekt: FLDOK
ID: 8043386

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Velké Karlovice, údolí potoka 1,5 JJV
nejbližší obec: Malé Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'51.78"N, 18°17'55.22"E, ± 500m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1976
náleze: Jaroslav Tomášek
pramen: FAS 14/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13221464

6676a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica. Vsatské Javorníky. Podřaté: u školy
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'22.43"N, 18°20'53.59"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1925-07
náleze: Pavel Švanda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733850

6676c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.2.sním.7. Dolina Malé Karlovice - Podřaté, pravostranné rameno potoka nedaleko osady Kubáň.
nejbližší obec: Malé Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'42.00"N, 18°22'5.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1979-07-21
pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.
projekt: FLDOK
ID: 8043130

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1.sním.11. Dolina Malé Karlovice - Podřaté, na sýtoku dvou ramien potoka nedaleko osady Kubáň.
nejbližší obec: Malé Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'42.00"N, 18°22'5.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1979-07-21
pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.
projekt: FLDOK
ID: 8042460

6744d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 44. Hamerský Dvůr: /S obce Hamry/, v okolí kravína 500 m JV od osady
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'16.00"N, 13°9'35.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1995-08-11
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9396002

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 45. Hamry: mezi kapličkou (u usedlosti 1 km S od středu obce) a Kollerovým kostelem

nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy

souřadnice: 49°12'58.00"N, 13°9'36.00"E

nadmořská výška: 540-560 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1995-08-11

pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.

projekt: FLDOK

ID: 9396157

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 46. Hamry: při kraji lesa (silnička) mezi Ponorkou (hospoda uprostřed obce) a kapličkou u usedlosti 1 km S od Ponorky

nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy

souřadnice: 49°13'19.00"N, 13°9'25.00"E

nadmořská výška: 580-590 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1995-08-11

pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.

projekt: FLDOK

ID: 9396223

6745b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Čachrov, u Tvrse

datum: 1991-08-10

nálezce: Hadač

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8660537

6745c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 18. Hojsova Stráž: intravilán obce

nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy

souřadnice: 49°12'39.00"N, 13°11'54.00"E

nadmořská výška: 900 m

fytochorion: 88a. Královský hvozd

datum: 1997

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.

projekt: FLDOK

ID: 9384868

6745d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 68. Javorná: okraj lesa 550 m JZ od obce

nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy

souřadnice: 49°12'53.00"N, 13°18'7.00"E

nadmořská výška: 855 m

fytochorion: 88a. Královský hvozd

datum: 1996

pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.

projekt: FLDOK

ID: 9392608

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 74. Gerlův Dvůr: v okolí dvora
nejbližší obec: Gerlův Dvůr, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'52.00"N, 13°19'9.00"E
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9392783

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 55. Javorná: les na S úpatí hory Javorná ca 500 až 1700 m JV od obce
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'14.00"N, 13°19'24.00"E
nadmořská výška: 895 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9391997

6746a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Úloh (okr. Klatovy)
nejbližší obec: Běšiny, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'25.55"N, 13°19'58.47"E, ± 500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1987-08-30
nálezce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737235

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Malonice: mýtina v lese na návrší asi 500 m JZ od železniční zastávky Malonice
nejbližší obec: Malonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'49.80"N, 13°21'37.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2019-04-11
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782158

6746b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 17. Hrádek bei Sušice: beim Haus Nr.18, Rand des Müllplatzes.
nejbližší obec: Hrádek u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'44.00"N, 13°29'30.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1972-07-19
pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - Preslia 46: 253-258.
projekt: FLDOK
ID: 8051499

6746c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 29. Milínov: Ecke bei Nr.7.
nejbližší obec: Milínov, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'27.00"N, 13°23'15.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1972-07-23
pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - *Preslia* 46: 253-258.
projekt: FLDOK
ID: 8051711

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 18. Keply: lem lesa ca 420 m SV od osady
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'19.00"N, 13°21'22.00"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - *Erica* 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9390634

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 44. Keply: světlina v olšíně, ca 1,1 km SZ od osady
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'34.00"N, 13°20'28.00"E
nadmořská výška: 875 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - *Erica* 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9391533

6746d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: /Pch/ Masív Svatoboru (845m) u Sušice: rozloha sled.území cca 13km /čtv./, převážna část sledování se nachází ve V polovině zákl.pole 6746 map. sítě, 1/3 v nejzápadnější části pole 6747, soupis cévnatých rostlin /rozděleno dle sběratel.nebo publ. v literat.příp.pozn. z exkurzí/
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'2.00"N, 13°29'20.00"E
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2000
nálezc: František Procházka
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - *Erica* 9: 55-68.
projekt: FLDOK
ID: 9582791

6747a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Dobršíň: u cesty v obci
nejbližší obec: Dobršíň, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'41.04"N, 13°33'40.16"E, ± 100m
nadmořská výška: 460-475 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-07
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993106

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Velká Chmelná: okolí strážního domkem (čp. 39) při železniční trati severně od obce
nejbližší obec: Velká Chmelná, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'24.00"N, 13°34'26.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2018-07-05
náleze: Radim Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762686

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 22. Tedražice bei Sušice: Südwestrand der Gemeinde, Saum eines kleinen Müllplatzes.
nejbližší obec: Tedražice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'48.00"N, 13°30'59.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1972-07-19
pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - Preslia 46: 253-258.
projekt: FLDOK
ID: 8051601

6747b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Budětice: areál zeměděl. družstva na J okraji obce
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'49.20"N, 13°34'59.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993107

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Čímice: v obci
nejbližší obec: Čímice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'13.47"N, 13°36'22.01"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: 9993087

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Žichovice: u silnice na sever. svahu návrší Nětice (kóta 517,3) JV od obce
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'59.10"N, 13°38'21.20"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993088

lokalita: haud procul a pago Čepice
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'6.63"N, 13°35'38.42"E, ± 1000m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1986-08-19
náleze: Blanka Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733756

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: in nemoribus frondosis ripa sinistra fluminis Otava, orient. ab oppidulo Rabí, in alluvionibus arenosis, disperse, locis satis copiose
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'40.38"N, 13°38'19.04"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1949-08-21
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733757

6747c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sušice: ve městě
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'46.89"N, 13°31'12.19"E, ± 100m
nadmořská výška: 475-530 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-07-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993093

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Podmokly: rumišťe na JZ svahu návrší "Na hůrce" SZ od obce
nejbližší obec: Podmokly, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'53.00"N, 13°34'24.80"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2015-07-30
náleze: Radim Paulič; Milan Kotlínek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155737

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rok u Sušice: při SZ okraji osady
nejbližší obec: Rok u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'23.30"N, 13°32'46.50"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2015-07-30
náleze: Radim Paulič; Milan Kotlínek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155739

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Sušice: levý břeh Otavy, pod Andělem strážcem
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'8.27"N, 13°31'26.31"E, ± 500m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1972-07-13
náleze: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733795

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 12. Sušicko, Rok, intravilán osady
nejbližší obec: Rok, okres Klatovy
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1989-08-26
náleze: Miloš Král; Miloš Hostička; Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Sofron J. (1990): Zpráva o exkurzi Západočeské pobočky ČSBS na Sušicko. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 28: 6-9.
projekt: FLDOK
ID: 8894291

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sušice: na J od městských jatek na L břehu Otavy, asi 15 m od řeky
nejbližší obec: Sušice, okres Chrudim
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1971-08-05
pramen: Pyšek A. (1973): *Oenothera hoelscheri* Renner ex *Rostański* var. *albinervis* Rostański - nový druh československé květeny. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 111-114.
projekt: FLDOK
ID: 9265099

6747d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dražovice: v obci
nejbližší obec: Dražovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'26.82"N, 13°36'32.85"E, ± 50m
nadmořská výška: 483 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2018-09-22
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13742581

6748a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kozlov u Střelských Hoštic: ve vsi
nejbližší obec: Kozlov u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'58.00"N, 13°44'47.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 415-430 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993077

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hejná: okolí silážního žlabu při silnici VSV od obce
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'23.60"N, 13°40'55.50"E, ± 10m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-09-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13484359

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hejná
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'21.74"N, 13°40'28.90"E, ± 2000m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1967-08-25
náleze: Josef Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737024

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Veřechov: hráz rybníka Kašák pod dvorem "Karlo" západně od osady
nejbližší obec: Veřechov, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'21.30"N, 13°41'48.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 493 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2018-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762687

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hejná: v obci
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2004-09-09
náleze: Václav Chán; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8530696

6748b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Střelské Hoštice: v obci
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993091

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Štěchovice: dno opuštěného lomu na západ. svahu vápencového návrší (kóta 473,9) 0,5 km V od obce
nejbližší obec: Štěchovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'19.60"N, 13°46'22.80"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993095

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Katovice: mýtiny v Obecním lese JZ od obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'58.00"N, 13°49'12.60"E
nadmořská výška: 415-425 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993073

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Horní Poříčí: ruderál v osadě Dolní Poříčí
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-08-09
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8530699

6748c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: lesní školka u silnice 0,75 km JZ od osady Ohrazenice
nejbližší obec: Tažovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'44.30"N, 13°44'27.60"E
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993075

6748d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: ve vsi
nejbližší obec: Jetišov, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'5.40"N, 13°49'13.30"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993108

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: ve vsi
nejbližší obec: Makarov, okres Strakonice
nadmořská výška: 480-490 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993090

6749a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: areál zeměděl. družstva při J okraji obce
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'21.70"N, 13°50'49.40"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2013-08-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022302

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: v obci
nejbližší obec: Pracejovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'23.80"N, 13°50'56.40"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993084

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: u silnice mezi Střelou a Novým Dražejovem
nejbližší obec: Střela, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'53.80"N, 13°51'24.90"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-24
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993086

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: okraje chodníku pod lipovou alejí na pravém břehu Otavy v Nábřežní ulici
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'34.00"N, 13°54'25.00"E
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-08-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993080

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: mýtiny na JV svahu vrchu Kuřidla (kóta 545,6) SZ od města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'18.40"N, 13°53'2.70"E
nadmořská výška: 470-500 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-07-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022294

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: u silnice mezi Střelou a Novým Dražejovem
nejbližší obec: Střela, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'53.80"N, 13°51'24.90"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-24
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022295

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: lesní cesty na vrchu Tisovníku (kóta 588,9) S - ZSZ od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'42.00"N, 13°52'57.00"E
nadmořská výška: 480-580 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-08-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022287

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: v obci
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
nadmořská výška: 420-450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022288

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: kamenité pastviny S od osady Hradec, vápenec
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'41.50"N, 13°51'24.90"E
nadmořská výška: 425-440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022290

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: rumiště u remízu na S úpatí vrchu Kuřidla 400 m VSV od osady
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'32.00"N, 13°52'30.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-07-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022286

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: na hrázi Dražského rybníka na J úpatí Tisovníku 0,8 km 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: 2010-07-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022270

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: mýtiny a paseky na návrší "Hliničná" (kóta 501) SZ od města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'48.10"N, 13°52'57.10"E
nadmořská výška: 475-500 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-07-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022283

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: velké rumiště u silnice naproti areálu zeměděl. družstva
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'43.00"N, 13°50'0.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-07-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993065

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: břehy Pílského 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: 10022259

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: v obci Krty
nejbližší obec: Krty-Hradec, okres Strakonice
nadmořská výška: 420-435 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022260

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: okraje a příkopy silnice na SV úpatí Tisovníku J od osady
nejbližší obec: Černíkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'56.80"N, 13°53'53.50"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022257

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: zatravněný dlouholetý úhor u zahrádek na JV svahu Holého vrchu (kóta 510) SSZ od města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
nadmořská výška: 440-455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022265

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: v osadě
nejbližší obec: Střela, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'4.40"N, 13°51'7.90"E
nadmořská výška: 400-410 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-07-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022266

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: ruderál u zahrádek při JZ okraji Starého Dražejova
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'16.90"N, 13°51'48.40"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2016-07-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235695

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Strakonice: ruderální porosty u pěšiny mezi Mírovou ulicí a supermarketem Kaufland
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'53.30"N, 13°53'30.60"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235705

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Strakonice: okraje chodníku pod lipovou alejí na pravém břehu Otavy v Nábřežní ulici.
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'34.00"N, 13°54'25.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-08-01
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737007

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Droužetice: na lesních cestách na jižním svahu vrchu Tisovníku (kóta 588,9) SZ od obce
nejbližší obec: Únice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'32.00"N, 13°53'4.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-08-09
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737006

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Strakonice: rumišťe za panskou zahradou u strakonického hradu, hojně
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'29.49"N, 13°53'53.79"E, ± 100m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1958-07-25
náleze: Václav Chán
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737023

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pracejovice: hráz Pracejovického rybníka JZ od obce
nejbližší obec: Pracejovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'22.50"N, 13°50'35.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2018-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762680

6749b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: opuštěný zarostlý malý lom v poli na SV svahu návrší "Na rudě" (kóta 441,6) JZ od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'5.06"N, 13°56'59.33"E
nadmořská výška: 420-425 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-05-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9989798

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: náplavy na pravém břehu Otavy nad slanickým jezem SZ od osady
nejbližší obec: Hajská, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'43.06"N, 13°56'28.55"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-08-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993085

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: křovinaté meze na JV svahu návrší cca 1 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'27.00"N, 13°56'16.00"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-08-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022293

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: les na vrchu Ostrý (kóta 522,1) JV od osady, lesní cesty
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'37.00"N, 13°55'33.00"E
nadmořská výška: 450-522 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022285

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: u samoty na JV úpatí vrchu Jaslova SV od obce
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'1.50"N, 13°56'22.40"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-07-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022282

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: lesnatý vrch Hradec (kóta 511,3) J od osady, na lesních cestách
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'38.00"N, 13°55'34.00"E
nadmořská výška: 450-510 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022267

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: okraje a příkopy silnice na J svazích vrchu Hradce ZSZ od obce
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'4.70"N, 13°55'6.10"E
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022280

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: lesnatý vrch Jaslov (kóta 521,1) S od obce, lesní cesty
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'12.67"N, 13°55'28.07"E
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022281

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: skládka zeminy a stavební suti při Z okraji obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'9.40"N, 13°56'57.80"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022278

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: příkop silnice u křižovatky silnic 0,5 km JV od obce
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022279

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: v osadě
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
nadmořská výška: 435-445 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022269

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: rumiště na V břehu Hořejšího řepického rybníka JZ od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'36.20"N, 13°54'54.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022268

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: u silnice 0,5 km Z od obce
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'55.40"N, 13°55'21.50"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022263

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: rumiště na JZ okraji lesa "Sedlina" SSZ od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'47.50"N, 13°56'32.90"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022262

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: okraje silnice mezi Řepicí a Rovnou
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'56.80"N, 13°56'30.40"E
nadmořská výška: 415-425 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022264

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: křoviny a lesík s tůní v rovině V Častavíně (též "Na bahnech") na levém břehu Otavy mezi Slaníkem a městem Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'55.20"N, 13°55'53.60"E
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993068

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: na polní cestě 0,8 km JZ od osady
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'48.30"N, 13°57'50.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2015-07-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155738

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: v příkopu za stavením
nejbližší obec: Přešovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'36.00"N, 13°58'27.00"E
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1942-08
náleze: Václav Brožík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155736

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Slaník: areál opuštěného zeměděl. družstva při SSV okraji obce
nejbližší obec: Slaník, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'11.00"N, 13°57'12.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-08-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235703

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: ripa dextra fluminis Otava supra pontem viae ferratae "Blatenský most", orient. ab oppido Strakonice, disperse, locis satis copiose
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'52.88"N, 13°55'10.35"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1949-08-21
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733786

6749c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Libědice: v obci
nejbližší obec: Libědice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'8.91"N, 13°51'45.61"E, ± 100m
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993096

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mutěnice, v obci
nejbližší obec: Mutěnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'25.47"N, 13°53'48.66"E, ± 100m
nadmořská výška: 400-415 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993104

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: hráz Drachkovského rybníka V od obce
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'40.80"N, 13°51'16.60"E
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993083

6749d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sudkovice: ve vsi
nejbližší obec: Sudkovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'47.40"N, 13°57'13.40"E
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993103

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: v obci
nejbližší obec: Nebřehovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'18.10"N, 13°57'37.90"E
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993098

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Miloňovice: v obci
nejbližší obec: Miloňovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'15.25"N, 13°57'29.11"E, ± 100m
nadmořská výška: 475-490 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993097

6750a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Slatina u Štěkně: u lesní cesty v lese JV od osady
nejbližší obec: Slatina u Štěkně, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'51.00"N, 14°0'19.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2016-08-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235704

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chatová oblast Sudoměř (Jižní Čechy)
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'6.69"N, 14°3'11.90"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1987-08-20
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737232

6750b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 10.Smrkovice u Písku: v osadě, 379 m n. m. - Soukup M. 2000 (6750b).
náleze: M. Soukup
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9845818

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 11.Zátaví u Kestřan: v osadě, 370 m n. m. - Soukup M. 2000 (6750b).
náleze: M. Soukup
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9845863

6750c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Čejetice: rumišťe (skládka suti) při polní cestě k lesu Čišt' jižně od obce
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'55.40"N, 14°1'9.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762675

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 14.Drahonice: v obci, 468 m n. m. - Soukup M. 1999 (6750c).

souřadnice: 49°12'2.70"N, 14°4'28.50"E, ± 350m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

nálezce: M. Soukup

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9846134

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 13.Čejetice: rybník Třetina ca 2 km J od obce, břehy, hráz, louky, 400 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).

nálezce: Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9845967

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 15.Mladějovice u Čejetic: louky podél Mladějovického potoka mezi Ovčáckým rybníkem a horním bezejmenným rybníkem JV od osady, 450 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).

nálezce: Vojtěch Žíla; Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9846175

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 18.Mladějovice u Čejetic: podél Mladějovického potoka J od osady, 430 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).

nálezce: Vojtěch Žíla; Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9846384

6750d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Ražice: areál zeměděl. družstva SZ od obce

nejbližší obec: Ražice, okres Písek

souřadnice: 49°14'38.90"N, 14°5'51.70"E, ± 50m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2018-09-09

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13762682

původní jméno: *Arctium tomentosum*

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: 9423509

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 27. Ražice: v obci, 386 m n. m. - Soukup M. 1999 (6750d).
souřadnice: 49°14'31.90"N, 14°6'3.40"E, ± 400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: M. Soukup
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9846885

6751a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 150. Písecko-hlubocký hřeben: Kukle, osada 1,2 km SSV Tálína
nejbližší obec: Kuklí u Tálína
nadmořská výška: 415-420 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9339438

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 153. Písecko-hlubocký hřeben: okolí samot 0,6 km S Kuklí u Tálína, suchá louka SV samot, mokřad Z samot a polní cesta od samot J ke Kuklím
nejbližší obec: Kuklí u Tálína
nadmořská výška: 425-450 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9339496

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 4. Budějovická pánev: Nový Dvůr: J okraj obce u kravína a polní cesta od kravína J směrem, Z vrchu Zadní pecky
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Nymburk
nadmořská výška: 425 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: 9335863

6751b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Albrechtice nad Vltavou: Albrechtice nad Vltavou: v obci
nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978
náleze: Václav Chán; V. Skalický
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: ND JČP ČBS
poznámka: 1978
ID: 8454020

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Údraž: Údraž u Albrechtic nad Vltavou: v osadě a u návesního rybníka
nejbližší obec: Údraž, okres Písek
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978
náleze: Václav Chán; V. Skalický
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: ND JČP ČBS
poznámka: 1978
ID: 8453941

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 15. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751b): Údraž u Albrechtic nad Vltavou: v osadě a u návěsního rybníka.

nejbližší obec: Údraž u Albrechtic, okres Písek

souřadnice: 49°16'56.00"N, 14°18'33.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1978

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8148881

6751c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 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

nálezce: Radim Paulič; Milan Soukup; František Zima

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13361888

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 35. Maletice u Protivína: u samoty Klokočín J od osady, 380 m n. m. - Chán V. 1993 (6751c).

nálezce: Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9847197

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 36. Maletice u Protivína: v osadě, 383 m n. m. - Chán V. 1993 (6751c).

nálezce: Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9847218

6752a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Hladná: Hladná u Albrechtic nad Vltavou: v osadě na levém břehu Vltavy

nejbližší obec: Hladná

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1982

nálezce: V. Skalický; Václav Chán

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: ND JčP ČBS

poznámka: 1982

ID: 8454025

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Hosty: Hosty: v obci

nejbližší obec: Hosty, okres České Budějovice

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1980

nálezce: V. Skalický; Václav Chán

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: ND JčP ČBS

poznámka: 1980

ID: 8454006

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 301. Střední Povltaví (41/6752a): Hladná u Albrechtic n. Vltavou: v osadě na L břehu Vltavy.

nejbližší obec: Hladná u Albrechtic, okres Písek

souřadnice: 49°15'45.00"N, 14°20'6.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

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: 8153627

6752b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Bechyně: Bechyně: pod zámkem u mostu přes Lužnici, skály a okolí restaurace U Lužnice

nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1988

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8473752

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Bechyně: Bechyně: mezi zahrádkami a okraji pole při SZ okraji města

nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1980

nálezce: J. Štěpánek

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: Štěpánek-Bechyně.

ID: 8473730

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Tab.1.sním.2. Bechyně: u mostu přes Lužnici při kapliče, zastíněné lipou orient.S,

nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor

souřadnice: 49°17'31.00"N, 14°28'7.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1980-07-21

pramen: Hadač E. (1982): Poznámky o ruderalních společenstvech města Bechyně. - Preslia 54: 141-147.

projekt: FLDOK

ID: 7928053

6752c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokalita: Týn n. Vltavou: u cesty, za jatky

nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'43.77"N, 14°24'38.05"E, ± 200m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1976-08-30

nálezce: František Skůpa

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13737031

6752d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Třítim: Třítim u Dobšic: v osadě

nejbližší obec: Třítim, okres České Budějovice

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1981

nálezce: Václav Chán; V. Skalický

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: ND JČP ČBS

poznámka: 1981

ID: 8454015

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dobšice: Dobšice: dvůr Branovice ZSZ obce
nejbližší obec: Dobšice, okres Jičín
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980
nálezce: Václav Chán; V. Skalický
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: ND JčP ČBS
poznámka: 1980
ID: 8454024

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Týn nad Vltavou: Týn nad Vltavou: ve městě
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1966
nálezce: Václav Chán; V. Skalický
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: ND JčP ČBS
poznámka: 1966, 1975
ID: 8454005

6753a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Zářečí - vyvážka ČOV 1,5 km VJV obce, S protékajícího potka. okr. Tábor
souřadnice: 49°17'3.45"N, 14°29'54.63"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2001-09-25
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: 1418864

6753c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Žimutice
souřadnice: 49°12'50.15"N, 14°31'12.12"E, ± 61m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-06-27
nálezce: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1568 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10750034

6754a

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokalita: Soběslavsko, u zahrady Farmaky
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'35.76"N, 14°43'7.01"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943-08-24
nálezce: Hojovec
herbář: PR
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13733777

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Soběslav: na Solinách (pravý bř. Lužnice)
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'26.24"N, 14°43'9.57"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1946-08-09
nálezce: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737026

6754b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dvorce: Dvorce u Tučap: v osadě
nejbližší obec: Dvorce
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezce: Husák
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8473753

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 115. Dvorce u Tučap: v osadě, 440 m n. m. - Husák (39; 6754b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
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: 9831528

6754c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dráčov: Dráčov: vlhké louky a tůně na levém břehu Lužnice 1 km J obce
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezce: Bohumil Trávníček
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8473733

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 134. Dráčov: vlhké louky a tůně na levém břehu Lužnice 1 km J od obce, 410 m n. m.
souřadnice: 49°12'54.20"N, 14°42'19.70"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
nálezce: 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: 9831903

6755c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Jižná u Dírné, o. Jindřichův Hradec
nejbližší obec: Pluhův Žďár, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°14'43.40"N, 14°53'51.50"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1993-08-03
nálezce: F. Kotlaba
pramen: FAS1/10
projekt: Slavíkův archiv
ID: 9931986

6756a

lokality: Bohdalín, samota Hutě ca 1,5 km JZ od autobusové zastávky v centru obce
nejbližší obec: Mnich, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'44.78"N, 15°0'25.77"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2018-08-15
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13679272

6757a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 273. (6757a) Polesí: v obci.
nejbližší obec: Polesí, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'37.00"N, 15°14'46.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-07
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: 8207392

6757b

lokality: Nová Ves, okr. Pelhřimov: PP Nový rybník, rybník a za ním navazující vlhké louky a olšiny v pramenné oblasti bezejmenného potoka v mělkém údolí ca 1,6 km JJV od centra obce Horní Ves.
nejbližší obec: Horní Ves, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°16'44.35"N, 15°18'50.99"E, ± 250m
nadmořská výška: 631-649 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2017
náleze: Ester Ekrtová; Libor Ekrt
pramen: Ekrtová E., Ekrt L. & Štechová T. (2017): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorošty) PR Nový rybník. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 13362595

6757c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Stojčín, Hor. Olešná, od ryb. Budín u Žirovnice k silnici Stojčín - Počátky, v obci Stojčín, při silnici k Popelínu.
datum: 1976-07-03
náleze: Rybenský
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8661362

6758b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 425. Třešť: údolí s rybníčky od města po hájovnu ca 1,5 km VSV od města, 550-580 m n. m., 7. 7. 2005, K. Boublík.
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'58.00"N, 15°29'58.00"E
nadmořská výška: 550-580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: K. Boublík
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8. července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8426044

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 407. Hodice: intravilán obce a ruderalní vegetace podél silnice k železničnímu přejezdu na V okraji obce, 550-560 m n. m., 7. 7. 2005, P. Koutecký.

nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava

souřadnice: 49°16'5.00"N, 15°28'58.00"E

nadmořská výška: 550-560 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: 8425637

původní jméno: *Arctium tomentosum*

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°15'52.00"N, 15°29'33.00"E

nadmořská výška: 570-590 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: 8425717

6758d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokalita: Mysliboř: 4 km SSV od Telče: mokrá rašelinná louka podél potůčku, asi 500 m V od obce

nejbližší obec: Mysliboř, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'33.77"N, 15°29'31.45"E, ± 200m

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968-07-07

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733661

6759a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 290. Třešť: okraj lesní cesty k hrázi rybníka Jezirko v polesí Pouště, 4 km V-VJV od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°16'41.00"N, 15°31'55.00"E

nadmořská výška: 615 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-10

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9364596

6759c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokalita: Žatec, 5 km SV od Telče: v obci

nejbližší obec: Žatec, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'20.52"N, 15°30'32.04"E, ± 300m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968-07-07

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733876

6759d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 482. Dlouhá Brtnice: pole, ruderál mezi obcí a rybníky Z od obce, ca 615-635 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Dlouhá Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'6.00"N, 15°35'30.00"E
nadmořská výška: 615-635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
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: 8427003

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dlouhá Brtnice; Odvodněná, kosená, kulturní louka, místy s vlhčími, floristicky malinko lepšími ploškami. Vzácny výskyt *Senecio aquaticus*.
souřadnice: 49°13'52.14"N, 15°36'49.17"E, ± 306m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-25
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1466 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 12469380

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Brtnička; Silně ruderalizovaná a eutrofizovaná olšina v nivě Karlínského potoka. V horní části trochu lepší s výskytem *Rosa pendulina* a *Prenanthes purpurea*.
souřadnice: 49°14'7.91"N, 15°37'33.75"E, ± 136m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-31
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1466 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12469789

6760a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 498. Hrutov: travnaté lemy polní cesty na JV okraji obce, 570 m n. m., 7. 7. 2005, K. Dvořáčková.
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'3.00"N, 15°41'16.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: K. Dvořáčková
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: 8427373

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 495. Brtnice: okolí polní cesty na západním okraji Černých lesů ca 2 km VJV od obce, 610 m n. m., 49° 17' 49,5" N, 15° 42' 09,9" E, 7. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'49.00"N, 15°42'9.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: M. Štech
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: 8427299

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Zašovice-Salátův kopec
souřadnice: 49°15'24.00"N, 15°43'1.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376366

6760b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: meze a ruderální místa podél polní cesty mezi vápencovým lomem a západním cípem lesíka ca 0,6-1,0 km S od návesního rybníčku ve středu vsi
nejbližší obec: Nová Ves, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'24.12"N, 15°48'18.00"E, ± 279m
nadmořská výška: 460-500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: J. Danihelka; L. Čech
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: 8822293

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: trávníky, rumiště a okraje silniček v obci
nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'59.88"N, 15°45'48.96"E, ± 186m
nadmořská výška: 420-425 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: 8821844

6760d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: cesta k Padrtovu mlýnu, do vzdálenosti 1,1 km od středu obce
nejbližší obec: Krahulov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'27.48"N, 15°48'45.00"E, ± 229m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8822599

6761b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: okraje polí a příkopy silnice mezi železniční stanicí, asi 1,1 km SSV od kostela v obci a SV okrajem obce
nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'40.92"N, 15°57'2.16"E, ± 340m
nadmořská výška: 530-540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: P. Koutecký; L. Hrouda
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8819743

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hodov; Několik ostrůvků zarostlých křovinami uprostřed kulturního lučního porostu.
souřadnice: 49°17'47.73"N, 15°57'23.49"E, ± 56m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-10-08
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13073195

6761c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Račerovice: ve dvoře
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'57.23"N, 15°50'2.40"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-08
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu
ID: 13733814

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokality: zámecký park Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'56.89"N, 15°52'5.48"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-08-17
náleze: s. coll.
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733815

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokality: U lesa Chudoby za Týnem
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'19.09"N, 15°52'12.85"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1908-08-12
náleze: Jindřich Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733816

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lamk.
lokality: Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'53.72"N, 15°52'53.97"E, ± 3000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1895
náleze: Uličný
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733817

6761d

původní jméno: *Arctium*
lokalita: Střížov: na dolním toku Střížovského potoka, na aluviu
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'27.49"N, 15°58'17.47"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-06-27
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733856

původní jméno: *Lappa tomentosa* L.
lokalita: V plotě zahrady u Melounova mlýna [= Pazderníkův mlýn] před Vladislavou
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'42.05"N, 15°58'27.78"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-07-12
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733855

6762a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: vegetace podél silnice 0,7 km VSV až 0,6 km VJV osady
nejbližší obec: Doubrava (u Budišova), okres Třebíč
souřadnice: 49°15'29.88"N, 16°0'20.16"E, ± 195m
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820415

6762b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: severní část obce a nejbližší okolí
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'3.00"N, 16°5'37.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Chrtek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8824710

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vaneč, J část obce, cca 100m SV od kapličky, u domu č.5
souřadnice: 49°15'52.00"N, 16°5'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-09-09
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1379832

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Tasov, cca 200m od Holomkova mlýna po zelené značce směr Vaneč
souřadnice: 49°16'29.00"N, 16°5'7.00"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-10-07
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1379883

6762c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: polní cesta spojující hráze ryb. Štěpánek a ryb. Kačír (Kacíř), 2 km Z až SZ od budovy želez. stanice Studenec
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'31.44"N, 16°2'30.12"E, ± 232m
nadmořská výška: 440-445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8825649

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: příkopy silnice Studenec–Pozďatín a ± vlhká louka SV od silnice, 300–500 m SZ od budovy želez. stanice Studenec
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'23.88"N, 16°3'50.40"E, ± 80m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8825265

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: lesní silnička v úseku od silnice Studenec–Pozďatín k budovám na SV břehu ryb. Hlad, 0,5–1 km ± Z od budovy želez. stanice Studenec
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'27.48"N, 16°3'37.08"E, ± 227m
nadmořská výška: 435-440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8825240

6762d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: západní okraj města, od hlavní silnice Třebíč–Náměšť nad Oslavou podél východního břehu rybníka Rathan; ruderalní travnatá lada, kamenité trávníky, břeh rybníka s rákosinou
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'45.00"N, 16°8'17.88"E, ± 305m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: V. Joza
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8826730

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: okolí SZ okraje rybníka Rathan; suchá sekaná louka, křoviny podél potoka a okraj pole JZ od rezervace Špilberk

nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'58.68"N, 16°7'48.00"E, ± 161m

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-08

nálezce: V. Jozá

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8826669

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: pravý břeh a litorál Oslavy pod barokním mostem ca 850 m Z od železniční stanice

nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'24.00"N, 16°9'31.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-08

nálezce: 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: 8826930

6763c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Náměštská obora

nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'22.76"N, 16°10'51.16"E, ± 1244m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2010

nálezce: Hana Houzarová

pramen: Macháček, M.; Beneš, M. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0613816 Náměštská obora. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7030662

6764a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Slunná

nejbližší obec: Lažánky u Veverské Bítýšky, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°17'51.68"N, 16°23'19.68"E, ± 199m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1991

nálezce: Milan Smejkal

pramen: Smejkal Milan. CHPV Prales Slunná - rostlinstvo vybraného území (biolog. olympiáda).. 1992.

projekt: NDOP

ID: 6463218

6764b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: PR Břenčák 1130

souřadnice: 49°16'26.86"N, 16°27'37.82"E, ± 473m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2012

nálezce: Jan Šebesta; Petr Halas

pramen: Šebesta Jan, Halas Petr (2012): Inventarizační botanický průzkum Přírodní rezervace Břenčák 2012

projekt: NDOP

ID: 11314037

6764c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: v příkopu u domu č. 105 u st. silnice, ul. Jihlavská, Říčany
nejbližší obec: Říčany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'56.16"N, 16°23'19.58"E, ± 20m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-06
náleze: Hana Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733767

6765a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Česká: na travnatém prostranství před bývalým vepřínem v České, hojně
nejbližší obec: Česká, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'48.28"N, 16°33'55.46"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-08-10
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733532

6765b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Řečkovice (Brno), u žel. stanice
souřadnice: 49°15'3.00"N, 16°35'25.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1976
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1980): Výskyt a charakteristika méně známých ruderalních společenstev svazů *Sisymbrium officinalis* a *Arctium* v širším areálu města Brna. - Preslia, Praha, 52: 269-278.
projekt: ČNFD
ID: 1568885

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Řečkovice (Brno), u žel. stanice
souřadnice: 49°15'7.00"N, 16°35'23.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1976
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1980): Výskyt a charakteristika méně známých ruderalních společenstev svazů *Sisymbrium officinalis* a *Arctium* v širším areálu města Brna. - Preslia, Praha, 52: 269-278.
projekt: ČNFD
ID: 1568868

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Soběšické rybníčky
nejbližší obec: Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'9.98"N, 16°36'24.07"E, ± 193m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. poměrů CHPV Soběšické rybníčky.. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6399716

6765c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Žebětín u Brna, cesta ke statku Eliot, po modré značce směr. z hl. silnice od Brna
souřadnice: 49°12'31.00"N, 16°30'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-04
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511803

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Žebětín u Brna, u statku Eliot
souřadnice: 49°12'35.00"N, 16°30'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-04
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511840

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Žebětín u Brna, poblíž statku Archat
souřadnice: 49°12'35.00"N, 16°30'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-04
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511884

6765d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica, distr. Brno. Rumiště nad levým břehem Ponávky u mlýna asi 750 m JV od Brna-Řečkovic
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'31.34"N, 16°35'30.51"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-08-08
náleze: Renata Klementová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733507

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Obrzan bei Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'44.98"N, 16°38'39.59"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1919-08
náleze: Albín Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733515

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dolní Mlýn [= Brno-Řečkovice, bývalý Dolní (Čertův) mlýn]
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'31.21"N, 16°35'27.38"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1915-08-26
náleze: Vilém Filkuka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733506

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lamk
lokalita: Königsfeld bei Brünn [Brno-Královo Pole]
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'36.09"N, 16°35'36.46"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1899-09-04
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733517

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sterile Orte, Schuttplätze; am Rothen Teiche zwischen Karthaus und Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'57.14"N, 16°36'15.49"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1897-10
náleze: František B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733511

původní jméno: *L. tomentosa* L.
lokalita: Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'0.80"N, 16°36'28.23"E, ± 5000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1834-06
náleze: Emma Wessely
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733513

6766a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ochoz u Brna: nekosená mokřina v údolí Ochozského potoka, u modře značené turist. cesty, asi 0,4 km J-JJV od kostela
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'0.00"N, 16°44'20.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2015-08-15
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13219413

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Moravský kras - Křtinské údolí
nejbližší obec: Březina, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'37.35"N, 16°43'13.23"E, ± 1000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1974-09-18
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733522

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokality: Flora moravica. U cesty u Obcí
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'28.00"N, 16°43'59.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-09-12
náleze: Richard Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733677

6766b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Bukovinka: louky mezi 1. a 2. rybníčkem asi 2,22 km J směrem od kostela v Bukovince
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'54.73"N, 16°49'53.08"E, ± 200m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-07-29
náleze: Vendula Šurová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na schedě uvedeno rozmezí souřadnic: 49°16'58,8"N 16°49'56,8"E až 49°16'48,4"N 16°49'46,0"E
ID: 13733683

6766c

lokality: Morava, úd. Říčky
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'49.33"N, 16°43'10.38"E, ± 3000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1947-07-25
náleze: Karel Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733678

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Flora moravica: Brno: Bílovice nad/Svit.
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'49.00"N, 16°40'21.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1931-09
náleze: Richard Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733491

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: u silnice nad Líšní k Ochozi (Brno)
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'46.48"N, 16°42'6.29"E, ± 2000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1925-08-07
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733510

6766d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 385. Hostěnice: ruderalní stanoviště v obci
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1979
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9123569

6767c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: cesta po červené turistické značce dnem Vítoveckého údolí 2,7 km ZSZ až 2,55 km ca JJZ od zámku v obci
nejbližší obec: Habrovany, okres Vyškov
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2006-07-11
náleze: M. Štefánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792772

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: houštiny a mytyny v okolí mostku (modře značená turistická cesta) přes potok Luštínec, ca 0,6 km JZ od rybníka Chobot, ca 300 m n. m.
nejbližší obec: Nemojany, okres Vyškov
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2006-07-12
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792773

6767d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: pole u křižovatky silnic 1 km JZ od kostela sv. Petra a Pavla v obci
nejbližší obec: Podbřežice, okres Vyškov
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: J. Chrtek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792759

6768a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Vyškov: in ruderalis ad oppidum
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'38.89"N, 16°59'56.31"E, ± 2000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1942-08-28
náleze: Václav Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733865

6768c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: (okr. Vyškov) Vážany, J okraj obce, u vodárny a u kříže
souřadnice: 49°14'15.00"N, 17°2'52.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 316 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2006-05-08
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1355955

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: b0105_244216_219_X7
nejbližší obec: Vážany u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'0.96"N, 17°2'11.54"E, ± 49m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jiří Juříčka
pramen: Jiří Juříčka. b0105: b0105. 2000.
projekt: NDOP
ID: 4628523

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ve Žlebčách
nejbližší obec: Pavlovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'3.14"N, 17°4'17.73"E, ± 469m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004-07-15
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6422634

6768d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 186. Pornice: Valachy, navržená rezervace asi 3 km jihojihozápadně od obce, 310-320 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°13'15.00"N, 17°9'1.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
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: 9618096

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Korojedsko - Chvalkovský kopec (Hradisko) - potok J obce Lhota - Korojedsko (= dvůr Z obce Nílkovice).
datum: 1990-05-11
náleze: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8662215

6769a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Křěby
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'8.34"N, 17°10'53.47"E, ± 459m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Inventarizační průzkum NPP Křěby. Floristická inventarizace.. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.05.2004 - 30.08.2005
ID: 6531567

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Křéby
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'8.34"N, 17°10'53.47"E, ± 459m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Inventarizační průzkum NPP Křéby. Floristická inventarizace.. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.05.2004 - 30.08.2005
ID: 6454956

6769b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 7. Věžky: meze a okraje polí v okolí polní cesty vedoucí do lesa Doubrava západoseverozápadně až severozápadně od obce, 270-320 m n. m., Kaplan.
souřadnice: 49°17'29.00"N, 17°16'8.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
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: 9612502

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 209. Zborovice: 1,6 km severoseverovýchodně od kostela, okraj lesa u bažantnice, 330 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°15'40.00"N, 17°17'36.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
nálezce: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618724

6769c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 183. Pornice: po žluté turistické značce směrem na rezervaci Valachy, 0,1-1,5 km jižně od obce, 275-285 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°14'31.00"N, 17°10'44.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
nálezce: 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: 9617753

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 201. Morkovice: úsek mezi křižovatkou polních cest asi 650 m jihovýchodně od kostela a Božími muky asi 1,15 km jihovýchodně od kostela ve vsi; křoviny a vysazený lesík s nitrofilním podrostem, napůl vyschlá mokřina, m, napůl vyschlá mokřina, 290-310 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°14'31.00"N, 17°12'32.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
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: 9618479

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 202. Morkovice: podél žlutě značené turistické cesty od rybníka až ke křižovatce cest asi 650 m jihovýchodně od kostela; okraje cesty, ruderální porosty podél strouhy a okraje pole, 290 m n. m., Danihelka.

souřadnice: 49°14'37.00"N, 17°12'41.00"E

fytochorion: 77b. Litenčické vrchy

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: 9618497

6769d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 25. Lebedov: louka v údolí potoka Kotojedka 1,3 km jihozápadně od osady, 278 m n. m., Lososová.

souřadnice: 49°12'22.00"N, 17°16'50.00"E

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

nálezce: Zdeňka Lososová

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9613082

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 29. Těšánky: mez u křižovatky silnice a polní cesty, asi 200 m severně od autobusové zastávky Lebedov, asi 0,7 km jižně od obce, 250 m n. m., Lososová.

souřadnice: 49°12'55.00"N, 17°17'29.00"E

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

nálezce: Zdeňka Lososová

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9613156

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 35. Zdounky: rezervace Drážov asi 1 km jižně až jihojihozápadně od kostela ve vsi; včetně zarostlého švestkového sadu mezi vlastním chráněným územím a zahradou usedlosti, rezervace vykazuje v jižní části zřetelné zn v jižní části zřetelné známky péče, 260-290 m n. m., Danihelka.

souřadnice: 49°13'4.00"N, 17°18'53.00"E

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

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: 9613302

6770a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: u zahradního plotu na západ. okraji Kroměříže, dosti hoj.

nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž

souřadnice: 49°17'39.41"N, 17°22'16.84"E, ± 700m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1974-08-17

nálezce: Hynek Zavřel

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733612

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Kroměříž: pusté místo na západ. okraji obce
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'43.55"N, 17°22'18.81"E, ± 1500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1969-07-28
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733610

6770b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: na záp. okraji lesa Zámečku vých. Krom. [Kroměříže], hoj. rost.
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'35.03"N, 17°25'38.09"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1975-07-23
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733611

6770c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 39. Zdounky: západní, severní a východní svah Světlé (394,5) v úseku od drůbežárny asi 1,7 km jihojihovýchodně od kostela k západnímu okraji lesa Břestůvka 1,75 km jihovýchodně od kostela, jižně od Cvrčovic; polní cjižně od Cvrčovic; polní cesta, meze, a okraje polí, 350-390 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°12'53.00"N, 17°20'6.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
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: 9613389

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 221. Lubná: meze, louky a okraj rybníčku jižně od obce, 255-280 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°12'46.00"N, 17°24'8.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
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: 9619343

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Skrzčice_5860008
nejbližší obec: Skrzčice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'43.03"N, 17°21'4.21"E, ± 97m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2008-05-25
náleze: Zdena Otýpková
pramen: Otýpková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0586. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5726970

6770d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Kvasice: u Moravy u staré porážky
nejbližší obec: Kvasice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°14'18.98"N, 17°28'31.24"E, ± 1500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1957-07-30
náleze: Emanuel Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733615

6771a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 84. Míškovice: okolí polní cesty (meze, větrolamy, okraje polí) vedoucí na kótu Na skále severozápadně od obce, 240-270 m n. m., Kaplan.
souřadnice: 49°17'9.00"N, 17°32'42.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
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: 9614922

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 86. Kurovice: les na vrcholu kóty Křemenná 1,5 km jihojihovýchodně od obce, 250-315 m n. m., Kaplan.
souřadnice: 49°16'24.00"N, 17°31'43.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
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: 9614998

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 88. Tlumačov: okolí polní cesty podél svodnice Hájská příkopa mezi severním okrajem obce a vrcholem Křemenná 1,5 km severovýchodně od obce, 185-240 m n. m., Kaplan.
souřadnice: 49°15'60.00"N, 17°30'51.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
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: 9615149

6771c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Otrokovice-Bahňák: rumišťe na okraji louky vlevo od silnice do Tlumačova
nejbližší obec: Tlumačov, okres Zlín
souřadnice: 49°13'53.48"N, 17°30'43.51"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1999-08-18
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733808

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: Zlín-Malenovice, Mezicestí: břeh potoka na okraji pole vedle Malen. sídliště

nejbližší obec: Zlín, okres Zlín

souřadnice: 49°12'7.09"N, 17°34'32.78"E, ± 300m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1998-07-26

nálezce: Marie Elsnerová

herbář: GM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733867

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Flora moravica: distr. Chvalčov. Malenovice: směr Kvítkovice, ostrůvek v poli na levém břehu Dřevnice, asi 300 m od ZPS

nejbližší obec: Zlín, okres Zlín

souřadnice: 49°12'22.02"N, 17°33'29.03"E, ± 100m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1977-08-05

nálezce: Věra Cholková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733868

6771d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: Zlín-Prštné: na rumišti nedaleko železniční zastávky

nejbližší obec: Zlín, okres Zlín

souřadnice: 49°13'11.87"N, 17°38'26.56"E, ± 300m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1944-09-04

nálezce: Josef Jedlička

herbář: GM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733869

6772b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Kašava, pravý břeh Dřevnice při j okraji obce směrem na Janůvky

souřadnice: 49°17'28.00"N, 17°46'50.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 1995-07

nálezce: L. Procházková

pramen: Procházková L. (1996): Floristické poměry nelesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2414431

6772c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: Gottwaldov-Zlín: okraj cesty na Nivách, roztr.

nejbližší obec: Zlín, okres Zlín

souřadnice: 49°14'11.18"N, 17°40'59.09"E, ± 300m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1963-06-03

nálezce: Ivan Jindra

herbář: GM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733870

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: údolí Dřevnice, Zlín, u cesty na j. od Obecin jíl, porůznu
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'7.51"N, 17°41'54.05"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1942-08-16
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733871

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Zlín: údolí Dřevnice, u cesty na j. od Obecin, jíl, porůznu
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'7.51"N, 17°41'54.05"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1942-08-16
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733872

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Údolí Dřevnice, u cesty na j. od Obecin, jíl, porůznu
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'7.51"N, 17°41'54.05"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1942-08-16
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733873

6773a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Všemina (ZL), pastvina asi 1,5 km J od kostela v obci
souřadnice: 49°16'19.00"N, 17°51'51.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-08-06
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2844462

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Všemina (ZL), pastvina asi 1,5 km J od kostela v obci
souřadnice: 49°16'19.00"N, 17°51'51.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002-07-17
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2843404

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Lutonina, rumiště v obci
souřadnice: 49°17'17.00"N, 17°53'2.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1977-07-19
náleze: J. Dubová
pramen: Dubová J. (1978): Vegetační a floristické poměry východně od Vizovic. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. kat. biol. rostl. UJEP, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2344813

6773c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Flora moravica. Distr. Vizovice, Vizovické vrchy, okraj silnice ve Vizovicích
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín
souřadnice: 49°13'22.33"N, 17°51'16.36"E, ± 1000m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1976-08-11
náleze: Jaroslava Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733854

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Lutonina, rumiště v obci
souřadnice: 49°14'17.00"N, 17°53'2.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-09-14
náleze: J. Dubová
pramen: Dubová J. (1978): Vegetační a floristické poměry východně od Vizovic. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. kat. biol. rostl. UJEP, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2344937

6773d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: jižní část obce, mezi kostelem a návší
nejbližší obec: Pozdětchov, okres Vsetín
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-07-03
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8781523

6774a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: intravilán obce
nejbližší obec: Zdětchov, okres Vsetín
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-03
náleze: Karel Boublík
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8777067

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: louky a lesíky v údolí potoka Stříbrník ca 0-1,3 km JJV od soutoku potoků Veřečný a Stříbrník

nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín

nadmořská výška: 425-500 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: Vít Grulich

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

projekt: FK ČBS

ID: 8774049

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: intravilán obce (okraj silnice, okolí domů, trávníky, koryto potoka)

nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín

nadmořská výška: 520-560 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: 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: 8767744

6774b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: údolí Skřípov, ca 1 km od kostela v obci

nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín

nadmořská výška: 500-530 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: Jindřich Chrtek jun.

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: 8779040

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: údolí Uherská, osada u Trtíků, podél silnice po ústí cesty od osady u Hrbáčků, 0-0,5 km V od točny autobusů

nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín

nadmořská výška: 500-520 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: Jindřich Chrtek jun.

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: 8778754

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Tab.2.sním.20. Dolina Kychová, na okraji osady Kychová.

nejbližší obec: Kychová, okres Vsetín

souřadnice: 49°17'41.00"N, 18°7'42.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1979-07-20

pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.

projekt: FLDOK

ID: 8043474

6774c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: niva potoka Luženka ca 0,4 km VJV od železniční zastávky
nejbližší obec: Lužná, okres Vsetín
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-03
náleze: Karel Boublík
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: 8776827

6774d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 5. Francova Lhota: V část obce v údolí potoka Z od samoty Jáma (okraj lesa, travnatá stráň, cesta, pole, u silnice, břeh Senice)
nejbližší obec: Francova Lhota, okres Vsetín
souřadnice: 49°12'6.80"N, 18°6'54.50"E, ± 700m
nadmořská výška: 510-600 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9127578

6775a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vranča, louky na hraničním hřebeni od chaty Kohútka k chatě Spartak, ca 0-0,6 km V od vrchu Kohútka (912 m)
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 880-920 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8774581

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vranča, les podél modře značené turistické cesty od chaty Portáš dolů do údolí Vranča, ca 0,5-0,7 km Z od Stolečného vrchu (961 m)
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 855-900 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8773914

6845a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 49. Špičák: pastvina, 400 m JJZ od železniční stanice
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'29.00"N, 13°13'20.00"E
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1994
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - Erica 4: 31-45.
projekt: FLDOK
ID: 9400077

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 117. Špičák: okolí hotelu Špičák na Godlhofu, 1150 m SV od železniční stanice
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'6.00"N, 13°14'10.00"E
nadmořská výška: 1010 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1994
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - Erica 4: 31-45.
projekt: FLDOK
ID: 9401071

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 118. Špičák: okolí hotelu Špičák na Godlhofu, 1350 m SV od železniční stanice
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'10.00"N, 13°14'13.00"E
nadmořská výška: 1040 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1994
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - Erica 4: 31-45.
projekt: FLDOK
ID: 9401081

6845b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 58. Javorná: JV svah vrchu Javorná, kulturní smrčina
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'50.00"N, 13°19'33.00"E
nadmořská výška: 1060 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9392096

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 61. Javorná: louka při J úpatí vrchu Javorná ca 700 m J od vrcholu
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'37.00"N, 13°19'24.00"E
nadmořská výška: 1030 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9392197

6845c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 111. Železná Ruda: nesekané louky, 1050 m ZJZ od obce
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'59.00"N, 13°13'14.00"E
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1994
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - Erica 4: 31-45.
projekt: FLDOK
ID: 9400977

6845d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 94. Nová Hůrka: intravilán osady
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'39.00"N, 13°19'37.00"E
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1993
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1994): Příspěvek k poznání flóry západní části Šumavských plání a jihovýchodní části Královského hvozdu. - Erica 3: 23-37.
projekt: FLDOK
ID: 9406071

6846a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 6. Keply: okraj lesa nad polní cestou 500 m JZ od osady
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'53.00"N, 13°20'44.00"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9390188

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 14. Keply: samota Sova - louka Z od samoty
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'58.00"N, 13°22'13.00"E
nadmořská výška: 945 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9390354

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 15. Keply: samota Sova - bývalá pastvina při okraji lesa SZ exp., ca 120 m od samoty
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'48.00"N, 13°21'58.00"E
nadmořská výška: 930 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9390371

6846b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 156. Dobrá Voda: intravilán obce
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'19.00"N, 13°26'15.00"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky floristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9387826

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 164. Hartmanice: Z okraj obce a okraj silnice k Dobré Vodě
nejbližší obec: Hartmanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'7.00"N, 13°26'58.00"E
nadmořská výška: 750-790 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9388038

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 165. Hartmanice: intravilán obce
nejbližší obec: Hartmanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'7.00"N, 13°27'12.00"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9388080

6846c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 95. Prášíly: intravilán obce
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'18.00"N, 13°22'42.00"E
nadmořská výška: 870-890 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9386422

6846d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: n0036_223307_107_X7
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'18.12"N, 13°25'54.88"E, ± 211m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2003
nálezc: Magda Haasová
pramen: Magda Haasová. n0036: n0036. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4269496

6847c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kašperské Hory: okraje lesní cesty se žlutou turistickou značkou na severním svahu Vinice, asi 2,0-2,6 km ZSZ od středu města
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'58.00"N, 13°31'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630-670 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2016-10-28
nálezc: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13219823

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 12. Rejštejn: rechtes Ufer des Baches Losenický am Rande des Müllplatzes bei der Str. Kašperskohorská.

nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy

souřadnice: 49°8'23.00"N, 13°31'2.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: 1972-07-15

pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - *Preslia* 46: 253-258.

projekt: FLDOK

ID: 8051416

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 210. Kašperské Hory: okolí cesty J od obce do údolí Zlatého potoka

nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy

souřadnice: 49°8'10.00"N, 13°33'5.00"E

nadmořská výška: 650-670 m

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: 1997

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - *Erica* 7: 27-46.

projekt: FLDOK

ID: 9389307

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Rejštejn, pravý břeh Losenického potoka, na okraji smetiště u Kašperskohorské ulice

souřadnice: 49°8'25.00"N, 13°31'13.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: 1972-07-15

nálezce: A. Pyšek

projekt: ČNFD

ID: 1560175

6848b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: intravilán osady

nejbližší obec: Dobrš, okres Strakonice

souřadnice: 49°9'21.00"N, 13°45'12.00"E

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2010-08-01

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9993070

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: ve vsi Dobrš

nejbližší obec: Dobrš, okres Strakonice

souřadnice: 49°9'21.00"N, 13°45'11.00"E

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1962-08-20

nálezce: Josef Hartl

pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: hojně

ID: 13246771

6848c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Čábuze_6190357
nejbližší obec: Čábuze, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'5.56"N, 13°43'58.62"E, ± 55m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-21
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5769383

6848d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: příkopy silnice od zastávky Bohumilice k řece Volyňce a hlavně v křovinách kolem býv. mlýna u Volyňky západně od Bohumilic, aluvium, 537 m n. m.
nejbližší obec: Bohumilice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'59.00"N, 13°48'45.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-07-27
náleze: Josef Hartl; Václav Chán
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13246772

6849a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Němětice: v obci
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'42.88"N, 13°52'51.79"E, ± 350m
nadmořská výška: 430-440 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993105

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Němětice: na okraji státní silnice jižně od samoty Hamr
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'24.90"N, 13°53'32.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13484366

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Němětice_4250008
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'28.86"N, 13°52'39.18"E, ± 189m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5586882

6849b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Střítež: Střítež: areál kravína
nejbližší obec: Střítež, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-08-06
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8530698

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Litochovice: areál kravína při J okraji obce
nejbližší obec: Litochovice, okres Strakonice
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-08-06
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8530697

6849c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lčovice: pastviny na S svahu návrší (kóta 632,6) s kapličkou Sv. Antonína Paduánského SV od obce
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'10.00"N, 13°51'27.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235699

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Malenice: opuštěný areál zeměděl. družstva na S okraji obce
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'42.30"N, 13°53'3.50"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235700

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: v obci Malenice
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'34.00"N, 13°52'58.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1962-08-16
náleze: Josef Hartl; Václav Chán
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13246770

6849d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 13484367

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Předslavice: skládka stavebního odpadu pod křížkem při Z úpatí lesa na návrší V Hoře (kóta 591) SSZ od obce
nejbližší obec: Předslavice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'29.10"N, 13°55'51.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 554 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13484368

6850a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pivkovice: v obci
nejbližší obec: Pivkovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'40.30"N, 14°4'8.10"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235701

6850b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Albrechtice u Drahonice: okraje a příkopy státní silnice u autobus. zast. Albrechtice
nejbližší obec: Albrechtice u Drahonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'32.80"N, 14°5'29.80"E
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-07-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235372

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Skočice: skládka stavebního odpadu a zeminy v polích 1 km Z od obce
nejbližší obec: Skočice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'19.30"N, 14°5'20.50"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235702

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 40.Albrechtice u Drahonic: v osadě, 441 m n. m. - Soukup M. 1999 (6850b).

nálezce: M. Soukup

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9847340

6850c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 61.Bavorov: ve městě, 446 m n. m. - Chán V. 1966, 1985, 1992; Chán V., Žíla 1984, 1987; V. Chán V., Soukup M., Žíla V. 2000 (6850c).

nálezce: Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9848457

6850d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 63.Pražák u Vodňan: v osadě, 438 m n. m. - Chán V., Soukup M. 1990, 1991 (6850d).

nálezce: Václav Chán; M. Soukup

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9848517

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 64.Stožice: polní hnojiště při SV okraji obce, 440 m n. m. - Chán V., Soukup M. 1990 (6850d).

nálezce: M. Soukup; Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9848559

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 65.Stožice: v obci, 441 m n. m. - Chán V. 1967; Chán V., Soukup M. 1990, 1991; Chán V., Žíla V. 1999 (6850d).

nálezce: Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9848605

6851a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 75.Čavyně u Vodňan: v osadě, 395 m n. m. - Chán V. 1986; Soukup M. 2000 (6851a).

nálezce: Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9848632

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 77.Číčenice: v obci, 404 m n. m. - Chán V., Houfek J. 1966; Chán V. 1986 (6851a).

nálezce: Jindřich Houfek; Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9848856

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 79.Krč u Protivína: v osadě, 410 m n. m. - Chán V. 1993; Chán V., Soukup M., Zima F. 1995 (6851a).

nálezce: Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9848905

6851b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 93.Záboří u Protivína: v osadě, 413 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1980 (6851b).

nálezce: Václav Chán; Vojtěch Žíla

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9849238

6851c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 5) Rybník Velký Černoháj 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: 9423457

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 98.Chelčice: v obci, 457 m n. m. - Chán V. 1962 (6851c).

nálezce: Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9849362

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 102.Stožice: rybník Velká Rýdlovka V od obce, 440 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).

nálezce: Vojtěch Žíla; Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9849686

6851d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Radomilice: hráz rybníka Radomilický západně od osady

nejbližší obec: Radomilice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°7'22.60"N, 14°15'6.10"E, ± 50m

nadmořská výška: 402 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2018-09-16

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13762681

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dívčice: podél silnice J od obce (směrem k ryb. Oblanov).
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-04
nálezc: 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
poznámka: 390-400;
ID: 8459833

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 313.Dívčice, podél silnice J od obce (směrem k rybníku Oblanov), 390-400 m n. m., 6851d; J. Štěpánek.
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9823406

6852a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Březí u Týna nad Vltavou: Březí u Týna nad Vltavou: při silnici v úseku Březí-Podhájí
nejbližší obec: Březí u Týna nad Vltavou, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1981
nálezc: V. Skalický; Václav Chán
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: ND JčP ČBS
poznámka: 1981
ID: 8454023

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Zvěrkovice: Zvěrkovice u Temelína: v osadě a u rybníčku
nejbližší obec: Zvěrkovice, okres Třebíč
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1981
nálezc: Václav Chán; V. Skalický
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: ND JčP ČBS
poznámka: 1981
ID: 8454033

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Knín: Knín u Temelína: v osadě
nejbližší obec: Knín, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980
nálezc: Václav Chán; V. Skalický
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: ND JčP ČBS
poznámka: 1980
ID: 8453937

6852b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Litoradlice: Litoradlice u Temelína: v osadě
nejbližší obec: Litoradlice, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1981
náleze: V. Skalický; Václav Chán
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: ND JČP ČBS
poznámka: 1981
ID: 8454003

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Litoradlice: Litoradlice u Temelína: meze a příkopy silnice směr Jeznice 1 km JJV osady
nejbližší obec: Litoradlice, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1981
náleze: V. Skalický; Václav Chán
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: ND JČP ČBS
poznámka: 1981
ID: 8454008

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Jeznice: Jeznice u Hluboké nad Vltavou: u silnice směr Litoradlice 600 m SSZ osady
nejbližší obec: Jeznice, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980
náleze: V. Skalický; Václav Chán
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: ND JČP ČBS
poznámka: 1980
ID: 8454022

6852c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nová Ves: Nová Ves u Olešníku: v osadě
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1979
náleze: Václav Chán; V. Skalický
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: ND JČP ČBS
poznámka: 1979
ID: 8453942

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chlumeč: Chlumeč u Olešníku: v osadě
nejbližší obec: Chlumeč, okres Český Krumlov
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1966
náleze: V. Skalický; Václav Chán
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: ND JČP ČBS
poznámka: 1966
ID: 8454011

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 210. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852c): Nová Ves u Olešníku: v osadě.

nejbližší obec: Nová Ves u Olešníku, okres České Budějovice

souřadnice: 49°8'15.00"N, 14°23'3.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1979

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8151926

6852d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Líšnice: Líšnice u Hluboké nad Vltavou: v osadě

nejbližší obec: Líšnice, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1983

nálezce: Václav Chán; V. Skalický

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: ND JČP ČBS

poznámka: 1983

ID: 8454030

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Chlumec: Chlumec u Olešníku: při silnici směr Purkarec VSV osady

nejbližší obec: Chlumec, okres Český Krumlov

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1983

nálezce: V. Skalický; Václav Chán

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: ND JČP ČBS

poznámka: 1983

ID: 8453938

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Jeznice: Jeznice u Hluboké nad Vltavou: v osadě

nejbližší obec: Jeznice, okres České Budějovice

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1980

nálezce: Václav Chán; V. Skalický

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: ND JČP ČBS

poznámka: 1980

ID: 8453939

6853b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Sviny: náves

nejbližší obec: Sviny, okres Tábor

souřadnice: 49°11'14.44"N, 14°38'10.25"E, ± 200m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1969

nálezce: Rudolf Kurka

pramen: FAS 27/4

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13637967

6853d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Padělky
souřadnice: 49°6'50.62"N, 14°37'30.44"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-07-01
nálezc: Josef Vobejda
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13127231

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Padělky
souřadnice: 49°6'50.62"N, 14°37'30.44"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-07-09
nálezc: Josef Vobejda
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13127224

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Padělky
souřadnice: 49°6'50.62"N, 14°37'30.44"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-07-12
nálezc: Josef Vobejda
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13127216

6854b

lokalita: Pleše, strouha spojující Ševcovský rybník s rybníkem J od něj, na Z od Vřesenského potoka, cca 2,0–2,1 km ZJZ od kaple v obci
nejbližší obec: Pleše, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'24.69"N, 14°47'44.94"E, ± 80m
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-07
nálezc: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739451

6854c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 203.Vlkov: příkopy u silnice z Vlkova do Ponědrážky, 420 m n. m. - Kurka (39; 6854c).
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°8'48.00"N, 14°43'10.40"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
nálezc: Rudolf Kurka
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: 9833126

6855a

lokality: Kardašova Řečice, Mnich, okraje silničky od J okraje obce k Holenskému Dvoru (modrá turistická značka), 480–1280 m J od kaple v obci
nejbližší obec: Mnich u Kardašovy Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'22.47"N, 14°53'6.60"E, ± 410m
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-04
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739449

6855d

lokality: Jindřichův Hradec, okraje asfaltové cesty vedoucí od Jakubského Dvora na SZ, cca 550 m J – 600 m ZJZ od kostela sv. Jakuba (kulturní louky, okraje polí)
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'36.46"N, 14°59'15.03"E, ± 300m
nadmořská výška: 495-501 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739450

6856a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Rodvínov: lesní cesta mezi rybníky Lendl a Davidův, asi 2,0-2,4 km VJV od železniční zastávky
nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'32.84"N, 15°4'47.93"E, ± 200m
nadmořská výška: 495-500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Jindřichův Hradec, 2017
ID: 13743158

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Jindřichův Hradec I: Dolní Skrýchov, železniční trať a okolí
nejbližší obec: Jindřichův Hradec I, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'47.02"N, 15°0'55.01"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-23
náleze: Karel Boublík
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8431469

6856c

původní jméno: *Lappa tomentosa* L.
lokality: na rumišti u vojen. cvičiště u Jindř. Hradce
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'59.56"N, 15°1'23.18"E, ± 500m
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-06-24
náleze: František Hrobař
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13736993

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Jindřichův Hradec: podél červeně značené turistické cesty podél Hamerského potoka, mezi osadou Bobelovka a východním okrajem města, olšiny, okraje cesty

nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'51.05"N, 15°1'40.69"E, ± 400m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-05

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: FK Jindřichův Hradec, 2017

ID: 13743156

6856d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Dvoreček: louky (většinou degradované) a silniční okraje na levém břehu Hamerského potka, asi 0,5 km VSV - 0,4 km JV od kaple ve Dvorečku

nejbližší obec: Blažejov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'56.00"N, 15°6'16.49"E, ± 250m

nadmořská výška: 495-500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-05

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: FK Jindřichův Hradec, 2017

ID: 13743154

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Blažejov: 0,10-0,35 km VSV od kostela, louky (degradované), pole, Markův rybník a menší rybník nad ním (bez vodních rostlin), okraje silnice

nejbližší obec: Blažejov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'34.54"N, 15°5'59.05"E, ± 100m

nadmořská výška: 500-510 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-05

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: FK Jindřichův Hradec, 2017

ID: 13743155

6858b

lokalita: Telč: ruderalizovaný svah při východním okraji Štěpnického rybníka v centru obce

nejbližší obec: Telč, okres Jihlava

souřadnice: 49°11'6.92"N, 15°27'42.63"E, ± 50m

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2018-08-30

nálezce: Libor Ekrt

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13679312

6858c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Řečice: v osadě

nejbližší obec: Řečice, okres Jindřichův Hradec

nadmořská výška: 540 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: 8445174

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Šach: v osadě
nejbližší obec: Šach, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 550 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: 8445175

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mysletice: v obci
nejbližší obec: Mysletice, okres Jihlava
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: 8445168

6858d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kostelní Myslová: v obci
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava
nadmořská výška: 490 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: 8445165

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Černíč: v obci
nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava
nadmořská výška: 485 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: 8445158

lokalita: Černíč: PP Černíč, Černíčský rybník a na něj navazující mokřady v široké nivě na soutoku Moravské Dyje a Myslůvky na SZ okraji obce
nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'57.04"N, 15°27'24.99"E, ± 400m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
nálezce: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10114992

6859a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Zvolenovice: od rybníka Vývozní při lesní silnici
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-07
nálezce: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerpt z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8445162

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Rozsíčky, 0,4 km SV od středu obce

souřadnice: 49°10'42.90"N, 15°30'52.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 625 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-06

nálezce: K. Merunková

pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1465768

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Vápovice, skládka nedaleko autob. zastávky

souřadnice: 49°9'18.00"N, 15°34'51.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1977-07-14

nálezce: J. Zlámálík

pramen: Zlámálík J. (1978): Studie o antropogenních společenstvech jihovýchodní části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2489032

6859b

lokality: Opatov: PR Opatovské zákopy (JV enkláva), ca 3,2 km JJZ od centra obce

nejbližší obec: Opatov, okres Třebíč

souřadnice: 49°11'50.46"N, 15°38'40.01"E, ± 400m

nadmořská výška: 635 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014

nálezce: E. Ekrtová; L. Ekrt

pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Opatovské zákopy. - Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 9950807

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 586. Předín: okolí silnice V od křižovatky u osady Kasárna, 660 m n. m., 49° 10' 56,4" N, 15° 38' 11,1" E, 5. 7. 2005, M. Štech.

nejbližší obec: Předín, okres Jihlava

souřadnice: 49°10'56.00"N, 15°38'11.00"E

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: M. Štech

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: 8429163

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Svojkovice, Anděl, lem cesty od stodoly kolem rybníka

souřadnice: 49°10'9.00"N, 15°38'29.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1977-07-14

nálezce: J. Zlámálík

pramen: Zlámálík J. (1978): Studie o antropogenních společenstvech jihovýchodní části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2488766

6859c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 592. Nová Říše: polní cesta 0,5 km SZ od obce, ca 580 m n. m., 5. 7. 2005, J. Douda.
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'52.00"N, 15°33'20.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: J. Douda
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: 8429286

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nová Říše, 1,65 km Z od kostela v obci, na pravém břehu Řečice, 100 m po proudu od mostku
souřadnice: 49°8'13.20"N, 15°32'32.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-16
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1466589

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nová Říše, lem zdi kravína
souřadnice: 49°8'42.00"N, 15°33'46.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-30
náleze: J. Zlámalík
pramen: Zlámalík J. (1978): Studie o antropogenních společenstvech jihovýchodní části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2488777

6859d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Krasonice: opuštěný, křovinami zarostlý vápencový lom na pravém břehu Želetavky JV od obce
nejbližší obec: Krasonice, okres Jihlava
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999
náleze: J. Švarc
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 2000
ID: 8445182

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 149. 6859d/201. Krasonice: opuštěný křovinami zarostlý vápencový lom na P břehu Želetavky JV od obce.
nejbližší obec: Krasonice, okres Jihlava
souřadnice: 49°6'16.00"N, 15°38'27.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: J. Švarc
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: 8216083

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Jindřichovice, lem cesty u kravína
souřadnice: 49°8'8.00"N, 15°38'28.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-09-08
náleze: J. Zlámalík
pramen: Zlámalík J. (1978): Studie o antropogenních společenstvech jihovýchodní části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2489011

6860a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: les podél cesty v úseku od k rozcestí 0,4 km S od hájenky v místě zvaném Blatná hráz až k severnímu okraji louky západně od hájenky
nejbližší obec: Štětěmchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'29.88"N, 15°42'46.08"E, ± 239m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: 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: 8821157

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: silnice Štětěmchy–Dašov, od J okraje obce Štětěmchy po S okraj osady Dašov
nejbližší obec: Dašov, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'2.40"N, 15°42'48.96"E, ± 589m
nadmořská výška: 610-640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: L. Lippl
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821029

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: meze, trávníky a křoviny podél polní cesty vedoucí jihojihozápadním směrem od vsi, 0,5 km ZSZ až 1 km J od k. 671
nejbližší obec: Štětěmchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'17.88"N, 15°42'34.92"E, ± 498m
nadmořská výška: 620-660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: 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: 8820943

6860d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: hráz rybníka Na Hájkách jižně obce
nejbližší obec: Šebkovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'50.00"N, 15°49'44.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: M. Štech
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821339

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lesonice
souřadnice: 49°6'30.24"N, 15°45'41.54"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-06-11
nálezc: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13135989

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Babice u Lesonic
souřadnice: 49°7'44.84"N, 15°46'19.87"E, ± 211m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-07
nálezc: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1359 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10793953

6861a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: lesní cesta ± podél oplocení rezervace na J až JJV úpatí vrchu Hošťanka
nejbližší obec: Mikulovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'46.44"N, 15°52'28.92"E, ± 361m
nadmořská výška: 545-575 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8828174

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: polní cesta mezi V okrajem obce a JZ úpatím vrchu Hošťanka
nejbližší obec: Mikulovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'51.12"N, 15°51'23.04"E, ± 366m
nadmořská výška: 510-520 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8828131

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: trávníky, okraje cest a ploty v centru a J části obce
nejbližší obec: Mikulovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'36.00"N, 15°50'52.08"E, ± 125m
nadmořská výška: 520-525 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8827908

6862c

lokality: Valeč: louka v nivě Rouchovanky v lesním komplexu Zadní Kopanina ca 2,5 km ZJZ od zámku v obci
nejbližší obec: Odunec, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'17.62"N, 16°0'14.94"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016
náleze: T. Berka
pramen: Berka T., Peřinková P., Bezděčková K. & Bezděčka P. (2016): Průzkumy mokřadu u Valče. - Ms. [závěrečná zpráva z inventarizačního průzkumu, depon. in: Mokřady a management a. s., Dobronín].
projekt: Vysočina
ID: 13321007

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 100. Račický rybníček: Račice: okolí rybníka 900 m JV obce, k Z orient.stráně s bylin.a křovin. xerothermní vegetaci přecházející do pobřežní a bažinné veg. na břehu rybníka
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FL DOK
ID: 9307186

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Račický rybníček (lokality č. 100)
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'16.33"N, 16°2'6.13"E, ± 210m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: K. Sutory; S. Ondráčková
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6359172

6862d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: PB - zaplevelení - Dalešice
souřadnice: 49°6'52.41"N, 16°5'3.49"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-06-23
náleze: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13127971

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: PB - zaplevelení - Dalešice
souřadnice: 49°6'52.41"N, 16°5'3.49"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-06-23
náleze: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13127985

6863a

původní jméno: *Arctium nemorosum* x *tomentosum*
lokalita: Flora moravica: Sudice, dno údolí Chvojnice mezi Olšinským mlýnem a ústím Sudického potoka
nejbližší obec: Sudice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'44.00"N, 16°13'17.00"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: Milan Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cf.
ID: 13733791

6863b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, ca 2 km V od obce Vys. Popovice, u potoka u Příbramského mlýna
nejbližší obec: Příbram na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'4.79"N, 16°18'59.03"E, ± 300m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-09-22
náleze: Zdeňka Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733753

6863c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Senorady: v obci
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'27.65"N, 16°14'40.01"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-07-18
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733772

lokalita: Mohelno: rumiště
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'50.84"N, 16°11'24.79"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-08-02
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733650

6863d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 162. Luh Oslavy: aluvium na P břehu řeky Oslavy mezi Novou Vsí a Oslavany, na lukách a obnažených plochách
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9312667

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Luh Oslavy (lokalita č. 162)
nejbližší obec: Oslavy, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'22.26"N, 16°19'29.85"E, ± 1013m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: J. Unar
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6360991

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice
souřadnice: 49°8'13.43"N, 16°15'55.79"E, ± 1654m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11956156

6864a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Tetčice, v obci vlevo od silnice asi 250 m JJZ od železniční stanice. S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'13.00"N, 16°24'26.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-27
náleze: Alena Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733807

6864b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Cesta kolem menšího rybníka u obce Popůvky - asi 50 V od hráze
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'19.02"N, 16°29'3.06"E, ± 50m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-08-20
náleze: K. Jelínková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733719

6864c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bouchal
nejbližší obec: Letkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'10.03"N, 16°20'40.14"E, ± 274m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992
náleze: František Kühn
pramen: Kühn František. IP květeny CHPV Bouchal.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6495001

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bouchal
nejbližší obec: Letkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'10.03"N, 16°20'40.14"E, ± 274m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992
náleze: František Kühn
pramen: Kühn František. IP květeny CHPV Bouchal.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6495035

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bouchal
nejbližší obec: Letkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'10.03"N, 16°20'40.14"E, ± 274m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992
náleze: František Kühn
pramen: Kühn František. IP květeny CHPV Bouchal.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6476744

6864d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Radostice u Brna,cca0.5km S od kostela v obci,po modré značce
souřadnice: 49°8'12.00"N, 16°28'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2006-08-23
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1379059

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ořechov - okraj pole při silnici k Moravským Bránicím.
souřadnice: 49°6'34.00"N, 16°29'30.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-06-21
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2775891

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Radostice, svah nad levým břehem Bobravy 1 km SV obce
souřadnice: 49°8'18.00"N, 16°29'25.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-07-25
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1699901

6865a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Starý Lískovec, rumišťe mezi silnicí a Leskavou 100 m J Starého Lískovce. S. m. ca 230 m
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'41.00"N, 16°34'5.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-06-10
náleze: Eva Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733508

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Troubsko u Brna: travnatá mez u silnice na S okraji obce, u výzkumného ústavu pícninářského, roztrouš.

nejbližší obec: Troubsko, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°10'19.09"N, 16°30'20.27"E, ± 500m

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1987-08-14

nálezce: Radomír Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733812

6865b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokalita: Brno - Komárov: na náspu železniční tratě za koloniemi domků ke Svitavě

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°10'20.01"N, 16°37'34.50"E, ± 500m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1982-09-30

nálezce: Jaroslav Čáp

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733505

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Brünn, Mähren. Paradieswäldchen bei Czernowitz

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°9'55.00"N, 16°38'43.00"E, ± 300m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1937-07-27

nálezce: Otto Thenius

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733512

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: bei der Königsmühle bei Brünn [Brno-Komárov]

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°9'52.92"N, 16°37'50.81"E, ± 300m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1922

nálezce: Albín Wildt

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733514

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Morava-Brno: Komárov: rumiště při silnici ke Královce

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°10'42.00"N, 16°37'29.00"E, ± 1000m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1920-07-30

nálezce: Stanislav Staněk

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733509

6865c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Moravany u Brna, poblíž koňského statku
souřadnice: 49°8'34.00"N, 16°34'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-28
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1512363

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ořechov - Kabáty
nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'35.99"N, 16°31'3.29"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7290278

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ořechov - Příčné
nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'28.32"N, 16°30'27.10"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7289409

6865d

původní jméno: *Arctium tomentosum* MILL.
lokalita: Brno - Chrlice: na břehu slepého ramene potoka západně od obce
nejbližší obec: Brno-Chrlice, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'10.05"N, 16°38'43.29"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1985-09-07
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733516

6866a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Šlapanice na Mor.
nejbližší obec: Šlapanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'7.07"N, 16°43'38.32"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1924-08-16
náleze: Julius Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733799

6866b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica. J okraj Dražanské vrch. U cesty J od obce Velatice 10 km V od Brna
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'33.48"N, 16°45'15.94"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-07-18
náleze: J. Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733843

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica. Velatice (okr. Brno-venkov). Rumiště u cesty k chráněné lokalitě
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'38.48"N, 16°45'18.79"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-08-06
náleze: Květuše Vlašicová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733844

6866c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.4.sním.7. Brno-Tuřany: zrušená pískovna, půda písčítá s příměsí jílu. Lokalita J ornitologického remízu.
nejbližší obec: Brno-Tuřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'55.00"N, 16°40'43.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976
pramen: Grüll F. (1980): Výskyt a charakteristika méně známých ruderalních společenstev svazů *Sisymbrium officinalis* a *Arctium* v širším areálu města Brna. - Preslia 52: 269-278.
projekt: FLDOK
ID: 8042219

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sokolnice
souřadnice: 49°6'51.00"N, 16°43'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-19
náleze: H. Lukšíková
projekt: ČNFD
ID: 1093829

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Brno-Tuřany, zrušená pískovna
souřadnice: 49°8'50.00"N, 16°40'4.00"E, ± 250m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-09-10
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1981): Fytocenologická charakteristika ruderalních společenstev na území města Brna. - 128 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2555675

6866d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Stará hora, záhumenky nad železniční tratí mezi kapličkou a žlebem Z od kóty Stará hora, 0,6 km S až 1,0 km SV od kostela sv. Petra a Pavla v obci
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 220-250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-14
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792762

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Újezd u Brna, intravilán na JV okraji obce
souřadnice: 49°6'13.00"N, 16°45'35.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-06-05
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1670773

6867a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: ruderalizované trávníky, okraje cest, hřiště a okraje polí na S okraji zalesněných svahů ca 1 km Z až 1,2 km SSZ od zámku
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
nadmořská výška: 290-300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-14
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792763

6867b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: meze a pole kolem cesty od severovýchodního okraje obce k čerpací stanici u Letonického potoka a dál 0,5 km severně proti proudu Letonického potoka až k místu 1,7 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
nadmořská výška: 250-280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792747

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: rezervace Větrníky, travnaté a křovinaté svahy 2,7–3,1 km SV–SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
nadmořská výška: 310-394 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792748

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: okraj pole 0,3 km J od obce
nejbližší obec: Němčany, okres Vyškov
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: V. Samková; R. Prausová
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792749

6867c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: trávníky, houštiny a ruderalizované plochy v areálu autobusového nádraží J od centra města, ca 205 m n. m.
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792750

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nížkovice - obec
datum: 1986-06-25
náleze: Jiří Zázvorka; Jana Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8664730

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PL Nížkovice
souřadnice: 49°7'17.99"N, 16°53'17.64"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2010-06-29
náleze: Petr Homola
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu
a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13129879

6867d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hodějice, rumiště a okraje asfaltových ploch u benzinové pumpy u křižovatky silnice I/50 s Fenstarovou ulicí
souřadnice: 49°8'55.27"N, 16°54'58.71"E, ± 50m
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2019-06-23
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13794689

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: podél místní komunikace mezi poli podél J okraje obce, mezi zemědělským areálem na JV okraji obce a odbočkou polní cesty vedoucí kopcem směr Heršpice
nejbližší obec: Hodějvice, okres Vyškov
nadmořská výška: 220-230 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792751

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mušenice
nejbližší obec: Rašovice u Bučovic, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'4.59"N, 16°56'29.54"E, ± 705m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1999
náleze: Jana Pekárová
pramen: Pekárová J. Botanický inventarizační průzkum PR Mušenice.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6493831

6868a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PL Kozlany
souřadnice: 49°11'49.33"N, 17°2'30.82"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2011-05-31
náleze: Petra Rozsypalová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13129792

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PL Kozlany
souřadnice: 49°11'49.33"N, 17°2'30.82"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2010-06-22
náleze: Richard Kučera
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13129788

6868b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: obec (49°09'20" N, 17°08'05" E)
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'20.00"N, 17°8'5.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
náleze: T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792752

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: ruderalizovaný obvod rezervace Přední Galášek, asi 0,5 km SV od kostela v obci (49°09'44" N, 17°08'14" E)

nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov

souřadnice: 49°9'44.00"N, 17°8'14.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-12

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8792753

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: polní cesta od obce ke Kraví hoře, ca 0,6 km JV až 1,2 km JJV od křižovatky s hlavní silnicí v obci

nejbližší obec: Malínky, okres Vyškov

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-13

nálezce: M. Štefánek

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8792754

6868c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: podél pěšiny kolemsadů a polí od Z okraje obce (nedaleko kostela sv. Mikuláše) směrem na Bučovice, polostinný travnatý

podrost sadů a okraje polí

nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-11

nálezce: K. Fajmon

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8792755

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: údolní potoka od chaty Jitřenka ke Kloboučkům (úsek od rozcestí asi 0,4 km z. od chaty Jitřenka po soutok potoků na okraji lesa asi 1,5 km Z od chaty Jitřenka), rákosiny a luh v nivě potoka, dubohabřiny, okraje lesní silničky

nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 77a. Ždánický les

datum: 2006-07-11

nálezce: K. Fajmon

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8792774

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: žlutě značená turistická cesta na dně lesního údolí od jeho ústí do údolí Svatá ca 300 m Z od rekreačního objektu Jitřenka až k ropnému těžnímu zařízení ca 1 km S od kóty 437,4 (U Slepice)

nejbližší obec: Kloboučky, okres Vyškov

nadmořská výška: 288–330 m

fytochorion: 77a. Ždánický les

datum: 2006-07-10

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8792775

6868d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Snovídky: v obci (úsek od železniční stanice Nemočice po JZ okraj obce)
nejbližší obec: Snovídky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'58.00"N, 17°6'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
náleze: K. Fajmon
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792765

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: mezi JZ okrajem obce a lesem asi 2,3 km ZJZ od železniční stanice Nemočice, okraje polní cesty, pole, úhory, suché meze
nejbližší obec: Snovídky, okres Vyškov
nadmořská výška: 250-330 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-12
náleze: K. Fajmon
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792776

6869a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: u potoka a intravilán obce
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
nadmořská výška: 215-230 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: M. Štefánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792756

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: okolí Svolšinského mlýna 1 km SSV od autobusové zastávky v obci
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
nadmořská výška: 220-230 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792757

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 19. Chvalnov: podél polní cesty asi 1,5 km severoseverovýchodně od kostela v obci, 350-360 m n. m., Čech.
souřadnice: 49°10'31.00"N, 17°14'11.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.–16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9612898

6869b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 22. Cetechovice: křovinatý úvoz polní cesty, asi 500 m severozápadně od kostela v obci, 310-320 m n. m., Čech.
souřadnice: 49°10'44.00"N, 17°15'26.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9612984

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Roštín_5270474
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°11'27.13"N, 17°18'9.83"E, ± 103m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2007-07-28
náleze: Zdena Otýpková
pramen: Otýpková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0527. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5660551

6869d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica. Chříby: Staré Hutě
nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'44.80"N, 17°16'39.84"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1985-08-31
náleze: Hana Baroušová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733779

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 495. Stupava, obec
nejbližší obec: Stupava, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'55.00"N, 17°14'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: Viktor Pluhař; Jan Kirschner; Vladimír Skalický
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8694424

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 531. Buchlovice, les podél zelené zn. Z hradu Buchlov
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'38.80"N, 17°17'51.50"E, ± 300m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek; Lubomír Hrouda; Judita Kochjarová
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8695652

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 38. Chříby, povodí horního toku Kyjovky, v území roztroušeně, synantrop.vegetace

nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště

fytochorion: 77c. Chříby

pramen: Baroušová H. & Unar J. (1990): Floristické poměry povodí horního toku Kyjovky v Chříbech. - Scripta (J. Fac. Sci. Masaryk Univ.) 20: 397-411.

projekt: FLDOK

ID: 8702053

6870a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 594.Jankovice, obec

nejbližší obec: Jankovice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°9'15.89"N, 17°23'16.59"E, ± 500m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 1987

nálezce: Josef Holub; Vít Grulich

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8697531

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 601.Košíky, Kudlovická dolina, pod rekreačním střediskem

nejbližší obec: Košíky, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°11'7.57"N, 17°24'27.69"E, ± 300m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 1987

nálezce: Radomír Řepka; Josef Holub

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8697712

6870b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Halenkovice_1180167

nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín

souřadnice: 49°9'31.18"N, 17°28'33.42"E, ± 37m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 2007-08-31

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0118. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5164985

6870c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 563. Salaš, údolí Salašky mezi obcí a památkem 1,5 km SZ obce

nejbližší obec: Salaš, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°8'44.21"N, 17°20'12.48"E, ± 600m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 1987

nálezce: Josef Holub

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8696832

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 573. Salaš, údolí potoka mezi V okrajem obce a odboč. ke Zlacké studni

nejbližší obec: Salaš, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°8'30.85"N, 17°21'56.86"E, ± 200m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 77c. Chřiby

datum: 1987

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8697033

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Velehrad_5650066

nejbližší obec: Velehrad, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°7'46.13"N, 17°21'44.35"E, ± 88m

fytochorion: 77c. Chřiby

datum: 2008-08-20

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0565. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5704958

6870d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 625. Traplice, příkopy u křižovatky 1,5 km SZ obce

nejbližší obec: Traplice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°8'38.38"N, 17°25'17.12"E, ± 100m

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 77c. Chřiby

datum: 1987

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8697957

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Trnovec

nejbližší obec: Kněžpole u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°6'53.37"N, 17°29'50.89"E, ± 610m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1999

nálezce: Dagmar Zábranská

pramen: Zábranská Dagmar. Zpráva z botanického průzkumu lokality Trnovec.. 2000.

projekt: NDOP

ID: 6495968

6871a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokalita: Zlínsko, Napajedla: stráž Z města, nad pramenem Slanica, JV exp.

nejbližší obec: Napajedla, okres Zlín

souřadnice: 49°10'2.98"N, 17°30'6.71"E, ± 200m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 77c. Chřiby

datum: 1997-08-17

nálezce: Marie Elsnerová

herbář: GM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733662

6871c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 682.Topolná, J lem lesa Bukovina 2 km SSV obce
nejbližší obec: Topolná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'19.30"N, 17°33'2.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 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: 8700163

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 13.Topolná, pole, kanál a louky Z obce
nejbližší obec: Topolná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'15.60"N, 17°31'32.10"E, ± 1000m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Štěpán Husák; Marie Sedláčková
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8680662

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Topolná, štěrkové jezero Bezedné, 1,5 km SZ od kostela v obci
souřadnice: 49°7'25.20"N, 17°31'22.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 179 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497649

6871d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 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: 8700435

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Velký Ořechov; pravý břeh nádrže v údolí, pod borovým lesem, asi 20m od hladiny SV, 1km Z od kostela
souřadnice: 49°6'29.60"N, 17°39'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-07-13
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382104

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Zlámanec, J část obce
souřadnice: 49°7'30.00"N, 17°37'40.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-04-25
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2825268

6872a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 729. Březůvky, pastvina na S okraji obce
nejbližší obec: Březůvky, okres Zlín
souřadnice: 49°9'32.28"N, 17°42'7.48"E, ± 300m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1987
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8701777

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: území jižně od Zlína
nejbližší obec: Březnice u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°10'53.76"N, 17°40'10.80"E, ± 3388m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008
náleze: Jana Holánková
pramen: Holánková Jana. Flóra území jižně od Zlína. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6849701

6872b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Horní Lhota - 6872-24
nejbližší obec: Horní Lhota u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-04-18
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7573963

6872c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 673. Kaňovice, obec
nejbližší obec: Kaňovice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'30.77"N, 17°41'55.28"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987
náleze: Josef Holub; Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8699781

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kaňovice; 700 m SZ od kostela, na pravém břehu potoka
souřadnice: 49°6'48.20"N, 17°41'32.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2006-06-21
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1383312

6872d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 85. Luhačovice: kolem cesty od přehrady k městu
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9131578

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: ochranné pásmo PP U Petrůvky
nejbližší obec: Petrůvka u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°6'30.91"N, 17°48'42.56"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-10-08
náleze: Josef Novák
pramen: Novák Josef. Inventarizační průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7805811

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PP U Petrůvky 764
nejbližší obec: Petrůvka u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°6'34.99"N, 17°48'38.63"E, ± 101m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-10-08
náleze: Josef Novák
pramen: Novák Josef. Inventarizační průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7805465

6873a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 7306577

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 2005-04-25
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7643599

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 2005-04-23
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7592815

6873c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nevšová - 6873-33
nejbližší obec: Nevšová, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-25
náleze: P. Lustyk
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7562125

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 7434510

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 7676494

6873d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 69. Vlachovice: podél silnice v obci
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Jaroslav Koblížek; Michaela Šourková
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9130675

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vlachovice-Vrbětice (ZL), louka asi 500 m JJZ od obce
souřadnice: 49°6'13.00"N, 17°56'0.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-08-06
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2844435

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 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: 7347059

6874a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 8. Horní Lideč: údolí potoka Z od železniční stanice /břeh potoka, louka, pole, okolí silnice/
nejbližší obec: Horní Lideč, okres Vsetín
nadmořská výška: 455-460 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9127714

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: z0157bk_254306_40_X8
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín
souřadnice: 49°9'26.93"N, 18°1'58.62"E, ± 126m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4776526

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: z0157bk_254307_262_X5
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'19.87"N, 18°4'44.40"E, ± 152m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4778801

6874b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 22. Študlov: u silnice a podél potoka v obci,
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
nadmořská výška: 500-540 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
náleze: Jindřich Houfek; Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9128263

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 9. Střelná: okolí silnice V od obce až SV od kóty 513,3 /příkop, travnatá stráň, potok/
nejbližší obec: Střelná, okres Vsetín
nadmořská výška: 470-500 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9128063

6874c

původní jméno: *Arct. tomentosum*
lokality: Val. Klobouky: Potečská
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'52.52"N, 18°1'23.88"E, ± 1000m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1956-09
náleze: Alois Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733835

6874d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: z0157bk_254307_145_T1.3
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°7'58.58"N, 18°6'14.76"E, ± 149m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4778366

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: z0157bk_254307_189_T1.1
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°7'55.16"N, 18°5'2.11"E, ± 77m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4778524

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Nedašova Lhota - Závřší- Zápečová
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°7'50.78"N, 18°6'29.05"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-06-09
náleze: Karla Vincencová
pramen: Vincencová Karla. Inventarizační průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7814724

6946b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Srní: obec /včetně sídliště/
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'13.86"N, 13°28'49.60"E, ± 1500m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Pyšek A. (1975): Vegetace šumavské obce Srní. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 15: 175-186.
projekt: FLDOK
ID: 8885853

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 180. Srní: intravilán obce
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'13.00"N, 13°28'53.00"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9388484

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Srní (na Šumavě)
souřadnice: 49°5'10.00"N, 13°28'53.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1974-07
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek P. (1975): Vegetace šumavské obce Srní. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 15: 175-186.
projekt: ČNFD
ID: 2306287

6950a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Blanička: okraj louky nad železniční zastávkou Blanice
nejbližší obec: Blanička, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'46.45"N, 14°4'35.77"E, ± 50m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2019-07-20
náleze: Radim Paulič; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13794869

6950b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Čichtice: u cesty v jižní části obce
nejbližší obec: Čichtice, okres Strakonice
souřadnice: 49°5'51.68"N, 14°5'12.95"E, ± 50m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2019-07-20
nálezc: Radim Paulič; Markéta Pádrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13794870

6950c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: v osadě
nejbližší obec: Běleč, okres Prachatice
nadmořská výška: 510-540 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-13
nálezc: David Půbal; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993089

6951a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Podeřístě: v obci
nejbližší obec: Malovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'14.38"N, 14°13'53.73"E, ± 300m
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-21
nálezc: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743241

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Malovice: v obci
nejbližší obec: Malovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'28.25"N, 14°13'32.74"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-29
nálezc: Filip Kolář; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743237

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Netolice: skládka v bývalé pískovně nad tratí ca 1,5 km SV Netolic.
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-05
nálezc: Leoš Lippl; 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: 8460177

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Netolice: Podeřístě, ve vsi.
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-05
náleze: Leoš Lippl; 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: 8460180

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 389.Netolice, Podeřístě, ve vsi, 410 m n. m., 6951a; J. Štěpánek a L. Lippl.
nejbližší obec: Podeřístě, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'16.10"N, 14°13'53.40"E, ± 350m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Jan Štěpánek; Leoš Lippl
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9824405

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 398.Netolice, skládka v bývalé pískovně nad tratí ca 1,5 km SV od Netolic, 440 m n. m., 6951a; J. Štěpánek a L. Lippl.
náleze: Jan Štěpánek; Leoš Lippl
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9824584

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 145.Netolice: při silnici v úseku Netolice - zámek Kratochvíle, 430 m n. m. - Chán V. 1966 (6951a).
náleze: Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9850755

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 146.Netolice: ve městě, 432 m n. m. - Chán V. 1962, 1966, 1984, 1996; Chán V., Soukup M., Žíla V. 1989 (6951a).
náleze: Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9850782

6951b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Vlhavy, již. Dívčic [= Vlhavy]
nejbližší obec: Sedlec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'3.23"N, 14°17'40.24"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1975-08-09
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737027

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Novosedly: v obci
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'31.30"N, 14°16'51.42"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-08-29
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743238

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sedlec: v obci
nejbližší obec: Sedlec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'22.17"N, 14°17'11.42"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-21
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743243

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hlavatce: v obci
nejbližší obec: Hlavatce, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'2.28"N, 14°15'47.44"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-21
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743232

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lékařova Lhota: v obci
nejbližší obec: Sedlec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'44.81"N, 14°15'40.54"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-21
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743235

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Plástovice: v obci
nejbližší obec: Sedlec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'5.42"N, 14°18'15.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-28
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743240

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vhlavy: v obci
nejbližší obec: Sedlec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'4.26"N, 14°17'38.52"E, ± 200m
nadmořská výška: 405-410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-24
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743247

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Zbudov: v obci
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'31.21"N, 14°18'31.22"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-31
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743248

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sedlec: rybník Mlýnský u Sedlece, SV od obce Sedlec.
nejbližší obec: Sedlec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'29.40"N, 14°17'24.63"E, ± 200m
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-04
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
poznámka: 390-400;
ID: 8460175

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Dívčice: louky a křoviny podél žlutě značené turistické cesty kolem menšího rybníka při JV břehu rybníka Oblanov ca 1,5 km J od obce Dívčice.

nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice

nadmořská výška: 390-400 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2001-07-04

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

poznámka: 390-400;

ID: 8459834

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 156.Zbudov u Dívčic: v osadě, 390 m n. m. - Chán V., Mandák B., Pyšek A., Žíla V. 1993 (6951b).

nálezce: Václav Chán; Bohumil Mandák; Antonín Pyšek; Vojtěch Žíla

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9850493

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 311.Dívčice, louky a křoviny podél žlutě značené turistické cesty kolem menšího rybníka při JV břehu rybníka Oblanov ca 1,5 km J od obce Dívčice, 390-400 m n. m., 6951b; J. Štěpánek.

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9823372

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: 421.Sedlec, rybník Mlýnský u Sedlece, SV od obce Sedlec, 390-400 m n. m., 6951b; J. Štěpánek.

nejbližší obec: Sedlec, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'29.40"N, 14°17'24.63"E, ± 200m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9824805

6951c

původní jméno: *Lappa tomentosa*

lokalita: Netolice: příkop

nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice

souřadnice: 49°2'57.48"N, 14°11'49.19"E, ± 1000m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1889-08

nálezce: s. coll.

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733668

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Babice: v obci
nejbližší obec: Babice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'29.13"N, 14°14'15.27"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-17
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743227

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chvalovice: v obci
nejbližší obec: Chvalovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'36.20"N, 14°13'59.53"E, ± 300m
nadmořská výška: 450-475 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-17
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743233

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Zvěřetice: v obci
nejbližší obec: Babice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'36.15"N, 14°14'43.85"E, ± 100m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-18
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: 13743249

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1.lok.34. Prachaticko: Chvalovice: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Chvalovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'21.00"N, 14°14'6.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erhaltigen und erlosen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.
projekt: FLDOK
poznámka: Komentář administrátora: excerpováno chybně, údaj nelze použít bez jeho prověření v původní publikaci.
ID: 8056229

6951d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sedlovice: v obci
nejbližší obec: Němčice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'31.00"N, 14°15'36.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-17
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743244

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Břehov: v obci
nejbližší obec: Břehov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'14.98"N, 14°19'45.18"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-24
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743228

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mahouš: v obci
nejbližší obec: Mahouš, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'52.23"N, 14°15'21.46"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-23
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743236

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Strýčice: v obci
nejbližší obec: Strýčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'42.36"N, 14°15'55.85"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-19
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743245

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Radošovice: v obci
nejbližší obec: Radošovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'12.89"N, 14°16'27.28"E, ± 100m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-21
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743242

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tupesy: v obci
nejbližší obec: Radošovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'28.57"N, 14°17'47.22"E, ± 100m
nadmořská výška: 415-425 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-24
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743246

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 188.Strýčice: v obci, 423 m n. m. - Chán V., Švarc J., Žíla V. 1989; Chán V., Štech M. 1993 (6951d).
souřadnice: 49°0'41.00"N, 14°15'56.10"E, ± 150m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
nálezce: J. Švarc; Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9851208

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 173.Mahouš: v obci, 425 m n. m. - Chán V., Soukup M., Žíla V. 1989 (6951d).
nálezce: Vojtěch Žíla; M. Soukup; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9851319

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Velký Karasín okr.České Budějovice
nejbližší obec: Vlhavy, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'38.33"N, 14°16'39.80"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1993
nálezce: Alena Vydrová
pramen: RNDr. Alena Vydrová. Inventarizační průzkum přírodní památka Velký Karasín vegetační kryt. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7192639

6952a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pašice: v obci
nejbližší obec: Pištín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'40.77"N, 14°19'57.81"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-28
nálezc: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nalezc doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743239

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Zliv: železniční stanice.
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-04
nálezc: 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: 8460179

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 463.Zliv, železniční stanice, 380 m n. m., 6952a; Z. Kaplan.
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9825561

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 197.Mydlovary: v obci, 405 m n. m. - Chán V., Mandák B. 1993 (6952a).
souřadnice: 49°5'29.70"N, 14°21'15.30"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
nálezc: Bohumil Mandák; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9851415

6952b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Munice: komplex lesíků při SZ okraji Munického ryb. 1,1–1,6 km JV kostela v obci, podél cesty a na cestě.
nejbližší obec: Munice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-05
nálezc: J. Rydlo; Rudolf Hlaváček; Martin Lepší; Jan Šuspa Lepš; Kateřina Šumberová
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: 8460178

6952c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 13743230

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Čejkovice: v obci.
nejbližší obec: Čejkovice, okres Hodonín
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-02
nálezce: Leoš Lippl
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8460173

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: České Budějovice 1: Nové Dvory.
nejbližší obec: České Budějovice 1, okres České Budějovice
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-02
nálezce: Leoš Lippl
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8459832

6952d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Čes. Vrbné
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'13.53"N, 14°26'49.29"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
nálezce: Leontín Baťa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13736995

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 206.Hrdějovice: pískovna V od kaple Těšín na SSV okraji obce, 420 m n. m. - Kubešová M. 2002 (6952d).
nálezce: M. Kubešová
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9851926

6954a

původní jméno: *Lappa tomentosa* Lamk.
lokalita: pustá místa, u Šalouna u Lomnice
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'9.00"N, 14°42'36.30"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883-07-28
náleze: Antonín Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733635

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lomnice n. Lužnicí, u cesty
souřadnice: 49°5'15.00"N, 14°44'27.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-07-07
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357813

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.
souřadnice: 49°4'6.00"N, 14°43'42.00"E
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-08-09
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1474788

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.
souřadnice: 49°3'59.00"N, 14°43'38.00"E
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-08-12
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1475081

6954b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kolence: les (doubrava) na Z a J břehu Farského rybníka a lesní okraje podél silnice do Novosedel, asi 0,9-1,35 km VJV od středu Kolenců
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'11.11"N, 14°48'9.75"E, ± 300m
nadmořská výška: 445-450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-04
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Jindřichův Hradec, 2017
ID: 13743153

6954d

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Třeboň: v příkopě u dvora Vrchy
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'13.10"N, 14°46'14.34"E, ± 3000m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943-08-08
nálezcce: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737028

6955c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora bohemica, distr. Třeboň. Mníšek: lad na S od rybníka Kouškovec
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'19.52"N, 14°54'20.53"E, ± 300m
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-07-18
nálezcce: Jana Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733788

6957a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Terezín: lesnaté údolí Radíkovského potoka ca 1 km J od osady
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Údaje získané při kolektivním floristickém průzkumu Novobystřicka;
ID: 8445171

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Terezín: v osadě
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Údaje získané při kolektivním floristickém průzkumu Novobystřicka;
ID: 8445173

6957c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Landštejn: ve zříceninách hradu
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'26.76"N, 15°13'49.36"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07-15
nálezcce: A. Češka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733781

6957d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Slavonice: vykopávky zaniklé obce Pfaffenschlag, část na S břehu Spáleného rybníka, asi 4,0 km SZ-ZSZ od náměstí
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'56.34"N, 15°18'12.85"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2018-09-20
nálezcce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13743141

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kadolec: v osadě
nejbližší obec: Kadolec, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Údaje získané při kolektivním floristickém průzkumu Novobystřicka;
ID: 8445183

6958a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dolní Němčice: v osadě
nejbližší obec: Dolní Němčice, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 505 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: 8445184

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lipolec: v osadě
nejbližší obec: Lipolec, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8445170

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 157. 6958a/201. Dolní Němčice u Dačic: v osadě.
nejbližší obec: Dolní Němčice u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'44.00"N, 15°23'41.00"E
nadmořská výška: 505 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: 8216215

6958b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Moravia, distr. Jindřichův Hradec. Toužín u Dačic: údolí potoka u S okraje obce; podél cesty. S. m. 470 m
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'35.00"N, 15°25'7.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-07-11
nálezcce: Václav Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733535

6958c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Cizkrajov: okolí kravína při V okraji obce
nejbližší obec: Cizkrajov, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8445163

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 8217294

6958d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mutná: pole V od obce
nejbližší obec: Cizkrajov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'56.61"N, 15°25'10.01"E, ± 300m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2018-09-19
nálezcce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13743136

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vnorovice: okolí kravína v osadě
nejbližší obec: Vnorovice, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8445176

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Staré Hobzí: lesnatý, místy skalnatý svah na levém břehu Moravské Dyje v úseku od Louckého Mlýna k chatám ZSZ od obce
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1998
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8445172

6959a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Nad Veseckým hájkem
souřadnice: 49°5'10.74"N, 15°32'26.70"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-07-01
náleze: Pavla Fialová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126811

6959c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: PB - zaplevelení - Jemnice
souřadnice: 49°1'51.47"N, 15°33'54.34"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-05-19
náleze: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128142

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: PB - zaplevelení - Jemnice
souřadnice: 49°1'51.47"N, 15°33'54.34"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-05-19
náleze: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128154

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: PB - zaplevelení - Jemnice
souřadnice: 49°1'51.47"N, 15°33'54.34"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-06-24
náleze: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128110

6960a

lokality: Domamil (distr. Třebíč): ruderální okraj silnice ca 1 km VJV od kaple v obci.
nejbližší obec: Domamil, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'50.77"N, 15°42'34.31"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2018-08-31
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13679407

6960b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Moravské Budějovice: nové rybníky v údolí Jaroměřice (Rokytky) záp. od města, podél náhonu k levému břehu dolního rybníka
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'10.04"N, 15°46'59.18"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-16
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733655

6960c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Jackov: Kosová, cesta ve smrkové kultuře, rozvodí mezi Jevišovkou a Rokytnou
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'58.22"N, 15°44'49.52"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-08
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733656

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Jackov, Kosová: při lesní silnici na rozvodí mezi Jevišovkou a Rokytnou
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'58.22"N, 15°44'49.52"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-08
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733657

lokality: Dětice (okr. Třebíč): okraje lesní silničky podél modré turistické značky od silnice v místě Blata rozc. - rybník Hrachovec ca 2 km SZ od kaple v obci Dětice
nejbližší obec: Rácovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'35.82"N, 15°42'33.12"E, ± 400m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2018-07-07
náleze: Libor Ekrt; Jan Košnar; Ester Ekrtová
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13679087

6960d

lokality: Litoňov: smrkový les u lesní cesty ca 2,3 km JZ od zámku v obci
nejbližší obec: Litoňov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'57.80"N, 15°45'12.20"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-07-15
náleze: Ester Ekrtová; Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9966926

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora Moravica, distr. Mor. Budějovice. Jižní břeh Jackovského rybníka
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'52.45"N, 15°46'29.03"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-01
náleze: Marcela Hanáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733653

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica, distr. Mor. Budějovice. Jižní břeh Jackovského rybníka
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'52.45"N, 15°46'29.03"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-08-20
náleze: Marcela Hanáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733654

lokalita: Nové Syrovice: Novosyrovický les - v okraji lesní silnice 1 km sz. hájenky Bučina, ca 1,5 km jiz. obce
nejbližší obec: Nové Syrovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'19.12"N, 15°45'39.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-08-06
náleze: Svatava Ondráčková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733672

6961a

lokalita: Jaroměřice nad Rokytnou: vlhká louka u potoka pod rybníkem Janák ca 1,6 km V od zámku v obci
nejbližší obec: Jaroměřice nad Rokytnou, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'38.40"N, 15°54'50.70"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-07-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9968810

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: j0159_234419_2_L2.2B
nejbližší obec: Jaroměřice nad Rokytnou, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'22.16"N, 15°52'52.64"E, ± 56m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-08-31
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0159: j0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4500374

6961b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: údolí Rokytné, mezi Pulkovským mlýnem a obcí Příštpo v údolní nivě
nejbližší obec: Příštpo, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'33.52"N, 15°57'49.43"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-08-27
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733755

6961c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: okraje polí a lesa v nivě potoka, Nedvědka 1,5 km JJV obce
nejbližší obec: Ohrazenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'12.48"N, 15°54'2.52"E, ± 531m
nadmořská výška: 400-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: M. Chytrá; M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832005

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: ruderalní stanoviště na jižním okraji osady Dvorek
nejbližší obec: Ohrazenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'43.00"N, 15°52'40.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: M. Chytrá; M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8831910

6961d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: okolí Pulkovského mlýna v údolí Rokytné, 0,7 km ZJZ od středu obce
nejbližší obec: Pulkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'16.08"N, 15°58'33.60"E, ± 240m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832643

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: vlhká místa u uměle vyhloubené tůně u hájenky Kyničky, 3 km VSV obce
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'32.00"N, 15°56'5.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: M. Chytrá; M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832419

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Pulkov; levý břeh Rokytne, 300 m ZSZ od Pulkovského mlýna
souřadnice: 49°2'19.60"N, 15°58'25.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-07-07
náleze: I. Axmanová
projekt: ČNFD
ID: 1385002

6962a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Hrotovice: dno údolí Mocly
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'50.69"N, 16°4'19.92"E, ± 1000m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-08-16
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu
ID: 13733568

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Hrotovice: dno údolí Mocly v ohbí nad Kákovem
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'31.00"N, 16°4'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-10-14
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu
ID: 13733569

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokality: Hrotovice: dno údolí Mocly pod Novými rybníky
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'32.46"N, 16°4'2.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-08-16
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu
ID: 13733570

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hrotovice: Mocla, v pobřežním porostu
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'50.69"N, 16°4'19.92"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-07-02
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu
ID: 13733571

6962b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: okolí pěšinky vedoucí pod krajem lesa, 0,7 km SV od obce
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'32.00"N, 16°7'29.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
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: 8833268

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 110. Lipňanský rybníček: Dukovany: malý rybníček na okraji areálu JE Dukovany, asi 500 m J od zrušené obce Lipňany, na levostran.přítoku Olešné, vod.a pobřež.prosty, opuštěný sad a mezofilní louka
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9308188

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lipňanský rybníček (lokalita č. 110)
nejbližší obec: Lipňany u Skryjí, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'52.24"N, 16°7'54.90"E, ± 202m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: S. Ondráčková; K. Sutorý
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6461837

6962c

původní jméno: *Arctium x ambiguum* (Čelak.) G. Beck
lokalita: Přešovice: údolí Přešovického potoka a Rokytne, báze údolí západně a jižně Cibulušky (kóta 418,2) cca 1,3 km jihovýchodně kostela v obci
nejbližší obec: Přešovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'27.00"N, 16°4'29.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-08-12
náleze: Jana Jelínková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733752

6963a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 125. Rešický potůček: Rešice: 700 m S středu obce, k Z orient.stráně s bylin.xerotherm. a ruderální vegetaci přecházející do lemu potoka
nejbližší obec: Rešice, okres Znojmo
nadmořská výška: 320-325 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9309217

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Dukovany, úložiště neaktivního odpadu S obce (čistírna vod)

souřadnice: 49°5'14.00"N, 16°11'39.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994-07-25

nálezce: F. Kühn

pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytocenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderalních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.

projekt: ČNFD

ID: 1927017

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: EVL Ve Žlebě

nejbližší obec: Dolní Dubňany, okres Znojmo

souřadnice: 49°4'23.71"N, 16°13'59.25"E, ± 343m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2009

nálezce: Zuzana Plesková

pramen: Plesková Zuzana, AQ-Service, s.r.o. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2. etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0622161 - Ve Žlebě. 2009.

projekt: NDOP

ID: 7073221

6963b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Biskoupky: v obci

nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°5'51.68"N, 16°16'52.61"E, ± 2000m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1978-08-09

nálezce: Karel Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733492

6963c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Vémyslice: topolína na nivě při ústí Dubňanského potoka, východně od Kuchyňkova mlýna

nejbližší obec: Vémyslice, okres Znojmo

souřadnice: 49°1'46.04"N, 16°14'45.11"E, ± 500m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1983-08-17

nálezce: Svatava Ondráčková

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733853

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokalita: Džbánice: na mezi, polní trať "v Tálech"

nejbližší obec: Džbánice, okres Znojmo

souřadnice: 49°0'4.54"N, 16°12'39.36"E, ± 2000m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1940-07-29

nálezce: Jaroslav Horňanský

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733547

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Džbánice: na mezi, polní trať "v Tálech"
nejbližší obec: Džbánice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'4.54"N, 16°12'39.36"E, ± 2000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1940-07-29
nálezce: Jaroslav Horňanský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733548

6964a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica: distr. Ivančice. Rumiště v Ivančicích-Alexovicích
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'27.84"N, 16°21'20.63"E, ± 500m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-07-18
nálezce: Zuzana Hetešová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733579

6964b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Moravské Bránice, u železniční stanice na Z okraji obce
souřadnice: 49°5'5.00"N, 16°25'48.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-06-01
nálezce: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1704397

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Ořechov -Velhóze
nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'45.90"N, 16°29'16.64"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999
nálezce: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7269792

6964c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rakšice: les v nivě potoka 0,4 km JZ od vlakového nádraží
souřadnice: 49°0'41.30"N, 16°20'34.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-19
nálezce: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2935757

6964d

původní jméno: *Arctium lappa* × *tomentosum*
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Znojmo: Jezeřany-Maršovice, mez u silnice Pravlov-Miroslav 1,7 km J od obce. S. m. 225 m
nejbližší obec: Jezeřany-Maršovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'60.00"N, 16°26'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-08-04
nálezcce: Jana Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733582

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Znojmo: Jezeřany-Maršovice, mez u polní cesty 1,4 km SZ od obce.
nejbližší obec: Jezeřany-Maršovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'19.71"N, 16°27'3.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-08-04
nálezcce: Jana Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733583

6965a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sobotovice
souřadnice: 49°3'28.00"N, 16°33'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-04-26
nálezcce: H. Lukšíková
projekt: ČNFD
ID: 1093385

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: b0121_243418_46_K3
nejbližší obec: Bratčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'39.43"N, 16°31'6.17"E, ± 410m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4614609

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: b0121_243418_52_T3.3A
nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'32.50"N, 16°30'52.38"E, ± 83m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4614728

6965b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: b0121_243419_31_T3.3A
nejbližší obec: Rajhrad, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'27.13"N, 16°35'37.79"E, ± 256m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4616068

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: b0121_243419_32_T3.3A
nejbližší obec: Rajhrad, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'28.07"N, 16°35'39.52"E, ± 383m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4616105

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: b0121_243419_33_T3.3A
nejbližší obec: Rajhrad, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'28.79"N, 16°35'46.32"E, ± 220m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4616142

6965d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: EVL Nové hory
nejbližší obec: Blučina, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'48.42"N, 16°38'4.41"E, ± 682m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin, AQ-Service, s.r.o. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2.etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0620011 - Nové hory. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7070158

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: EVL Přísnotický les
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'33.44"N, 16°37'22.40"E, ± 248m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623801 Přísnotický les. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6862315

6966b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nesvačilka, obec, pole, cesty, meze, slaniska na pramenech Šaratice, potoky.
datum: 1982
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666823

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PL Otnice
souřadnice: 49°5'34.93"N, 16°47'50.32"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2010-06-29
nálezcce: Petr Homola
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13129930

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PL Otnice
souřadnice: 49°5'34.93"N, 16°47'50.32"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2009-06-11
nálezcce: Petr Homola
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13129919

6966c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rumunská bažantice
souřadnice: 49°2'9.30"N, 16°41'58.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 194 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-09-19
nálezcce: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 2973731

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rumunská bažantice
souřadnice: 49°2'9.30"N, 16°41'58.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-09-04
nálezcce: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 2973855

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Křepice - Moutnice: pole, meze, okraj Rumunské bažantnice, fragmenty slaniska, rumiště, obce.
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666949

6966d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica, distr. Hustopeče u Brna. U cesty u Nikolčického potoka asi 250 m SSZ od konce zástavby Nikolčic
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'59.46"N, 16°44'57.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-07-18
náleze: Hana Černá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733669

6967a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bošovice: ruderalizované křoviny u cesty nad hřbitovem
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°3'7.90"N, 16°50'3.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2017-08-25
náleze: Pavel Kúr; Michal Ducháček; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13484357

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: údolí Milešovického potoka 1,4 km J od kostela sv. Jiljí v obci
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
náleze: J. Chrtek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792758

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bošovice - Lovčičky - lesní komplex J Lovčiček (pole, lesy, mokřady, okolí potoků, obce, vyslunné stráňky).
souřadnice: 49°3'45.10"N, 16°50'57.90"E, ± 800m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8667562

6967b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: travnaté svahy od hlavní křižovatky směrem k obci Uhřice
nejbližší obec: Silničná, okres Hodonín
nadmořská výška: 250-270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: J. Chrtek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792766

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: údolí Lednice 1–2 km SSZ od kostela sv. Jana Křtitele v obci, louky, břehy potoka a lesní lemy

nejbližší obec: Uhřetice, okres Hodonín

nadmořská výška: 240–260 m

fytochorion: 77a. Ždánický les

datum: 2006-07-13

nálezce: J. Chrtek

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8792777

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Těšanka, dubohabrové lesy a okraje lesní cesty směrem k památníku U Zlatého jelena (49°04'46" N, 16°56'15" E)

nejbližší obec: Žarošice, okres Hodonín

souřadnice: 49°4'46.00"N, 16°56'15.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 77a. Ždánický les

datum: 2006-07-13

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8792778

6967c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Velké Hostěrádky, podél silnice směr Diváky, mezi jihozápadním okrajem obce a bezejmenným levostranným přítokem potoka Hunivky (východně od dvora Časkovec); okraje silnice, sprašové svahy, silniční příkopy a okraje polí

nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav

souřadnice: 49°1'48.01"N, 16°51'30.88"E, ± 550m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2017-09-07

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13673751

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Velké Hostěrádky (okr. Břeclav), ca 2km Z obce, polní okraj

souřadnice: 49°1'34.00"N, 16°50'25.00"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2000-09-02

nálezce: B. Mandák

projekt: ČNFD

ID: 1598561

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Velké Hostěrádky (okr. Břeclav), ca 2km Z obce, lem silnice

souřadnice: 49°1'32.00"N, 16°50'25.00"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2000-09-02

nálezce: B. Mandák

projekt: ČNFD

ID: 1598575

6967d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: obec
nejbližší obec: Násedlovice, okres Hodonín
nadmořská výška: 185-220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792767

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: meze a okraje polí kolem cesty od mostu přes Trkmanku ke kótě Homole, 1,1–2,5 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Násedlovice, okres Hodonín
nadmořská výška: 185-272 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792768

6968a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica. Distr. Hodonín. Ždánice: rumiště u kostela
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'4.30"N, 17°1'47.29"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-08-25
náleze: Jiří Ondráček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733877

6968b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Haluzice 4
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'46.79"N, 17°6'17.29"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2010-08-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Ivana Paukertová. Mapování přírodních hodnot na území farmy Haluzice: Botanický průzkum farmy Haluzice. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6998450

6968c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: lesní porosty a okraje pasek v JZ části lesa Chrástovec
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
nadmořská výška: 250-300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792770

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: cesta od SV okraje obce k JZ okraji lesa Chrástovec, křoviny, meze a okraj pole
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
nadmořská výška: 210-230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792771

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NPP Na Adamcích
nejbližší obec: Želetice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'25.09"N, 17°0'5.40"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. : Inventarizační průzkum NPP Na Adamcích floristická inventarizace. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.05.2004 - 07.09.2005
ID: 6613379

6968d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kyjov: kol žel. nádraží a v SZ polovině města; silnice Kyjov - Bukovany; údolí potoka mezi lesem Nová hora a Bukovany; v obci Bukovany a na J svazích vrchů Bukovany; silnice z J okraje Bohuslavic do Kyjova; J a JZ svahy Kostelecké staré hory.
datum: 1981-09
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8668184

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bohuslavické stráně
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'55.95"N, 17°7'8.98"E, ± 645m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jan Jongepier
pramen: Jongepier Willem Jan, Jongepierová Ivana. PP Bohuslavické stráně - IP.. 1994.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.1993 - 24.08.1994
ID: 6561846

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bohuslavické stráně
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'55.95"N, 17°7'8.98"E, ± 645m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jan Jongepier
pramen: Jongepier Willem Jan, Jongepierová Ivana. PP Bohuslavické stráně - IP.. 1994.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.1993 - 24.08.1994
ID: 6350386

6969a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 381. Vřesovice, obec
nejbližší obec: Vřesovice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'32.43"N, 17°12'54.08"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek; Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8690223

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 380. Vřesovice, podél silnice JZ osady Podhoří
nejbližší obec: Vřesovice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'37.48"N, 17°11'48.79"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8690153

6969b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 406. Stříbrnice, svahy S nad obcí
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'43.98"N, 17°18'33.49"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Josef Holub
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8690898

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 408. Stříbrnice, obec
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'24.91"N, 17°18'29.79"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Vít Grulich; Josef Holub
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8690955

6970a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 551. Velehrad, les Hájek J–VJV obce
nejbližší obec: Velehrad, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'56.86"N, 17°24'2.71"E, ± 600m
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: 8696645

6970b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 34.Uherské Hradiště, Kunovický les,
nejbližší obec: Uherské Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'41.30"N, 17°26'20.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
nálezc: Zdeněk Habrovanský; Viktor Pluhař; Radomír Řepka
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8678577

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 25.Staré Město, nádraží
nejbližší obec: Staré Město, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'34.55"N, 17°25'22.07"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
nálezc: Vaněčková; Svobodová; Jana Osbornová
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8678801

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 446. Staré Město, příkopy, pole a remízky v údolí Salašky od trati po háj. Dolní mlýn
nejbližší obec: Staré Město, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'33.19"N, 17°25'27.71"E, ± 700m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
nálezc: Vít Grulich; Zdeněk Habrovanský
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8691982

6970c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 89.Moravský Písek, les Kládíkov,
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'25.93"N, 17°19'58.46"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
nálezc: Bohumil Trávníček; Radomír Řepka; Jaroslav Koblížek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8681896

6970d

původní jméno: *Arctium tomentosum* L.
lokalita: Ostrožská Nová Ves: ad marg. silva Petříkovec
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'11.35"N, 17°25'49.39"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1933-07
nálezc: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733700

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: in silva Petříkovec ad pag. Ostrožská Nová Ves
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'11.35"N, 17°25'49.39"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1924-08
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733699

6971a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 639.Mistřice, JV část obce
nejbližší obec: Mistřice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'0.37"N, 17°32'23.14"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8698115

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 636.Javorovec, staré sady nad potokem Olšovec 1 km J osady
nejbližší obec: Javorovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'59.96"N, 17°31'42.75"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
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: 8698426

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 641.Bílovice, louky a sady na J okraji obce
nejbližší obec: Bílovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'40.64"N, 17°32'58.63"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8698628

6971b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: plevelná skládka u Pašovic
souřadnice: 49°4'41.00"N, 17°38'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-10-13
náleze: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2434714

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Uherský Brod_5500213
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'12.56"N, 17°38'22.74"E, ± 298m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-08-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0550. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5682090

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Drslavice_5500217
nejbližší obec: Drslavice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'8.68"N, 17°36'36.11"E, ± 181m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-08-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0550. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5682168

6971c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vésky, pole za nádražím
souřadnice: 49°2'30.00"N, 17°30'18.00"E
nadmořská výška: 192 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1997-05-23
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (1999): Segetální vegetace Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2614104

6971d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Česká republika, distr. Uherské Hradiště: Uh. Brod, úhor za autobusovou zastávkou na V okraji obce
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'26.75"N, 17°39'10.14"E, ± 500m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-09-07
náleze: Petr Novotný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733825

6972a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 163. Rudice: údolí Rudického potoka Z až S od obce
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9134678

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pašovice na Moravě_5500154
nejbližší obec: Pašovice na Moravě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'36.16"N, 17°40'14.63"E, ± 81m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-08-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0550. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5681427

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: z0116_253411_124_T1.1
nejbližší obec: Ludkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'47.08"N, 17°43'12.36"E, ± 201m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
náleze: Jan Valer
pramen: Jan Valer. z0116: z0116. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4755012

6972b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 129. Luhačovice: Ovčírna /kóta 429,4/ J od města /les, pole/
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
nadmořská výška: 400-425 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9133334

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kopanice: mezi Bojkovicemi a Přečkovicemi, 100 m od potoka při modré značce
souřadnice: 49°4'38.00"N, 17°47'27.00"E
nadmořská výška: 300 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: 2610774

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bojkovice - 6972-24
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-05
náleze: Z. Dočkalová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7716104

6972c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 210. Šumice: ruderalní místa v obci kolem Rudického potoka, pole a travnatá stráž při S okraji obce
nejbližší obec: Šumice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'53.60"N, 17°43'28.20"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9136810

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Šumice - 6972-32
nejbližší obec: Šumice u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-09-04
náleze: N. Wernerová
pramen: Wernerová N. diplomová práce: Obnova druhově bohatých luk v Bílých Karpatech. knih. Přírod. fak. Univ. Palack., Olomouc, 2004.
projekt: NDOP
ID: 7598756

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Újezdec - 6972-31
nejbližší obec: Újezdec u Luhačovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996
náleze: P. Novotný
pramen: Novotný P. diplomová práce: Floristická studie území severovýchodně od Uherského Brodu. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1996 - 31.12.1997
ID: 7529126

6972d

lokality: prope stationem viae ferreae Bojkovice
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'9.80"N, 17°47'43.64"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1983-08-03
náleze: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733500

6973a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 113. Slavičín: v obci
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Tomášek; Vladimír Skalický; Emilie Balátová-Tuláčková
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9132729

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hostětín, u žel. trati, 400 m JZ od železn. zastávky
souřadnice: 49°3'7.00"N, 17°52'20.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-25
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2611082

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Divnice - 6973-12
nejbližší obec: Divnice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-27
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7526422

6973b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Jestřabí: mokřad asi 2 km JZ od obce
nejbližší obec: Jestřabí, okres Zlín
souřadnice: 49°3'44.70"N, 17°56'31.90"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-10
náleze: P. Šuráň
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733581

6973c

původní jméno: *Arctium tomentosum* Lej.
lokalita: Bílé Karpaty lesní, Krhov: obec
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'10.61"N, 17°49'56.26"E, ± 2000 m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-07-27
náleze: Radka Chmelařová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733499

6973d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Z2- P 13. Zlín: Štítná nad Vláří: Žirce, strana směrem ke Štěpánu (6973bd 1926)
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'58.00"N, 17°59'8.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9765506

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rokytnice, osada Kochavec - 6973-41
nejbližší obec: Kochavec, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7492211

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Rokytnice, osada Kochavec - 6973-41
nejbližší obec: Kochavec, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7722609

6974a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Brumov-Bylnice: pobřeží Vlárý nedaleko žel. stanice v Bylnici
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°4'0.42"N, 18°0'45.95"E, ± 200m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1982-08-03
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733521

6974b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sidonie, pastnina u st.hranice, část Sidonie 3
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°3'35.57"N, 18°5'28.47"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-06-10
náleze: Karla Vincencová
pramen: Vincencová Karla. Inventarizační průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7825664

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nedašov, Okršlisko - 6974-21
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-30
náleze: J. Mládek
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7551396

6974c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 209. Štěpán: v obci
nejbližší obec: Štěpán
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9136835

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Svatý Štěpán - 6974-31
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7571004

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sidonie, Vlárský průsmyk - 6974-32
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-04
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7538128

7048b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Horní Vltavice (PT), louka na SZ okraji obce, pod silnicí, JV od farmy
souřadnice: 48°57'38.00"N, 13°45'28.00"E
nadmořská výška: 827 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2002-07-30
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2844124

7049c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Volary - Bobík
datum: 1982-08-04
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8669310

7050c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Koryto
souřadnice: 48°56'8.08"N, 14°1'44.11"E, ± 407m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11202823

7050d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 31/2 CHKO Blanský les: Smědeč: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Smědeč, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'9.00"N, 14°9'22.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8166014

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Prachaticko: PR Dobročkovské hadce: nachází se v nivě Křemežského potoka, mezi obcemi Březovík a Smědeč, asi 8km J od městečka Lhenice, vlh.nivní louky, L břeh potoka a nevysoké pahorky se subxer. hadcovou vegetací
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'44.00"N, 14°9'25.00"E
nadmořská výška: 620-670 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1996): Flóra a vegetace přírodní rezervace Dobročkovské hadce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 59-73.
projekt: FLDOK
ID: 9422216

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Přírodní rezervace Dobročkovské hadce
nejbližší obec: Dobročkov, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'12.77"N, 14°9'48.99"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1994
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena. Inventarizační průzkum přírodní rezervace Dobročkovské hadce, vegetační kryt. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6946835

7051a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 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
nálezc: Jakub Těšitel; Magdaléna Kubešová; Filip Kolář
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8432497

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 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: 8167105

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 36/2 CHKO Blanský les: Třešňový Újezdec: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Třešňový Újezdec, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'10.00"N, 14°10'27.00"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: 8166767

7051b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Čakov: v obci
nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'49.99"N, 14°18'27.62"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-23
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743229

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Jankov: Jankov, intravilán
nejbližší obec: Jankov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'59.60"N, 14°17'52.70"E, ± 400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003
nálezce: Filip Kolář; Magdaléna Kubešová; Jakub Těšitel
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8432504

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 4/2 CHKO Blanský les: Čakovec: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Čakovec, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'5.87"N, 14°19'13.96"E, ± 400m
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: 8162009

7051c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nová Ves: Nová Ves, intravilán
nejbližší obec: Nová Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°56'53.00"N, 14°14'48.00"E, ± 400m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003
nálezce: Filip Kolář; Jakub Těšitel; Magdaléna Kubešová
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8432509

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 29/2 CHKO Blanský les: Sedm Chalup: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Sedm Chalup, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°56'50.00"N, 14°12'57.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165750

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 25/2 CHKO Blanský les: Nová Ves: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Nová Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°56'51.00"N, 14°14'56.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165093

7051d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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
náleze: Magdaléna Kubešová; Jakub Těšitel; Filip Kolář
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8432515

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 24/2 CHKO Blanský les: Mříč: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'30.00"N, 14°19'38.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8164932

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 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: 8163422

7052a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Haklovy Dvory: v obci
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'38.10"N, 14°24'26.28"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-28
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: 13743231

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Křenovice: v obci
nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'9.97"N, 14°21'35.97"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-27
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: 13743234

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: České Budějovice 1: Haklovy Dvory – zemědělský areál.
nejbližší obec: České Budějovice 1, okres České Budějovice
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-02
nálezc: Leoš Lipl
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: 8459835

7052b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: trávníky u paneláků v Z části města (Čtyry Dvory)
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2010-07-21
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993074

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Šindl. Dvory: na hrázi rybníka
nejbližší obec: Litvínovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'42.40"N, 14°25'59.20"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-09-03
nálezc: Jaroslav Gazda
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737010

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: České Budějovice: Dlouhá louka
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'24.09"N, 14°27'58.48"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
nálezc: Jaroslav Gazda
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737011

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: České Budějovice 1: Mladé: Švabinského nám. autobusová zastávka, neudržovaný prostor směrem k Červenému Dvoru.
nejbližší obec: České Budějovice 1, okres České Budějovice
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-02
nálezc: Božena Šerá
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8460176

7052c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 229.Slavče u Vrábče: v osadě, 517 m n. m. - Kubešová M. 2002 (7052c).
náleze: M. Kubešová
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9852333

7053a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 305.České Budějovice, pole za Škodovkou ca 3,5 km SV od náměstí Přemysla Otakara II, 400 m n. m., 7053a; L. Lippl.
náleze: Leoš Lippl
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9823314

7053b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Osada Ortvínovice u Zvíkova, podél polní cesty odbočující ze silnice do Zvíkova na hráz rybníka Podedvorský a dále k SSV, až po mírný zlom cesty do směru SSZ; cesta, ruderální trávníky, křoviny a okraj kukuřičného pole
nejbližší obec: Zvíkov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'58.40"N, 14°36'0.28"E, ± 300m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2017-08-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358446

7054b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Třeboň: okraj lesa v Branském doubí
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'35.15"N, 14°46'53.05"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-07-15
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733819

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Branské doubí u Třeboně
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'33.84"N, 14°46'56.89"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-07-10
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737029

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Branná (u Třeboň), okraj doubravy poblíž obce
souřadnice: 48°58'24.00"N, 14°47'2.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1968-08-06
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1973): Neue syntaxonomische Auffassung der Gesellschaften ein- bis zweijähriger Pflanzen der Galio-Urticetea in Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 49-66.
projekt: ČNFD
ID: 2377450

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: w0033tr_331107_136_X7
nejbližší obec: Branná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'46.06"N, 14°46'43.72"E, ± 189m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Rostislav Černý
pramen: Rostislav Černý. w0033tr: w0033tr. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2001 - 09.09.2002
ID: 4948160

7058a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Slavonice: prostor hadcového podloží JV od města
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-08
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerpt z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8444853

7058b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: údolí Dyje u N. Hobzí
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'5.70"N, 15°26'55.07"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-09
náleze: Miroslav Vansa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737030

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Janov: u mostu přes Mor. Dyji S od obce
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'33.37"N, 15°26'5.72"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2018-09-19
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13743135

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mutná: křižovatka lesních cest asi 2,45 km JV od středu obce, u SZ rohu PR Mutenská obora
nejbližší obec: Cizkrajov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'53.83"N, 15°25'24.48"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2018-09-19
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13743139

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Písečné: louky v nivě na pravém břehu Moravské Dyje blíže státní hranice ca 1,5 km JV od obce
nejbližší obec: Písečné, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8445157

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nové Hobzí: v osadě
nejbližší obec: Nové Hobzí, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8445167

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Písečné: mokřadní nivní louky a přilehlá křovinatá stráňka nad levým břehem Moravské Dyje blíže státní hranice JJV od obce
nejbližší obec: Písečné, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'2.85"N, 15°28'21.43"E, ± 300m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8445178

7059a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bačkovice: okolí Šimkova Mlýna na levém břehu Želetavky JJZ od obce
nejbližší obec: Bačkovice, okres Třebíč
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8445181

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bačkovice: lesnaté svahy, nivní louka a travnaté okraje na pravém břehu Želetavky od Šimkova Mlýna směrem k obci
nejbližší obec: Bačkovice, okres Třebíč
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8445166

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dančovice: stráně a pole 400-800 m SZ od Šimkova Mlýna V od osady
nejbližší obec: Dančovice, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
nálezc: K. Matějka; P. Hesoun; Karel Boublík
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8444852

7059b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.

lokality: Lubnice: 9 km JJV od Jemnice: podél pravého břehu Želetavky mezi ústím Vratěněnského potoka U Mlýna [a] Novým Mlýnem, 0,8-2 km SV od obce

nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo

souřadnice: 48°57'1.83"N, 15°37'26.05"E, ± 1000m

nadmořská výška: 390-400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968-07-09

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733636

7059c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Mešovice: u Uherčického potoka 3km SZ od obce

nejbližší obec: Dančovice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°56'45.11"N, 15°33'58.45"E, ± 450m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1976

nálezce: Pavel Šimek

pramen: FAS 29/3

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: Šimek P. (1976): Floristický průzkum jižního povodí Želetavky. – Ms. [depon. in: Floristický archiv dr. Slavíka. Botanický ústav AV ČR, Průhonice, Taxonomické oddělení]

ID: 13668363

7059d

původní jméno: *Arctium lappa* L.

lokality: Uherčice u Znojma: údolí Blatnice, rybník v nivě pravého přítoku Blatnice jižně zámku v obci

nejbližší obec: Uherčice, okres Znojmo

souřadnice: 48°54'50.00"N, 15°37'42.00"E

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2006-07-21

nálezce: Hana Houzarová

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733824

7060a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: j0157_332206_59_X7

nejbližší obec: Vysočany u Znojma, okres Znojmo

souřadnice: 48°57'48.10"N, 15°40'22.66"E, ± 90m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003-07

nálezce: Petr Šmarda

pramen: Petr Šmarda. j0157: j0157. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4965332

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: j0157_332206_77_X5

nejbližší obec: Vysočany u Znojma, okres Znojmo

souřadnice: 48°57'23.29"N, 15°40'55.81"E, ± 71m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003-07

nálezce: Petr Šmarda

pramen: Petr Šmarda. j0157: j0157. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4965356

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vysočany u Znojma; kosená značně ruderalní louka
souřadnice: 48°57'48.84"N, 15°40'20.67"E, ± 73m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-30
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12858336

7060d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /1074/ Herb. položka MZ 2310: Lančov, mýtina, (podél cest, na návších, pustých místech), roztr.,
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'29.00"N, 15°46'45.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-07-08
nálezc: V. Drlík
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.
projekt: FLDOK
ID: 7940604

7061c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Onšov, Z část obce
souřadnice: 48°54'23.00"N, 15°49'54.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-08-26
nálezc: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2557105

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'2.88"N, 15°50'10.11"E, ± 196m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6366193

7061d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: EVL Lom u Žerůtek
nejbližší obec: Žerůtky u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'29.64"N, 15°58'2.79"E, ± 103m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009
nálezc: Jan Běťák
pramen: AQ-Service, s.r.o., Běťák Jan. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2. etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623372 - Lom u Žerůtek. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7067141

7062a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Ratišovice; 130 m JJV od kapličky
souřadnice: 48°59'43.50"N, 16°3'18.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-01
náleze: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1502703

7062c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Tab.2.sním.4. Hluboké Mašůvky: L břeh Plenkovického potoka před Hlavatovým mlýnem 0,7km SV od mostu v obci, nejbližší obec: Hluboké Mašůvky, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'52.00"N, 16°1'51.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-05-19
pramen: Rafajová M. (1998): Lesní vegetace údolí Jevišovky a mapa potenciální přirozené vegetace. - *Thayensia* 2: 38-60.
projekt: FLDOK
ID: 7935930

7063d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Miroslav, V okraj obce, před domem č.13
souřadnice: 48°56'43.00"N, 16°19'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376647

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Miroslav, JV okraj obce
souřadnice: 48°56'29.00"N, 16°19'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376686

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Oleksovická mokřina
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'29.11"N, 16°15'47.91"E, ± 811m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-18
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. PP Oleksovická mokřina.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6539311

7064c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Miroslav, cca 2km JV od okraje obce, u silnice
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°20'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376627

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Miroslav, cca 2km JV od okraje obce, u hl. silnice na Znojmo, u zastávky autobusu směr Brno
souřadnice: 48°55'44.00"N, 16°21'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376728

7064d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vlasatice, obec, les SV - V obce.
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8669796

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Troskotovický dolní rybník
nejbližší obec: Troskotovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°55'19.63"N, 16°27'56.99"E, ± 574m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-18
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. PP Troskotovický dolní rybník.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6369032

7065a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou_4440056
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'30.61"N, 16°32'54.49"E, ± 425m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625317

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Proklatá - obora
souřadnice: 48°57'17.71"N, 16°31'17.31"E, ± 280m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014
náleze: Šárka Pokorná
pramen: Šikula Tomáš, Daňková Eva, Pokorná Šárka (2014): Rychlostní silnice R52, stavba 5204 Pohořelice - Ivaň, Aktualizace biologického průzkumu
projekt: NDOP
ID: 12045316

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou; místy souše
souřadnice: 48°57'34.57"N, 16°32'8.32"E, ± 309m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-07-24
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12675863

7065b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vranovice: rumišťe na východním okraji obce
nejbližší obec: Vranovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'59.66"N, 16°36'45.04"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-09-08
nálezce: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733859

7065c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Čahoun
souřadnice: 48°56'13.17"N, 16°32'15.72"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014
nálezce: Šárka Pokorná
pramen: Šíkula Tomáš, Daňková Eva, Pokorná Šárka (2014): Rychlostní silnice R52, stavba 5204 Pohořelice - Ivaň, Aktualizace biologického průzkumu
projekt: NDOP
ID: 12045128

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Na pastviskách
souřadnice: 48°56'33.16"N, 16°32'1.14"E, ± 190m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014
nálezce: Šárka Pokorná
pramen: Šíkula Tomáš, Daňková Eva, Pokorná Šárka (2014): Rychlostní silnice R52, stavba 5204 Pohořelice - Ivaň, Aktualizace biologického průzkumu
projekt: NDOP
ID: 12045225

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Na pastviskách
souřadnice: 48°56'33.16"N, 16°32'1.14"E, ± 190m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014
nálezce: Šárka Pokorná
pramen: Šíkula Tomáš, Daňková Eva, Pokorná Šárka (2014): Rychlostní silnice R52, stavba 5204 Pohořelice - Ivaň, Aktualizace biologického průzkumu
projekt: NDOP
ID: 12045286

7065d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Pozdřany [sic, správně Pouzdřany]: v obci
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'3.94"N, 16°37'29.53"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-08-29
nálezce: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733722

7066a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hustopečsko, Velké Němčice, val podél potoka jižně obce
souřadnice: 48°58'48.00"N, 16°40'17.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-09-25
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2525848

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: PP Plácky 313
souřadnice: 48°58'53.33"N, 16°40'48.28"E, ± 278m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák Pavel (2012): Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu PP Plácky
projekt: NDOP
ID: 11225596

7066b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Nad cihelnou
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'57.41"N, 16°48'58.38"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Hustopečsko : popis vybraných, botanicky významných lokalit. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6955230

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Holý vrch
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'21.17"N, 16°45'58.95"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Hustopečsko : popis vybraných, botanicky významných lokalit. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6955786

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Pod silnicí
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'45.43"N, 16°45'38.02"E, ± 97m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-08-25
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6540651

7066c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 8. Popice: železniční zastávka v obci
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9046512

7066d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica. Hustopečská pahorkatina, u silnice SZ od kóty Vinohrady
nejbližší obec: Horní Bojanovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'50.41"N, 16°47'10.01"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-07
náleze: Jan Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733565

7067a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Klobouky u Brna_4410238
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'14.81"N, 16°50'27.78"E, ± 46m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5612529

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Klobouky u Brna_4410240
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'19.21"N, 16°51'16.16"E, ± 105m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5612561

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Klobouky u Brna_4410172
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'21.12"N, 16°50'50.53"E, ± 25m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5611546

7067b

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Kobylí: vysušené Kobylské jezero, SV od obce, dno jezera
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'31.00"N, 16°55'7.87"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-08-13
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733600

7067c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bořetice: podél silnice cca 1 km sz obce
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'18.41"N, 16°50'37.31"E, ± 500m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976-08-12
nálezce: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733503

7067d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Čejč: západní část železniční stanice Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'32.90"N, 16°57'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 178 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-08-26
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13484358

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 54. Čejč: v obci
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'43.50"N, 16°57'51.30"E, ± 700m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
nálezce: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9049159

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: okr. Hodonín: Čejkovice, 1,6 km SV od kostela
souřadnice: 48°54'50.00"N, 16°57'38.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-09-18
nálezce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836524

7068c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 89. Mutěnice: břehy rybníků při červené značce, 1,4 km V železniční stanice
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
nadmořská výška: 169 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
nálezce: Vít Grulich; 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: 9049993

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mutěnice_4390081
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'39.56"N, 17°3'11.20"E, ± 61m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-08-02
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0439. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5607889

7068d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 101. Dubňany: okolí objektů dolu 1. máj, 0,9 km SV od sev.-vých. okraje obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.92"N, 17°7'21.61"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Milan Chytrý
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050253

7069b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 440. Bzenec, polní cesta od Hrubého háje na Horní hory
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'47.40"N, 17°17'34.50"E, ± 600m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
nálezc: Jaroslav Koblížek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8691841

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 97. Moravský Písek, cesta od SZ okraje lesa Hrubý háj k SZ okraji čtvrti U nádraží
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'0.90"N, 17°18'48.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
nálezc: Jaroslav Koblížek; Radomír Řepka
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8682131

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Moravský Písek, Vápenice, 2,5 km JJV od žel. stanice v Mor. Písku-kolonii
souřadnice: 48°57'29.80"N, 17°19'39.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 168 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-06-30
nálezc: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495752

7069c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Vacenovice (Hodonín), západní okraj obce
souřadnice: 48°56'33.00"N, 17°10'38.00"E
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000-08-17
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2855636

7069d

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokality: Strážnice: na rumišti v Rybářské ulici
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'11.38"N, 17°18'51.82"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
náleze: J. Poláček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733787

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 87.Strážnice, zahrádková kolonie za zámkem při silnici do Bzence
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'53.30"N, 17°18'48.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8681766

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Strážnice, zámecký park při vstupu do skanzenu
souřadnice: 48°54'22.00"N, 17°18'39.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000-05-13
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1704100

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Strážnice u Hodonína, plot zahrady u silnice na Bzenec severně Baťova kanálu
souřadnice: 48°56'21.00"N, 17°17'36.00"E, ± 100m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1248390

7070a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Uherský Ostroh: pole mezi Moravou a Novou Moravou asi 2,3 km JZ od zvonice ve středu obce; okraj polní cesty. S. m. 172 m.
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'41.00"N, 17°22'22.00"E
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-07-23
náleze: Hana Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733826

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokality: Uh. Ostroh: paseka v Singulárním lese
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'49.63"N, 17°22'26.87"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1931-08-16
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733827

původní jméno: *Lappa tomentosa* L.
lokality: "Olšový les" ned. Písku u Bzence (zp.)
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'7.02"N, 17°20'52.30"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1928-08-26
náleze: Julius Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733659

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 75.Veselí nad Moravou, Z část města
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'17.40"N, 17°22'28.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 175 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
ID: 8681498

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Veselí nad Moravou, Milokoš - 1,5 km S od kaple v Milokošti
souřadnice: 48°58'22.00"N, 17°23'48.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-30
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495966

7070c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 84.Vnorovy, cesta mezi obcí a Moravou SZ žel. zastávky
nejbližší obec: Vnorovy, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'1.60"N, 17°20'30.40"E, ± 300m
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
ID: 8681700

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kozojídky - 7070-34
nejbližší obec: Kozojídky, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1991-07
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Jongepier J. W. : Ochranařské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7379356

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vnorovy - 7070-33
nejbližší obec: Liděřovice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1593m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1991
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier J. W. : Ochranařské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7317490

7070d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Blatnice pod Sv. Antonínkem, 2,6 km JZ od kostela,
souřadnice: 48°55'44.00"N, 17°26'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2010-09-06
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Němec R., Lososová Z., Dřevojan P. et Žáková K. (2011): Synanthropic of the *Eragrostion cilianensi-minoris* alliance in the Czech Republic. - *Biologia*, Bratislava, 66: 1019-1026.
projekt: ČNFD
ID: 1257964

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hroznová Lhota, vinohrady 1,5 km SV obce
souřadnice: 48°55'18.00"N, 17°25'42.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-07-01
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2609105

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tasov, u hřiště, 2 km JV od kostela v Hroz. Lhotě
souřadnice: 48°54'20.00"N, 17°26'23.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-07-01
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2609170

7071a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 7. Kobylí hlava - ostatní plochy: v okolí Kobylí hlavy se nachází několik lokalit step.flóry, zejména na loukách Miliovy v katastru obce Blatnice, v okolí myslivecké chaty MS Hluk, či v úvozových cestách, také přilehlé pole a kult.louky
nejbližší obec: Blatnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'8.00"N, 17°30'54.00"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
ID: 9690265

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hluk - Babí hora, naproti campingu Babí hora
souřadnice: 48°57'22.00"N, 17°33'27.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-09-10
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2611651

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hluk, 1 km JV obce
souřadnice: 48°58'57.00"N, 17°32'10.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-05-08
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2613359

7071b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: U1- K 14d. Uherské Hradiště: Korytná: Brusné (7071b 1942d)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'11.00"N, 17°38'43.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9729080

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 9. Vlčnovský háj: jde o háj obklopen nevelkými zbytky využívaných luk a na přilehlých polích /JV obce Vlčnov/
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'46.00"N, 17°36'2.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9690850

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Nivnice, 0,5 km J od kostela u potoka
souřadnice: 48°58'34.00"N, 17°38'45.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-06-30
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2609043

7071c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Velká nad Veličkou, asi 800 m S od samoty Žilkův Mlýn, dubohabřina s velkým podílem jasanu pod PP Hloží
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'39.00"N, 17°30'18.60"E, ± 10m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2015-07-28
náleze: Karel Fajmon
herbář: herb. K. Fajmon
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: položka bude postoupena do BRNU
ID: 13743618

7071d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1.sním.2. PP Za lesem: Seznam druhů. Lokalita leží na SSV svahu vrchu Lesná, jde o mezofilní louku nacházející se J-JV obce Horní Němčí.
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'19.00"N, 17°39'8.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2004): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty. Část 2. Okolí Horního Němčí. - Příroda 21: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8281003

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: U1- I 16. Uherské Hradiště: Horní Němčí: Hornoněmčický háj - 2. dolní partie (7071d 1925)
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'22.00"N, 17°38'54.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9724871

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Suchov, S okraj předních luk u potoka Kazivec a pol. cesty
souřadnice: 48°54'5.00"N, 17°35'32.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-06-06
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358438

7072a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: U1- M 10b. Uherské Hradiště: Nivnice: Králov (357) (7072a 1924b)
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'8.00"N, 17°40'42.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9736590

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Suchá Loz, v obci, asi 300 m VJV od kostela
souřadnice: 48°58'8.00"N, 17°43'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-07-25
nálezc: 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: 1467378

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Uherský Brod_5440011
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'28.39"N, 17°40'27.08"E, ± 56m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-07-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0544. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5678892

7072b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: U2- F 15a. Uherské Hradiště: Lopeník: Vysoký vrch (698) - pod Vysokým vrchem (7072b 1924a)
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'18.00"N, 17°48'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9749509

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Bystřice p. Lopeníkem, 100 m V od hřbitova
souřadnice: 48°58'38.00"N, 17°45'12.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-07-12
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2610264

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Bánov, 2,3 km od obce u silnice E50
souřadnice: 48°58'6.00"N, 17°44'55.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-07-22
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2606961

7072c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: U1- K 33a. Uherské Hradiště: Korytná: Hluboček (7072c 1922a)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'50.00"N, 17°41'38.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9730132

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Březová, v obci, asi 325 m V od kostela
souřadnice: 48°55'37.00"N, 17°44'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 417 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: 1468465

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Strání, SZ okraj obce, 1,3 km SZ kostela
souřadnice: 48°54'32.00"N, 17°41'13.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-05-29
náleze: M. Hájek
projekt: ČNFD
ID: 2608670

7072d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Lopeník, část U zvonice, dvůr u Vráblíků, asi 725 m SSZ od zvonice
souřadnice: 48°56'55.00"N, 17°46'33.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-09
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: 1468511

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Lopeník, Lopenické a Vyškovecké Bošačky - 7072-42
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
náleze: L. Filipová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7412041

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Lopeník - 7072-41
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-16
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7633958

7073a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Žitková (Uherské Hradiště), východní okraj obce
souřadnice: 48°58'53.00"N, 17°52'56.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2001-07-26
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2861436

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Starý Hrozenkov (Uherské Hradiště), severovýchodní okraj obce
souřadnice: 48°57'56.00"N, 17°51'55.00"E
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-29
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2860714

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Starý Hrozenkov (Uherské Hradiště), intravilán obce
souřadnice: 48°57'56.00"N, 17°51'55.00"E
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-29
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2860722

7073c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Vyškovec - 7073-31
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-09-15
náleze: J. Němec
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7426693

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Vyškovec, PR Ve Vlčí - 7073-31
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-07-15
náleze: P. Filippov
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7354824

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Vyškovec - 7073-31
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07
náleze: Z. Hrázský
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7340069

7149d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: /131/ Záhvozdí: na rumišti v osadě
nejbližší obec: Záhvozdí, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'1.00"N, 13°57'12.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1989
náleze: František Procházka; Jitka Kovářiková
pramen: Procházka F. & Kovářiková J. (1999): Významnější nové nálezy v květeně české Šumavy a nejvyšších poloh Předšumaví. - Erica 8: 23-74.
projekt: FLDOK
ID: 9382115

7150b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Vítěšovice, okraj lesa na ruinách bývalé obce 5,4 km Z-ZSZ od kostela ve Chvalšínách
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'44.00"N, 14°8'23.00"E, ± 300m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2009-08-12
náleze: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733502

7150d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chvalšiny, Dřevíč, suťový les na SV ostrožně 5,5 km ZJZ od města
souřadnice: 48°50'51.00"N, 14°8'10.00"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-07-12
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 2315242

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Polná na Šumavě; velmi eutrofní niva, šíří se *Carex brizoides* a *Phalaris*
souřadnice: 48°48'5.98"N, 14°9'42.24"E, ± 955m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2014-07-28
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12440350

7151a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 8161539

7151b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 23/2 CHKO Blanský les: Loučej: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Loučej, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'53.00"N, 14°16'21.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8164791

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 17/2 CHKO Blanský les: Krásetín: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Krásetín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'57.00"N, 14°18'51.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8163983

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 9/2 CHKO Blanský les: Holubov: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Holašovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'27.00"N, 14°19'17.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8162768

7151c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 8164156

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Voj. újezd Boletice, zaniklá obec Hor. Brzotice, les na V svahu kóty Kraví hora 1,1 km S od obce.
souřadnice: 48°49'21.00"N, 14°9'58.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-06-14
nálezce: V. Grulich
pramen: Grulich V. (2006): Poznámky k vegetaci jedlin v jižních Čechách. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1128086

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Polná na Šumavě; ruderalizovaná nekosená plocha
souřadnice: 48°48'18.51"N, 14°10'2.67"E, ± 103m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-28
nálezce: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 12439973

7151d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vyšný: u silnice při Z okraji osady
nejbližší obec: Vyšný, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'45.50"N, 14°17'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2017-06-29
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13484373

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kájov: Lazec, intravilán
nejbližší obec: Kájov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'6.00"N, 14°16'11.00"E, ± 200m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
nálezc: Jakub Těšitel; Magdaléna Kubešová; Filip Kolář
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8432508

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kájov: Staré Dobrkovice, intravilán
nejbližší obec: Kájov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'59.56"N, 14°17'15.82"E, ± 300m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
nálezc: Magdaléna Kubešová; Jakub Těšitel; Filip Kolář
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8432505

7152a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: nádvoří samoty U Rohana
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'25.70"N, 14°21'41.70"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2010-07-23
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993076

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Třísov: břehy tůně na pravém břehu Křemžského potoka těsně před jeho ústím do Vltavy, 1,2 km SV od středu obce
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'24.10"N, 14°21'33.30"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2015-07-30
nálezc: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13743042

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Třísov: náplavy Křemžského potoka před jeho ústím do Vltavy, pod hradem Dívčí kámen, asi 0,9 km SV od středu obce

nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°53'19.00"N, 14°21'20.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2015-07-30

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13743046

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Zlatá Koruna: v obci (v její vých. části).

nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov

nadmořská výška: 440-470 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2001-07-06

nálezce: Bohumil Trávníček

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

poznámka: 440-470;

ID: 8459831

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 26/2 CHKO Blanský les: Plešovice: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Plešovice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°51'46.00"N, 14°21'10.00"E

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8165260

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 37/2 CHKO Blanský les: Třísov: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'59.00"N, 14°20'41.00"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: 8166980

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 40/2 CHKO Blanský les: Zlatá Koruna: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°51'23.00"N, 14°22'15.00"E

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8167518

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 144. Zlatá Koruna, v obci (v její V části), 440-470 m n. m., 7152a; B. Trávníček.

fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). – Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9820190

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Holubov, PR Dívčí Kámen
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'24.31"N, 14°21'23.16"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2005
nálezc: David Zelený; Martin Lepší
pramen: Zelený David, Lepší Martin. Inventarizační průzkum PR Dívčí Kámen z oboru botanika (cévnaté rostliny). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6981631

7152b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Plavnice: v obci.
nejbližší obec: Plavnice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-03
nálezc: Karel Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8459836

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 251.Plavnice, v obci, 445 m n. m., 7152b; K. Boublík.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FL DOK
ID: 9822292

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Římov
souřadnice: 48°51'21.88"N, 14°28'35.99"E, ± 2558m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2013
nálezc: Táňa Štechová
pramen: Štechová T. (2013): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Římov
projekt: NDOP
ID: 12024686

7152c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Chabičovice: v obci
nejbližší obec: Mirkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'58.05"N, 14°21'53.49"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-02
nálezc: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nalezc doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743251

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 27/2 CHKO Blanský les: Přísečná: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Přísečná, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°49'55.00"N, 14°20'35.00"E

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8165474

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 33/2 CHKO Blanský les: Srnín: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Srnín, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°50'37.00"N, 14°20'39.00"E

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8166297

7153d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: 31. Trhové Sviny: skládka po P straně silnice na České Budějovice 1,0 km SZ od města

nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina

datum: 1978

pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 15: 137-142.

projekt: FLDOK

ID: 9166828

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: a. Trhové Sviny: podél komunikací (cesty, silnice, chodníky)

nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice

nadmořská výška: 450-475 m

fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina

datum: 1978

pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 15: 137-142.

projekt: FLDOK

ID: 9166039

7154a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: /2/ Třeboňsko: Jílovice: příkopy u cest a u silnice

nejbližší obec: Jílovsko

nadmořská výška: 475-510 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1978

pramen: Kovář J. (1980): Floristický materiál z Jílovic. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 15: 39-42.

projekt: FLDOK

ID: 9168751

7155b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Suchdol n. Luž., asi 5 km V Kolíbačnický kopec 492 m n.m., asi 1,4 km JZ na levém břehu Dračice

souřadnice: 48°53'40.00"N, 14°56'9.00"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1988

pramen: ČSOP (1998): Inventarizační průzkum CHPV v pískovně. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1118863

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Suchdol n. Luž., asi 5 km V Kolíbačnický kopec 492 m n.m., asi 1,4 km JZ na levém břehu Dračice
souřadnice: 48°53'40.00"N, 14°56'9.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
pramen: ČSOP (1998): Inventarizační průzkum CHPV v pískovně. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1118791

7155c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: EVL Žofina Huť (projekt JCK)
souřadnice: 48°48'36.31"N, 14°54'37.36"E, ± 296m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013
nálezc: Táňa Štechová
pramen: Štechová T. (2013): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Žofina Huť
projekt: NDOP
ID: 12023312

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: EVL Žofina Huť (projekt JCK)
souřadnice: 48°48'36.31"N, 14°54'37.36"E, ± 296m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2011
nálezc: Táňa Štechová
pramen: Štechová T. (2014): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - Podklady pro plán péče EVL Žofina Huť
projekt: NDOP
ID: 11954870

7160b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1.sním.1. NP Podyjí: Vranov nad Dyjí: ostrůvek v Dyjí na JV okraji města
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'36.00"N, 15°49'16.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-07-05
nálezc: Chytrý
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.
projekt: FLDOK
ID: 7936794

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vranov n. D. ostrůvek v Dyji na JV okraji města.
souřadnice: 48°53'41.00"N, 15°49'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-07-05
nálezc: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. - *Thayensia*, Znojmo, 5: 11-84.
projekt: ČNFD
ID: 1683131

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vranov nad Dyjí
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'36.75"N, 15°49'2.49"E, ± 4091m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996
nálezc: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Květena lokality Ledové sluje.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6476519

7161a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1. Ledové sluje: nacházejí se v k.ú.obce Čížov, leží na L břehu Dyje.
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'2.00"N, 15°50'36.00"E
nadmořská výška: 350-430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Král K. (2000): Stanovištní poměry lokality Ledové sluje v NP Podyjí v pojetí lesnické typologie. - *Thayensia* 3: 13-50.
projekt: FLDOK
ID: 7936630

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: NP Podyjí: Ledové sluje nachází se v údolí řeky Dyje 2,5 km VJV Vranova n.Dyj.,stud.území leží na L břehu řeky S omez.asfalt.silničkou k Čížovu, z ní odboč.k Vranovské bráně
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'23.00"N, 15°51'4.00"E
nadmořská výška: 298-430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Grulich V. (1996): Květena lokality Ledové sluje. - *Příroda* 3: 95-106.
projekt: FLDOK
ID: 9578040

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lukov - Nová Ves, J okraj
souřadnice: 48°51'29.00"N, 15°54'30.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-09-26
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2557908

7161b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Podmolí, za ZD
souřadnice: 48°51'23.00"N, 15°56'36.00"E
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-09-25
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2557722

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Podmolí, pod křižovatkou od Znojma
souřadnice: 48°51'13.00"N, 15°56'31.00"E
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-09-25
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2557688

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mašovice, V okraj (poblíž zatrubnění potoka)
souřadnice: 48°51'27.00"N, 15°58'50.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-09-25
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2557532

7161c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Podmolí, levý břeh Dyje J pod Novým hrádkem 2,8 km JZ obce
souřadnice: 48°50'13.00"N, 15°54'33.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-07-30
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1681403

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'14.52"N, 15°54'21.64"E, ± 84m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6570236

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Gališská louka
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'32.12"N, 15°53'16.02"E, ± 860m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6509967

7161d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hnanice, pravý břeh Dyje 2,6 km SZ obce
souřadnice: 48°49'2.00"N, 15°58'0.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-08-01
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1681511

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Mašovice, J svahy nad levým břehem Dyje 2,2 km JJV obce
souřadnice: 48°50'25.00"N, 15°59'29.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-05-06
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1683021

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Havraníky, pravý břeh Dyje 0,7 km SZ od rozvaliny Papírna, 2,5 km SSZ obce
souřadnice: 48°49'12.00"N, 15°58'35.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-05-04
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1681441

7162a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Znojmo, V okraj města poblíž přehradní hráze
souřadnice: 48°51'23.00"N, 16°2'29.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-10-03
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2552953

7162c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Havraníky, za zem. družstvem
souřadnice: 48°48'33.00"N, 16°0'56.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-10-02
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2551338

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Znojmo, Loucká 6
souřadnice: 48°50'42.00"N, 16°3'29.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-10-01
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2550014

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Sedlešovice
datum: 1974-09-11
nálezc: František Kühn
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8671977

7162d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Načeratice (okr. Znojmo), 800m V od kostela, u vodoteče
souřadnice: 48°49'8.00"N, 16°7'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2009-09-12
nálezc: Radomír Němec
pramen: Němec R., Lososová Z., Dřevojan P. et Žáková K. (2011): Synanthropic of the *Eragrostion cilianensi-minoris* alliance in the Czech Republic. - *Biologia*, Bratislava, 66: 1019-1026.
projekt: ČNFD
ID: 1257841

7163c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Valtrovce-Sídlíště (okr. Znojmo), 2,8 km S od kostela ve Valtovicích,
souřadnice: 48°49'1.00"N, 16°13'43.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2010-09-08
nálezc: Pavel Dřevojan
pramen: Němec R., Lososová Z., Dřevojan P. et Žáková K. (2011): Synanthropic of the *Eragrostion cilianensi-minoris* alliance in the Czech Republic. - *Biologia*, Bratislava, 66: 1019-1026.
projekt: ČNFD
ID: 1257982

7164b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 3 km sev. Drnholce
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'6.56"N, 16°29'3.72"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-08-18
nálezc: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737229

7164d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 115. Novosedly: v obci
nejbližší obec: Novosedly, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'13.40"N, 16°29'41.20"E, ± 800m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - *Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl.* 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050781

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: EVL Slanisko Novosedly
nejbližší obec: Novosedly na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'21.98"N, 16°29'51.80"E, ± 95m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008
náleze: Petr Šmarda
pramen: Šmarda Petr. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému floristickému průzkumu na PR Slanisko Novosedly. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6863726

7165a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Novosedly, lom
souřadnice: 48°51'3.00"N, 16°30'35.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-08-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358766

7165b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 121. Dolní Věstonice: nad obcí podél cesty mezi vinohrady, cca 0,4-0,7 km JV obce
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
nadmořská výška: 200-230 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1995-07-09
náleze: Pavol Mártonfi
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9051160

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 143. Perná: v obci
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
nadmořská výška: 220-270 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1995-07-09
náleze: Petr Pyšek; Rudolf Hlaváček; Bohumil Mandák
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9051673

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dolní Věstonice, ca 0,81 km S od kostela
souřadnice: 48°52'50.70"N, 16°38'42.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2007-07-19
náleze: Martina Sojneková
pramen: Sojneková M. (2011): Sekundární sukcese na opuštěných polích v pahorkatině jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2896086

7165c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 161. Dobré Pole: podél cesty směrem na Lange Wart (Heidberg, kóta 255,6 J-JZ obce)
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
nadmořská výška: 180-220 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1995-07-09
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9052551

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 165. Březí: cca 1,5 km dlouhá topolová alej rovnoběžná s obcí cca 0,25-0,6 km SZ obce
nejbližší obec: Březí
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1995-07-09
nálezc: 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: 9052428

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Březí, ca 2,09 km SSV od kostela, nejnižší poloha pod vinicí
souřadnice: 48°50'21.50"N, 16°34'15.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2009-07-17
nálezc: Martina Sojneková
pramen: Sojneková M. (2011): Sekundární sukcese na opuštěných polích v pahorkatině jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2898834

7165d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 177. Mikulov: Kozí hrádek (vršek ve městě při červené znač.tur.cestě), cca 1,5 km SV nádraží
nejbližší obec: Mikulov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 260-270 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1995-07-09
nálezc: 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: 9053024

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 180. Mikulov: okraj silnice od nádraží k želez.přejezdu 0,03 km JJV nádrasží
nejbližší obec: Mikulov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1995-07-09
nálezc: 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: 9053157

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 167. Mikulov: železniční nádraží
nejbližší obec: Mikulov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1995-07-09
nálezc: Petr Pyšek; Rudolf Hlaváček; Bohumil Mandák
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9052710

7166a

lokalita: Pavlov (distr. Břeclav): in pago
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'26.96"N, 16°40'20.12"E, ± 700m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1974-08-20
náleze: Antonín Pyšek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na položce spolus s A. lappa a A. xnothum
ID: 13733704

7166b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Saitz [= Zaječí], Mähren, an Straßenrändern
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'22.00"N, 16°45'59.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1926-09-26
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733866

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Rakvice (bei Ausspitz)
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'29.20"N, 16°48'47.89"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1911-08
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733760

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Rakwitz (bez. Aussitz)
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'29.20"N, 16°48'47.89"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1911-08
náleze: Albín Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733761

7166c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: b0147pa_342301_304_X11
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'4.78"N, 16°41'54.46"E, ± 85m
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
ID: 5007435

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 2004-09-05
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6341863

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 2004-09-05
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6341780

7166d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 217. Rakvice: 1,1-2,3 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
nadmořská výška: 161 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: 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
ID: 9054258

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 226. Rakvice: mezi Květným jezerem a Dyjí, 3,5 km JJZ až 4,4 km J kostela v obci
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
nadmořská výška: 161 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Milan Štech; 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
ID: 9054765

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 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. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6331606

7167a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Trkmanský dvůr, cca 1,8 km V od žel. st. Rakvice, v příkopu po pravé str. silnice na Velké Bílovice
souřadnice: 48°51'56.40"N, 16°50'48.80"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2009-08-23
nálezc: Jan Běťák
projekt: ČNFD
ID: 1191380

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Velké Břlovce: pole, rumště, fragmenty slanisk, stepní strážka Hradištěk, okolí rybníka Fabián, obec
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8673695

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Trk.louky_p_10
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'37.22"N, 16°49'58.79"E, ± 135m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Paukertová. Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu v rámci projektu Natura 2000 implementace v jihomoravském kraji, 1. etapa na EVL CZ0622026 Trkmanské louky. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7269027

7167b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Čejkovice (okr. Hodonín), ca 200 m J obce, polní okraj
souřadnice: 48°53'20.00"N, 16°56'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-09-03
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598296

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Čejkovice (okr. Hodonín), ca 200 m J obce, polní okraj, sešlap
souřadnice: 48°53'20.00"N, 16°56'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-09-03
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598632

7167c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Podivín: okolí rumiště na již. okraji obce
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'21.02"N, 16°50'44.84"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1976-08-05
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733717

7167d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Moravský Žižkov: obec, rybník, meze, rumiště.
nejbližší obec: Moravský Žižkov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'58.30"N, 16°55'53.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8674078

7168a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 257. Hodonín: les S silnice, cca 0,3 km SSV hájenky Zbrod
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'26.00"N, 17°3'58.30"E, ± 150m
nadmořská výška: 170-172 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich; 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: 9056092

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hodonín-Zbrod (Důbrava), Dolní Bojanovice (les Kapánsko). Lesy na písku i spraši, okolí rybníků, písky, obec.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8674203

7168b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Hodonín: Z část města, Důbrava, les, voda, písky.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8674655

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Pánov
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'17.65"N, 17°8'21.01"E, ± 891m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003-06-27
náleze: Ladislava Filipová
pramen: Filipová L. Předběžné výsledky floristického průzkumu lokality Pánov.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6437237

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Očovské louky
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'36.52"N, 17°9'21.29"E, ± 685m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1993
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier Willem Jan, Jongepierová Ivana. PP Očovské louky - IP PP.. 1994.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.04.1993 - 24.08.1994
ID: 6397623

7168c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Flora moravica, distr. Hodonín: žel. násep 100 m od žel. stanice Lužice v obci Mikulčice
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'36.59"N, 17°3'37.25"E, ± 100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000-08-12
náleze: Stanislav Kalužík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733644

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Flora moravica, distr. Hodonín: příkop pod žel. náspelem 50 m od žel. stanice Lužice v obci Mikulčice
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'37.58"N, 17°3'41.27"E, ± 100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000-08-12
náleze: Stanislav Kalužík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733645

7169b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Petrov, 2 km J od železn. zastávky Plže
souřadnice: 48°52'0.00"N, 17°16'52.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-10-01
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2608513

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Petrov, 1,5 km J od železn. zastávky Plže
souřadnice: 48°52'12.00"N, 17°16'38.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-10-01
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2608487

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Petrov - Staré Hory, 3 km JJV od železn. zastávky
souřadnice: 48°51'48.00"N, 17°18'7.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-08-24
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2607689

7170a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Kněždub - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7644445

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Kněždub, Skleněný vrch - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-08-15
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7398188

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tvarožná Lhota, Lučina - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-08-17
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7762343

7170b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: H-D 4. Hodonín: Hrubá Vrbka: Lipina (7170b 1925)
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'10.00"N, 17°27'40.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9697070

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hrubá Vrbka, okraj obce, asi 250 m S od kostela
souřadnice: 48°52'20.00"N, 17°28'46.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-06-24
nálezc: 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: 1467934

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hrubá Vrbka, okraj obce, asi 550 m VSV od kostela
souřadnice: 48°52'19.00"N, 17°29'14.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-06-24
nálezc: 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: 1467883

7170c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: H-M 22a. Hodonín: Radějov: Žadovce (7170c 1925a)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'18.00"N, 17°22'30.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9712886

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Radějov, Mandát - 7170-31
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: K. Buš
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7697067

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Radějov, Kútky - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7559858

7171a

původní jméno: *Lappa tomentosa*
lokalita: Flora oppidi Veliká. Dorfplätze. Návsí
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'57.25"N, 17°31'14.15"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1916-07-02
náleze: Matouš Běňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733849

7171b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1.sním.1b. Lesná: (současný komplex Lesná bez CHÚ). Seznam druhů. Jde o komplex luk nacházejících se J obce Horní Němčí.
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'41.00"N, 17°38'28.00"E
nadmořská výška: 510-696 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2004): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty. Část 2. Okolí Horního Němčí. - Příroda 21: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8280941

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1.sním.1a. Lesná: (celý komplex včetně CHÚ). Seznam druhů. Jde o komplex luk nacházejících se J obce Horní Němčí.
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'48.00"N, 17°38'39.00"E
nadmořská výška: 510-696 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2004): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty. Část 2. Okolí Horního Němčí. - Příroda 21: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8280507

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Nová Lhota, okraj obce, asi 400 m JJZ od kostela
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°35'18.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-24
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2004): Flóra a vegetace vybraných obcí v Bílých Karpatech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1468998

7171c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Javorník, svahy Palicky/Vyskumu, na J od Javorníka. poza ohrady za ovcínom/druzstvom?
souřadnice: 48°50'50.80"N, 17°32'3.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-08-07
náleze: Z. Plesková
pramen: Plesková Z. (2010): Vegetácia lesov a krovín bývalého bezlesia Bielych Karpát. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2618234

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Javorník, PR Machová - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7756046

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Javorník, PR Machová - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-07
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7611798

7172a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tab.1. CHKO Bílé Karpaty: PR Záhumenice: zbytek květnatých louk s několika prameništi s mokřadní vegetací a dubohabřinou, v k.ú. Strání, (sledováno v r.1979-1999, více autorů uved.na str.55).
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'35.00"N, 17°41'6.00"E
nadmořská výška: 450-610 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2000): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty, Část 1.: okolí Strání a Březové. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 52-75.
projekt: FLDOK
ID: 8384840

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Tab.1. CHKO Bílé Karpaty: PR Nová hora: květnaté louky, několik pramenišť a borové lesíky, v k.ú. Strání, (sledováno v r.1975-1998, více autorů uved.na str.55).

nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°53'12.00"N, 17°43'36.00"E

nadmořská výška: 400-490 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2000): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty, Část 1.: okolí Strání a Březové. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 52-75.

projekt: FLDOK

ID: 8385272

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: U1- R 37. Uherské Hradiště: Strání: Velká Javořina (970) - mezi hutěmi a vrcholem (7172a 1922)

nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°51'40.00"N, 17°40'3.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1922

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9743776

7250b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Polná na Šumavě; kulturní porosty

souřadnice: 48°47'40.99"N, 14°9'11.25"E, ± 148m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2014-07-25

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X9A

ID: 12435152

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Polná na Šumavě; Polná, kolem kostela

souřadnice: 48°47'51.41"N, 14°8'51.90"E, ± 135m

fytochorion: 37I. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2014-07-25

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X1

ID: 12435473

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Polná na Šumavě; kulturní louka

souřadnice: 48°47'45.32"N, 14°9'6.86"E, ± 396m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2014-07-25

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X5

ID: 12435550

7251a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.
lokalita: Hořice na Šumavě: Čertův Mlýn, příkop u silnice 400 m JZ od kóty 678 m
nejbližší obec: Hořice na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'58.27"N, 14°12'38.89"E, ± 100m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1984-07-30
náleze: Jan Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cf.
ID: 13737025

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Mezipotočí: v obci
nejbližší obec: Kájov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'1.39"N, 14°14'29.91"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-08-29
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: 13743252

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Slavkov: v obci
nejbližší obec: Bohdalovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'51.66"N, 14°14'34.83"E, ± 200m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-08-29
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: 13743259

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Skláře: v obci
nejbližší obec: Hořice na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'49.27"N, 14°11'26.61"E, ± 50m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-09-11
náleze: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13743258

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Šebanov: v obci

nejbližší obec: Hořice na Šumavě, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°46'12.78"N, 14°12'4.44"E, ± 100m

nadmořská výška: 620-640 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2008-09-11

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: 13743262

7251b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Novosedly: v obci

nejbližší obec: Kájov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°47'53.33"N, 14°15'6.06"E, ± 100m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2008-08-29

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: 13743254

7251c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Světlík: v obci

nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°43'53.96"N, 14°12'39.51"E, ± 300m

nadmořská výška: 780 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2008-09-11

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: 13743261

7251d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Bohdalovice: v obci

nejbližší obec: Bohdalovice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°44'34.21"N, 14°17'12.36"E, ± 200m

nadmořská výška: 625-655 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2008-08-30

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: 13743250

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Slubice: v obci

nejbližší obec: Bohdalovice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°43'44.23"N, 14°18'55.95"E, ± 100m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2008-08-30

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: 13743260

7252a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Přídolí: v obci

nejbližší obec: Přídolí, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°46'54.51"N, 14°21'7.90"E, ± 300m

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí

datum: 2008-09-02

nálezce: Dana Jenčová

pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)

ID: 13743256

7252c

původní jméno: *Arctium tomentosum*

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 mezihorí

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: 13743253

7252d

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Omlenička: intravilán osady

nejbližší obec: Omlenička, okres Český Krumlov

nadmořská výška: 680 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí

datum: 2006-10-28

nálezce: et al.; Jan Douda; Radim Paulič; Karel Boublík

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8530693

7253d

lokality: 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
nálezc: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7253d
ID: 13791227

7254c

lokality: Vysoká; 7254cdb
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'7.76"N, 14°44'22.48"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2002-08-27
nálezc: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7254c
ID: 13791228

7254d

lokality: Z od Šejb; 7254dac
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'52.76"N, 14°45'37.48"E, ± 1000m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2005-06-15
nálezc: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7254d
ID: 13791229

7262a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Šatov, skládka vlevo od cesty k nádraží
souřadnice: 48°47'9.00"N, 16°1'36.00"E
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-08-09
nálezc: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2554918

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Šatov, V okraj obce u potoka
souřadnice: 48°47'28.00"N, 16°1'23.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-08-09
nálezc: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2554866

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Šatov, u potoka
souřadnice: 48°47'36.00"N, 16°0'32.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-08-09
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2554848

7262b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Vrbovec (okr. Znojmo), 2,6 km V od kostela ve Vrbovci,
souřadnice: 48°47'57.00"N, 16°8'13.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2010-09-11
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Němec R., Lososová Z., Dřevojan P. et Žáková K. (2011): Synanthropic of the *Eragrostion cilianensi-minoris* alliance in the Czech Republic. - *Biologia*, Bratislava, 66: 1019-1026.
projekt: ČNFD
ID: 1258002

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Strachotice (okr. Znojmo), 1,3 km JZ od kostela ve Strachotivích, okraj pole s kukuřicí
souřadnice: 48°47'26.00"N, 16°9'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2010-08-26
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Němec R., Lososová Z., Dřevojan P. et Žáková K. (2011): Synanthropic of the *Eragrostion cilianensi-minoris* alliance in the Czech Republic. - *Biologia*, Bratislava, 66: 1019-1026.
projekt: ČNFD
ID: 1257947

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Strachotice (okr. Znojmo), u kapličky v poli, přibližně 1,2 km Z kostela v obci.
souřadnice: 48°47'48.00"N, 16°9'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2009-09-24
náleze: Radomír Němec
pramen: Němec R., Lososová Z., Dřevojan P. et Žáková K. (2011): Synanthropic of the *Eragrostion cilianensi-minoris* alliance in the Czech Republic. - *Biologia*, Bratislava, 66: 1019-1026.
projekt: ČNFD
ID: 1257811

7263a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Jaroslavice, fragmenty stepí a úhory Z obce.
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675377

7263b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Dyjákovice : obec, les S-SV obce.
datum: 1983
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675629

7264a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Hevlín : obec, lesíky a pole S-SV obce.
souřadnice: 48°45'45.00"N, 16°23'54.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675758

7265b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PR Šibeničnick
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'16.70"N, 16°37'49.72"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2011-06-17
nálezcce: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7085438

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: PR Šibeničnick 434
souřadnice: 48°47'22.73"N, 16°37'51.74"E, ± 151m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2004
nálezcce: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová Lýdie (2004): Botanický inventarizační průzkum PR Šibeničnick
projekt: NDOP
ID: 11916838

7266a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Flora moravica. Lednice: u výpusti Nesyty
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'40.23"N, 16°44'35.79"E, ± 100m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1930-08-25
nálezcce: Jindřich Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733560

7266b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Lednice, obec
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'51.06"N, 16°48'10.67"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1986-09-02
nálezcce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737248

7266c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 403a. Úvaly: okolí polní cesty mezi Úvalským rybníkem a Úvalským mlýnem cca 1,1 až 1,7 km VSV obce
nejbližší obec: Úvaly, okres Praha-východ
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9060666

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 404. Valtice: kolejiště stanice Valtice, pole, okraje silnice k hraničnímu přechodu, 1,3 km ZSZ až 1,5 km Z kostela na náměstí
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'40.20"N, 16°44'34.70"E, ± 700m
nadmořská výška: 185-250 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka; Viktor Pluhař
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9060727

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Valtice, Rajsna Forest 2 km SW of the town
souřadnice: 48°44'10.00"N, 16°44'0.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1992-07-01
náleze: J. Danihelka
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1675246

7266d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Valtice: Kačíšdorfský háj, 1500m ZZJ od autobusové zastávky na Bořím Dvoře, narušovaná plocha
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'3.60"N, 16°47'2.08"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-07-18
náleze: Miroslav Černý
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13733840

7267a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 439. Břeclav: okolí pivovaru, podél tzv. Nové Dyje a v lese, 0,2 km SZ až 1,2 km SSZ-S náměstí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9062816

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 7267-a14
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.12"N, 16°53'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-12
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6342011

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6342219

7267c

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: Břeclav: Pohansko, lužní lesy, louky, bažiny, tůně.
datum: 1982
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8676788

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 7267-c03
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.11"N, 16°52'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-16
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6334317

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 7267-c17
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'54.08"N, 16°51'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-07
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6332769

7267d

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 497. Kostice: rybník za vsí, cca 0,25 km JV kapličky v obci
nejbližší obec: Kostice, 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
ID: 9064590

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Kostice, obec, louky pod obcí, lužní les k Moravě.
nálezce: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8677342

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: 7267-d23
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'18.11"N, 16°57'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6301109

7268a

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Tvrdonice, Týnec, lužní lesy při Moravě, louky, okolí vod, obec Týnec.
nálezce: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8677485

7268b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokalita: Moravská Nová Ves, oddělení 67, poblíž strouhy v blíz. hlav. toku Moravy, S Kopčanského přívozu
souřadnice: 48°47'11.00"N, 17°5'5.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1967
nálezce: J. Horák
pramen: Horák J. et Dvořák J. (1968): Příspěvek k rozšíření a ekologii *Carex strigosa* Huds. na Moravě a Slovensku. - *Biológia*, Bratislava, 23: 541-548.
projekt: ČNFD
ID: 2379507

7351b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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
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: 13743255

7352a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: Přízeň: v obci

nejbližší obec: Rožmberk nad Vltavou, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°39'32.79"N, 14°20'35.17"E, ± 200m

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2008-08-31

nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová

pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)

ID: 13743257

7353a

lokalita: Bělá - U remízku; 7353add

nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°39'22.77"N, 14°34'22.47"E, ± 1000m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2004-07-13

nálezce: P. Lepší; M. Lepší

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7353a

ID: 13791230

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

nálezce: 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; 7353b

ID: 13791231

7353c

lokalita: Mikulov u Cetvin; 7353cdb

nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°37'7.77"N, 14°34'22.46"E, ± 1000m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2004-06-28

nálezce: M. Lepší; K. Boublík

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7353c

ID: 13791232

7354a

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokalita: NPR Žofínský prales, luční enkláva zvaná "střelnice" v severní části ochranného pásma

nejbližší obec: Pivonice u Pohorské Vsi, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°40'13.86"N, 14°42'17.34"E

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2004

nálezce: Martin Lepší; Petr Lepší; Karel Boublík

pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K. Inventarizační průzkum NPR Žofínský prales z oboru botanika. – ms. 22 p. + příl.. 2005.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 01.01.2004 - 31.12.2005

ID: 6947431

7354c

lokality: Pohořský rybník; 7354cca
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'7.77"N, 14°40'37.46"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2005-06-28
nálezc: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7354c
ID: 13791233

7367b

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 7367-b09
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'6.09"N, 16°58'30.03"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-10-07
nálezc: Kateřina Šumberová; Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J., Šumberová K. Katalog lučních ploch Soutoku. Stručná botanická inventarizace a návrh péče. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6320244

původní jméno: *Arctium tomentosum*
lokality: 7367-b12
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'30.14"N, 16°56'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-16
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6305163

původní jméno: *Arctium tomentosum*
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: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6303554