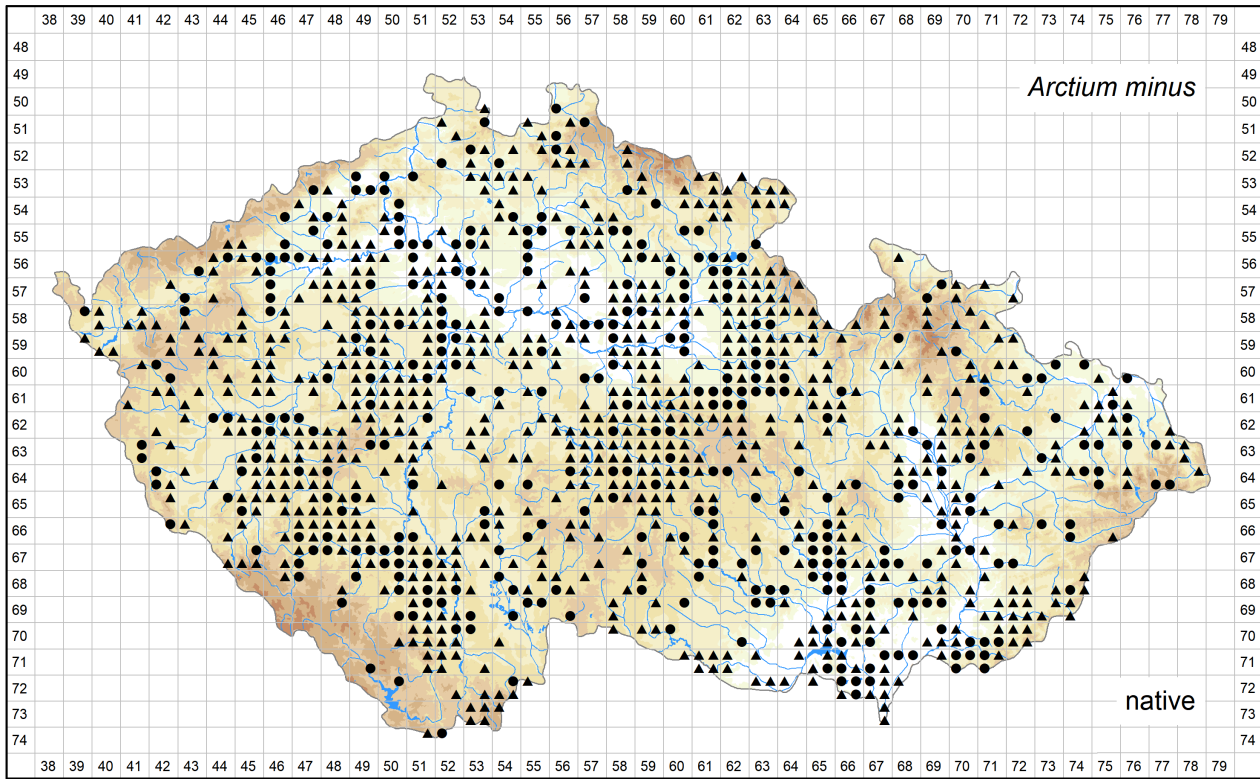


## Distribution of *Arctium minus* in the Czech Republic

Author of the map: Petr Koutecký

Map produced on: 06-08-2019



Database records used for producing the distribution map of *Arctium minus* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

The mapping symbols used in the distribution map to indicate the different attributes of the occurrence in a particular grid cell.

Attribute distinguished	Symbol	Attribute state
None	●	all records
Time	●	recent occurrence (at least one record since 2000)
	●	old occurrence (all records before 2000, or demonstrably being extirpated from all localities after 2000, or all records undated)
Origin	●	native (at least one record)
	×	alien
Source data	●	a revised herbarium specimen (at least one record)
	▲	all other
All	?	only record(s) uncertain regarding identification and/or locality

Abbreviations of projects (data sources):

ČNFD: Czech National Phytosociological Database (managed by Department of Botany and Zoology, Faculty of Science, Masaryk University)

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

FK ČBS: Records from the Floristic Summer Schools of the Czech Botanical Society (managed by Czech Botanical Society)

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

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

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)

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

**5053d**

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: /158/ Varnsdorf: železniční pozemky

nejbližší obec: Varnsdorf, okres Děčín

souřadnice: 50°54'12.73"N, 14°38'1.15"E, ± 1000m

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: 8985504

**5056c**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.

lokalita: 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

nálezce: Vladimír Jehlík

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732971

**5152a**

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: (bez jména)

nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín

souřadnice: 50°51'51.43"N, 14°21'21.04"E, ± 302m

fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město

datum: 1995

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.

projekt: NDOP

ID: 6461209

#### 5152d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 477. Líska: partie podél silnice v obci, lemy silnice, potoka a zahrádek  
nejbližší obec: Líska, okres Děčín  
souřadnice: 50°49'13.00"N, 14°27'13.00"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1998  
nálezc: 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: 9446408

#### 5153b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Dolní Podluží  
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'47.58"N, 14°35'42.12"E, ± 2000m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
nálezc: Riedl  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736966

#### 5155a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Hrádek nad Nisou  
souřadnice: 50°51'8.00"N, 14°50'38.00"E, ± 100m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: 1984-07-29  
nálezc: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1337056

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Hrádek nad Nisou  
souřadnice: 50°51'8.00"N, 14°50'38.00"E, ± 100m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: 1984-07-29  
nálezc: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1336873

#### 5155d

původní jméno: *Arctium minus*  
souřadnice: 50°48'55.22"N, 14°55'50.52"E, ± 550m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2003  
nálezc: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10049991

#### 5156b

původní jméno: *Arctium minus*  
souřadnice: 50°53'48.00"N, 15°7'50.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1968-07-23  
nálezc: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.  
projekt: ČNFD  
ID: 1032939

### 5156c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Jizerské hory - Mníšek: u silnice do Fojtky asi 1,5 km JV od želez. stanice  
nejbližší obec: Mníšek, okres Liberec  
souřadnice: 50°49'13.63"N, 15°4'7.78"E, ± 300m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1987-08-29  
náleze: Bohumil Trávníček  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733067

### 5157a

původní jméno: *Lappa minor* DC.  
lokality: Haindorf [Hejnice]  
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec  
souřadnice: 50°52'37.92"N, 15°10'54.03"E, ± 2000m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1897-07  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732977

### 5252c

lokality: Zaun am Bahnhof von Ober-Politz  
nejbližší obec: Horní Police, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'21.87"N, 14°24'0.32"E, ± 300m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1933-08  
náleze: Karl Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732989

### 5253a

původní jméno: *Arctium*  
lokality: Ruderalstelle vor dem Geschäftshause der Fa. W. Hantich ... in Haida [Nový Bor]  
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'27.40"N, 14°33'19.99"E, ± 2000m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1943-07-23  
náleze: Herbert Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: cf.; na položce spolus s *A. tomentosum*  
ID: 13733089

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Ruderalstelle unter Arnsdorfer Friedhofe [Nový Bor - Arnultovice; zbytek schedy německý těsnopis]  
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'56.05"N, 14°33'17.77"E, ± 300m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1942-08-16  
náleze: Herbert Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733090

### 5253b

původní jméno: *Arctium minus* var. *pubens*  
lokality: 420. Svor: v obci  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'34.00"N, 14°35'45.00"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
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: 9444790

### 5253c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: soustava Manušických rybníků: SZ od České Lípy na k.ú.obce Manušice, soustavu ryb.tvoří ryb. Velký a Malý Silniční, Velký a Malý Široký, Horní, Prostřední, Dolní, Hrázský, Holanský, Velká a Malá Nohavice, Velký a Malý Kravský a ryb. Jílek. Vodu odvádí Bobří potok do Novozámeckého ryb. a u České Lípy se vlevo do Ploučnice  
nejbližší obec: Manušice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'45.00"N, 14°30'36.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1999  
pramen: Melingerová M. (2000): Flóra a vegetace Holanských, Stvolíneckých a Manušických rybníků na Českolipsku. - Severočes. Přír., suppl. 12: 63-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 7901172

### 5254b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 363. Jablonné v Podješt.: město  
nejbližší obec: Jablonné v Podješt., okres Liberec  
souřadnice: 50°45'53.00"N, 14°45'48.00"E  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1998  
náleze: Karel Prach; Vladimír Faltys  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9443701

původní jméno: *Arctium minus*  
souřadnice: 50°46'10.00"N, 14°45'32.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1967-09-08  
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: 1034407

### 5254c

původní jméno: *Lappa minor* DC  
lokality: Na rumištích Kamene, ve vesnicích mezi Wartebarkem [Stráž pod Ralskem] a Zákupy  
nejbližší obec: Brniště, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'1.81"N, 14°42'42.10"E, ± 5000m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1880-07  
náleze: František Sitenský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: lokalizace dosti nepřesná  
ID: 13732914

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9443539

#### 5255b

původní jméno: *Arctium minus*  
souřadnice: 50°45'10.22"N, 14°55'13.04"E, ± 550m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2001  
nálezc: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10049992

#### 5256a

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Liberec: přehrada  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°46'11.39"N, 15°4'34.56"E, ± 500m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1953-07-18  
nálezc: E. Knobloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733052

původní jméno: *Arctium bardana*  
lokalita: Reichenberg  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°46'11.99"N, 15°3'30.42"E, ± 5000m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
nálezc: Langer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733053

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /1/ Liberec: /C/ centrum města, území asi 6,25 km /čtv. /  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1991  
pramen: Višňák R. (1992): Květena města Liberce I. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 21-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 8993361

#### 5256b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /5/ Liberec: /JH=Jiz. hor. / území asi 24,2 km /čtv. / od Starého Harcova přes Nový Harcov, Kunratice a Kateřinky  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1991  
pramen: Višňák R. (1992): Květena města Liberce I. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 21-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 8994294

původní jméno: *Arctium minus*  
souřadnice: 50°46'11.00"N, 15°5'21.00"E, ± 250m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1983-08-10  
nálezcce: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1038917

#### 5256c

původní jméno: *Arctium minus*  
souřadnice: 50°44'13.00"N, 15°3'43.00"E, ± 250m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1985-08-26  
nálezcce: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1041361

#### 5256d

původní jméno: *Arctium minus*  
souřadnice: 50°44'28.00"N, 15°5'39.00"E, ± 250m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1983-08-12  
nálezcce: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1039433

původní jméno: *Arctium minus*  
souřadnice: 50°44'32.00"N, 15°5'52.00"E, ± 250m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1983-08-12  
nálezcce: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1040379

#### 5257c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /216/ Smržovka: u cesty na Hor. Lučany  
nejbližší obec: Smržovka, okres Jablonec nad Nisou  
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: 8987227

#### 5258b

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
nálezcce: 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: 1785455

**5258d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: silně ruderalizovaný břehový val potoka v Horní Rokytnici v Krkonoších  
souřadnice: 50°43'37.00"N, 15°28'4.00"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1968-07-04  
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: 1785433

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Jablonec n.J., město  
souřadnice: 50°42'16.48"N, 15°25'43.93"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1989-07-22  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11926335

**5347d**

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Litvínov I.: rumiště, pospolitě  
nejbližší obec: Litvínov, okres Most  
souřadnice: 50°36'2.47"N, 13°36'40.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1955-08-06  
nálezc: Hulán  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733055

**5348c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 2. Loučná: les Dubina cca 1km od obce, z větší části již za hranicí okresu Most, v okr. Teplice.  
nejbližší obec: Loučná u Litvínova, okres Teplice  
souřadnice: 50°37'2.00"N, 13°40'11.00"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2003-06-28  
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.  
projekt: FLDOK  
ID: 8141021

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 3. Osek: silně zarůstající mokřádek P při silnici do Lomu, těsně před odbočkou silnice na Dlouhou Louku, celý již za hranicí okresu Most, v okr. Teplice.  
nejbližší obec: Osek u Litvínova, okres Most  
souřadnice: 50°37'11.00"N, 13°40'15.00"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2003-06-28  
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.  
projekt: FLDOK  
ID: 8141209



**5349a**

původní jméno: *Arctium minuns* (Hill) Bernh.  
lokalita: Unčín (okr. Teplice): v areálu zříceniny hradu Kyšperk  
nejbližší obec: Krupka, okres Teplice  
souřadnice: 50°41'43.67"N, 13°53'22.98"E, ± 100m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2016-07-04  
náleze: Čestmír Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733039

**5349c**

původní jméno: *Arctium lappa*  
lokalita: Doubrava SV od Lbína u Úpořin  
nejbližší obec: Bžany, okres Teplice  
souřadnice: 50°36'33.99"N, 13°51'50.36"E, ± 200m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1967-07-14  
náleze: Karel Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736927

**5349d**

původní jméno: *Arctium*  
lokalita: Rábný u Trmic [= vrch Rovný (377)]: suťový les při východní hraně  
nejbližší obec: Řehlovice, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°37'48.35"N, 13°58'44.39"E, ± 300m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1977-08-14  
náleze: Karel Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736958

**5350a**

původní jméno: *Lappa berdana*  
lokalita: Aussig [Ústí nad Labem]: Schutt hinter der Zuckerraffinerie  
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°39'9.90"N, 14°2'31.87"E, ± 1000m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1898-07  
náleze: Josef Schubert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733243

původní jméno: *Lappa minor* DC  
lokalita: Aussig [Ústí nad Labem]: Elbstrasse  
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°39'37.20"N, 14°2'35.98"E, ± 3000m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1886-07  
náleze: Josef Schubert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733244

### 5350c

původní jméno: *Lappa minor* DC  
lokality: Elbufer Krammel [Ústí nad Labem, Kramoly] - Schreckenstein [= hrad Střekov]  
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°38'57.65"N, 14°2'46.05"E, ± 1000m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1903-08-06  
náleze: Josef Schubert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733242

původní jméno: *Lappa bardana* Mönch e. minor (D.C.)  
lokality: Schutt zwischen Aussig [Ústí nad Labem] u. Wannow [Vaňov]  
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°37'31.24"N, 14°3'15.64"E, ± 2000m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1903-08-12  
náleze: Josef Schubert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733245

původní jméno: *Arctium nemorosum*  
lokality: Střekov: lesní mokřina při červeně značené cestě na Novou Ves asi 1,5 km od hradu  
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°38'32.76"N, 14°3'58.14"E, ± 300m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1979-09-08  
náleze: Karel Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: uvedená vzdálenost neodpovídá, místo 1,5 km od hradu Střekov leží až za Novou Vsí a mimo les  
ID: 13736961

původní jméno: *Arctium*  
lokality: Ústí n. L. - Střekov: vlhká lesní cesta SV parkoviště pod hradem  
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°38'25.48"N, 14°3'6.65"E, ± 100m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1972-08-08  
náleze: Karel Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736957

### 5351a

původní jméno: *Lappa bardana*  
lokality: Bach hinter Tichlowitz  
nejbližší obec: Těchlovice, okres Děčín  
souřadnice: 50°41'38.40"N, 14°12'53.11"E, ± 1000m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1885-08-15  
náleze: Josef Schubert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733222

### 5353a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 104. Česká Lípa: okraj polí a lesa Z silnice na Horní Libchavu, asi 2 km SZ města  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
nadmořská výška: 230-310 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1982-07-01  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 8737714

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 156. Česká Lípa: vlakové nádraží, v kolejišti na odstavných kolejích  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'30.00"N, 14°31'57.00"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1998  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9438854

### 5353b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 183. Vítkov: tůň a její břehy na L břehu Ploučnice u mostu 0,8 km J-JJV od železniční zastávky Vlčí Důl-Dobranov  
nejbližší obec: Vítkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'53.00"N, 14°36'44.00"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1998  
náleze: 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: 9439674

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
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: 9440958

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 1. Heřmanický rybník se nachází asi 5 km JV České Lípy u obce Heřmaničky sypaná hráz ryb. s cestou na koruně asi 10 m,  
výskyt běž.lučných druhů, výsadba nepůvod.křovin, rumištní druhy  
nejbližší obec: Heřmaničky, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'35.00"N, 14°35'55.00"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1997  
pramen: Machová I. (1997): Flóra a vegetace Heřmanického rybníka (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 30: 15-22.  
projekt: FLDOK  
ID: 9426679

### 5353d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 192. Veselí u Brennén: obec  
nejbližší obec: Veselí u Brennén, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°38'49.00"N, 14°37'54.00"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1998  
nálezc: Karel Kubát  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9439573

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: PP Provodínské kameny  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'48.89"N, 14°36'31.56"E, ± 112m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2003-05-06  
nálezc: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila. vlastní nález. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 7270960

### 5354a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 223. Mimoň: ve městě v pouličních trávnicích 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  
nálezc: 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: 9440571

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 226. Mimoň: intravilán Z Ploučnice, při červené tur. zn. Z kostela  
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'21.00"N, 14°43'22.00"E  
nadmořská výška: 290-305 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1998  
nálezc: P. Havlíček  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9440648

### 5354b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 641. Vranov: skály na vrcholu Ralsko  
nejbližší obec: Vranov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'26.00"N, 14°45'56.00"E  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1998  
nálezc: P. Havlíček  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9450646

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 647. Noviny pod Ralskem: kraj lesa a při úpatí a "Fagetum nudum" na S svazích Ralska

nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'31.00"N, 14°45'59.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998

nálezce: J. Sýkorová

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

projekt: FLDOK

ID: 9450757

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 653. Noviny pod Ralskem: intravilán ve V části osady, 0,75-1,2 km VJV od kostela (červená tur. zn.) JV od prostřed.mostku

nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'16.00"N, 14°45'31.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

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: 9450835

### 5354d

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 616. Hvězdov: u silnice ZSZ obce

nejbližší obec: Hvězdov, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°38'23.00"N, 14°46'5.00"E

nadmořská výška: 285 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998

nálezce: Milan Štech

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

projekt: FLDOK

ID: 9450192

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 611. Hvězdov: okraje lesa, křoviny u cest a okolí rybníčka J od obce

nejbližší obec: Hvězdov, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°38'13.00"N, 14°46'38.00"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: 9450129

### 5355a

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 673. Hamr na Jezeře: zřícenina hradu Děvín, vrchol

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'35.00"N, 14°51'17.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998

nálezce: Karel Prach; Karel Kubát; Jiří Hadinec; Václav Petříček

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

projekt: FLDOK

ID: 9451103

**5355d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 59. Údolí Malé Mohelky poblíž osady Mohelka  
nejbližší obec: Kozmice, okres Liberec  
souřadnice: 50°36'30.00"N, 14°55'50.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Višňák  
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 7910357

**5358d**

původní jméno: *Lappa minor* DC  
lokalita: rumiště u nádraž. host. Václavíka [?. těžko čitelné] v Hor. Sytové, okres Jilemnice  
nejbližší obec: Vichová nad Jizerou, okres Semily  
souřadnice: 50°37'56.24"N, 15°27'44.27"E, ± 200m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 1902-07-30  
náleze: J. Soukup  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733263

**5359a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: tab. 1. lok. 12. Benecko: cesta s asfaltovým povrchem směřující od parkoviště směrem dolů, (cesty, záznam z let 1996/1997)  
nejbližší obec: Benecko, okres Semily  
souřadnice: 50°39'55.00"N, 15°32'47.00"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: 9584323

**5359c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Jilemnice, nádraží  
souřadnice: 50°36'12.42"N, 15°30'52.12"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1989-07-23  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11934420

**5360d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Z59A  
souřadnice: 50°36'10.05"N, 15°46'58.84"E, ± 800m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2012  
náleze: Ludmila Rivořová  
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP  
projekt: NDOP  
ID: 10268605

**5361a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Žacléř, J část města J náměstí  
souřadnice: 50°39'21.94"N, 15°54'30.05"E  
fytochorion: 58a. Žacléřsko  
datum: 1988-07-10  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11936156

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Žacléř, intravilán  
souřadnice: 50°39'40.39"N, 15°54'24.49"E  
fytochorion: 58a. Žacléřsko  
datum: 1988-06-17  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11935995

**5361b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Vrchová, Královecký Špičák, úpatí JV Královce  
souřadnice: 50°39'48.95"N, 15°59'9.85"E  
fytochorion: 58d. Vraní hory  
datum: 1986-09-25  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1986): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11936462

**5361d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Bernartice, JV část obc  
souřadnice: 50°38'25.48"N, 15°58'15.66"E  
fytochorion: 58a. Žacléřsko  
datum: 1988-06-19  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11936860

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Petříkovice, v obci při silnici  
souřadnice: 50°36'2.62"N, 15°59'46.73"E  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 1986-09-25  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1986): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11936942

**5362b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Libná, rybníček v Z část býv. obce J lomu  
souřadnice: 50°39'2.07"N, 16°6'29.73"E  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1988-10-19  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11937492

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Zdoňov, nejsevernější část obce při státní hranici  
souřadnice: 50°39'5.32"N, 16°8'48.39"E  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1988-10-19  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11937468

#### 5362c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Petřikovice, přejezd trati V od železniční zastávky  
souřadnice: 50°36'7.60"N, 16°0'15.79"E  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 1986-09-25  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1986): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11937637

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Petřikovice, v obci při silnici  
souřadnice: 50°36'10.27"N, 16°0'1.61"E  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 1986-09-25  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1986): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11937646

#### 5363c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Horní Teplice  
souřadnice: 50°36'13.60"N, 16°10'11.19"E  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1988-10-19  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11945284

#### 5363d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Heřmánkovice, v obci  
souřadnice: 50°37'23.38"N, 16°19'33.32"E  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1982  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11943210

#### 5364c

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
nálezc: Věra Samková  
pramen: Mgr. Věra Samková, Miroslav Mikát, RNDr. Bohuslav Mocek, Ing. Jaroslav Branda. LOM ROŽMITÁL, biologické hodnocení.  
2000.  
projekt: NDOP  
ID: 6858440



původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Olivětín, u řeky  
souřadnice: 50°36'15.40"N, 16°20'27.11"E  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1982-08-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11946436

#### 5446d

původní jméno: *Lappa minor*  
lokalita: 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: 1855-09-04  
náleze: Anton Roth  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733010

původní jméno: *Lappa minor*  
lokalita: 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: 1852-07-24  
náleze: Anton Roth  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733009

#### 5447a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 7. Černice (u Horního Jiřetína): okolí silnice z obce k torzu arboreta pod zámek Jezeří.  
nejbližší obec: Černice u Hor.Jiřetí, okres Most  
souřadnice: 50°33'14.00"N, 13°30'22.00"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2003-06-29  
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.  
projekt: FLDOK  
ID: 8141691

#### 5447d

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 8142573

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Celkový seznam druhů zjištěných v Novém Mostě  
nejbližší obec: Most, okres Most  
souřadnice: 50°30'33.00"N, 13°37'40.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
pramen: Pyšek A. & Hejný S. (2003): Stručný přehled ruderální flóry a vegetace Mostu. - Severočes. Přír. 35: 1-17.  
projekt: FLDOK  
ID: 8128275

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Celkový seznam druhů zjištěných ve Starém Mostě  
nejbližší obec: Most, okres Most  
souřadnice: 50°30'35.00"N, 13°38'53.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
pramen: Pyšek A. & Hejný S. (2003): Stručný přehled ruderalní flóry a vegetace Mostu. - Severočes. Přír. 35: 1-17.  
projekt: FLDOK  
ID: 8128104

#### 5448b

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
nálezc: Pavel Jaroš; Veronika Jarošová  
pramen: Ing. Pavel Jaroš Ing. Bc. Veronika Jarošová. Záměr stavby Fotovoltaická elektrárna světec. Biologické hodnocení. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6993852

#### 5448c

původní jméno: *Lappa minor* DC  
lokalita: Most: Obrnice (Obrnitz)  
nejbližší obec: Obrnice, okres Most  
souřadnice: 50°30'17.92"N, 13°41'43.43"E, ± 1000m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1889-07-15  
nálezc: František Bubák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733092

#### 5448d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 5. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Z, JZ až J svahy pod Bořeněm (převážně výsadby geograficky a ekologicky nevhodných dřevin, křovin, částečně i degrad. fragmenty suš.lesů a teplomilných doubrav).  
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice  
souřadnice: 50°31'37.00"N, 13°45'43.00"E  
nadmořská výška: 250-539 m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 8143712

#### 5450b

původní jméno: *Arctium nemorosum*  
lokalita: Praelatenstg. (Dl. vrch)  
nejbližší obec: Žitenice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°34'15.80"N, 14°8'52.56"E, ± 1000m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1938  
nálezc: Franz Mittelbach  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: schedy není originální, přepis na psacím stroji  
ID: 13736934

původní jméno: *Arctium nemorosum*  
lokality: Praelatenstg. (Dl. vrch)  
nejbližší obec: Žitenice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°34'15.80"N, 14°8'52.56"E, ± 1000m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1938  
náleze: Franz Mittelbach  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: schedy není originální, přepis na psacím stroji  
ID: 13736946

původní jméno: *Lappa minor* D.C.  
lokality: Winterberg [= osada Vimperk, J od obce Čeřeniště]  
nejbližší obec: Malečov, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°35'40.52"N, 14°7'3.68"E, ± 500m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1930-08-07  
náleze: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736965

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 12. Bílé stráně u Pokratic: rybník pod Bílými stráněmi, S ležící loučka a V na ni a rybník navazují travnatý svah  
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'20.34"N, 14°7'45.10"E, ± 100m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1986  
pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. - Severočes. Přír. 23: 55-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 8725565

#### **5450c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 12. Velké Žernoseky: železniční stanice  
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: 8738654

#### **5450d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Leitmeritz, Strassenrand  
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°32'0.52"N, 14°7'54.49"E, ± 3000m  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
datum: 1938-08-15  
náleze: Franz Mittelbach  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736953

#### **5454a**

původní jméno: *Arctium minus*  
souřadnice: 50°35'12.17"N, 14°42'29.87"E, ± 246m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2013  
náleze: Jan Šturma  
pramen: Šturma Jan (2014): Inventarizace MZCHÚ\_NPR Břehyně Pecopala\_botanika  
projekt: NDOP  
ID: 12066346

#### 5454c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 702. Bezděz: lesy při modře znač.tur.stezce 0-1 km JV od žel. stanice  
nejbližší obec: Bezděz, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°30'42.00"N, 14°43'50.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
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: 9451952

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: PR Velký a Malý Bezděz  
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°32'22.75"N, 14°43'13.17"E, ± 630m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1979  
nálezc: Václav Petříček  
pramen: Kolbek J., Petříček V. Vegetace Velkého a Malého Bezdězu a její vztah k Českému Středohoří. 1979.  
projekt: NDOP  
ID: 6702751

#### 5454d

původní jméno: *Arctium lappa* L.  
lokalita: Weisswasser [= Bělá pod Bezdězem]  
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°30'4.36"N, 14°48'15.05"E, ± 3000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1851  
nálezc: Jan K. Hippelli  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732894

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 31. Okraje cest, skalky a travnaté svahy na L břehu Bělé od závodu AZNP k pravouhlé zatáčce silnice do Dolní Krupé /Bělá p. Bezd./  
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav  
nadmořská výška: 270-300 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská 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: 8932053

#### 5455d

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Horní Bukovina (Mn. Hradiště): na silnici u Rutova mlýna, dosti rozšířený  
nejbližší obec: Horní Bukovina, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°32'14.81"N, 14°56'12.96"E, ± 150m  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1941-07-04  
nálezc: František Milner-Milhauz  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: cf.  
ID: 13732987

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Horní Bukovina (Mn. Hradiště): na silnici u Rutova mlýna, dosti rozšířený  
nejbližší obec: Horní Bukovina, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°32'14.81"N, 14°56'12.96"E, ± 150m  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1941-07-04  
náleze: František Milner-Milhauz  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737048

#### 5456c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Valečov; Boseň: zřícenina skalního hradu Valečov 0, 7 km SSV od hřbitova v obci,  
souřadnice: 50°30'38.07"N, 15°11'34.65"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2008-07-15  
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: 11994445

#### 5457a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Sedmihorky, parkoviště u hotelu  
souřadnice: 50°33'14.28"N, 15°11'45.00"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2010-10-17  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12235490

#### 5457d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Újezd pod Troskami  
souřadnice: 50°30'31.02"N, 15°15'45.99"E  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 2006-09-21  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12238687

#### 5458c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Nová Ves nad Popelkou, v obci Z od kostela  
souřadnice: 50°31'16.64"N, 15°24'31.93"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2007-05-11  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12280634

#### 5459b

původní jméno: *Lappa minor*  
lokalita: Harta [Vrchlabí - Podhůří]  
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov  
souřadnice: 50°35'54.00"N, 15°37'34.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1878-08-02  
náleze: Viktor Cypers  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733269

původní jméno: *Arctium minus*  
souřadnice: 50°35'7.00"N, 15°37'8.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1967-08-22  
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: 1035769

#### 5460b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Břečštejn; Vlčice: zříceniny hradu Břečštejn na výrazné skále nad osadou Hrádeček S od obce,  
souřadnice: 50°35'0.95"N, 15°49'41.94"E  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2010-10-14  
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: 12009120

#### 5461a

původní jméno: *Arctium minus*  
souřadnice: 50°33'54.00"N, 15°54'40.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 1967-08-27  
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: 1035238

#### 5461b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Trutnov, Poříčí, u elektrárny  
souřadnice: 50°34'20.50"N, 15°57'39.93"E  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2004-05-25  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12236681

#### 5461d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Nová Střítež, při cestě 500m V obce  
souřadnice: 50°31'38.23"N, 15°55'35.43"E  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2007-06-09  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12280633

#### 5462a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 64. Markušovice: centrum obce  
nejbližší obec: Markušovice  
nadmořská výška: 500-530 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: 9236436

#### 5462c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 41. Cesta (tzv. Brezdy) SZ směrem od SZ okraje Malých Svatoňovic k lesu asi 200 m od obce (Borek)  
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: 9235939

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Rтынě v Podkrkonoší, SZ okraj obce  
souřadnice: 50°30'27.51"N, 16°3'55.75"E  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 2003-10-10  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12240590

#### 5463a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 50.b. Hony, rybník v obci, V břeh  
nejbližší obec: Hony, okres Náchod  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 1992-08-29  
náleze: Věra Cejnarová  
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.  
projekt: FLDOK  
ID: 8710178

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Teplice n. Metují, město  
souřadnice: 50°35'36.78"N, 16°10'11.25"E  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1988-10-19  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11945749

#### 5463b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 21. Křinice, při potoce s rybníky 500 m J od středu obce  
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1992-08-27  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.  
projekt: FLDOK  
poznámka: u zem.školy  
ID: 8709434

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Broumov, při silnici 0.5-1km Z města  
souřadnice: 50°35'31.18"N, 16°18'21.36"E  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 2003-09-23  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12232085

**5464a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Broumov, V část, intravilán  
souřadnice: 50°34'54.80"N, 16°19'57.40"E  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1982-08-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11950168

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Šonov, rybníčky J křižovatky na Broumov, třetí rybník  
souřadnice: 50°34'43.44"N, 16°24'33.99"E  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1982-08-09  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11950388

**5544d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 50. Kamenné: obec  
nejbližší obec: Kamenné, okres Chomutov  
souřadnice: 50°24'44.34"N, 13°7'5.92"E, ± 400m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1977-07  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8751718

**5545c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 75. Ciboušov: rumiště v obci a křoviny a úvozy mezi obcí a býv. Dolským mlýnem  
nejbližší obec: Ciboušov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°24'8.78"N, 13°11'45.12"E, ± 600m  
nadmořská výška: 360-410 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07  
náleze: Jana Husáková; Josef Holub; Jiří Zázvorka  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8753073

**5546d**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Březno, 6 km jižně od Chomutova: intravilán obce  
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov  
souřadnice: 50°24'6.67"N, 13°25'16.25"E, ± 1000m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1990-07-20  
náleze: Antonín Pyšek  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732941



**5547b**

původní jméno: *Lappa minor* DC  
lokalita: Most: Čepirohy (Tschöppern)  
nejbližší obec: Most, okres Most  
souřadnice: 50°29'0.37"N, 13°37'10.13"E, ± 500m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1889-07-18  
náleze: František Bubák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733071

**5548b**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 7932432

**5548c**

původní jméno: *Lappa minor* DC  
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: 13732943

**5548d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 7. České středohoří: Oblík: seznam zjištěných taxonů. Agrární valy.  
nejbližší obec: Louny, okres Louny  
souřadnice: 50°24'26.00"N, 13°48'11.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
pramen: Machová I. & Kubát K. (2005): Příspěvek k flóře Oblíku v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír. 36-37: 61-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8134916

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 8. České středohoří: Oblík: seznam zjištěných taxonů. Úhor.  
nejbližší obec: Louny, okres Louny  
souřadnice: 50°24'29.00"N, 13°48'30.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
pramen: Machová I. & Kubát K. (2005): Příspěvek k flóře Oblíku v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír. 36-37: 61-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8134942

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 5./MV/ České středohoří: Malý vrch nachází se SV obce Charvatce,  
nejbližší obec: Charvatce, okres Louny  
souřadnice: 50°25'60.00"N, 13°49'40.00"E  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1993-06-26  
pramen: Bělohoubek J. (1996): Floristický výzkum libčevských vrchů v Českém středohoří - zkrácená podoba diplomové práce. - Severočes. Přír. 29: 45-54.  
projekt: FLDOK  
ID: 9425781

#### 5549c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 471. 5549c, Chožov: degradované doubravy a akátiny na Z až SZ svazích vrchu Chožovská hora SZ nad obcí, 3. 7. 2007, Z. Kaplan  
nejbližší obec: Chožov, okres Louny  
souřadnice: 50°24'10.00"N, 13°51'10.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2007-07-03  
náleze: Z. Kaplan  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8180997

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Baba u Děčan  
nejbližší obec: Děčany, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°26'29.92"N, 13°54'14.78"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2003  
náleze: Jiří Bělohoubek  
pramen: Bělohoubek Jiří. Floristické zhodnocení lokality Vrch Baba u Děčan. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 7064181

#### 5549d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: PP Koštice 1181  
nejbližší obec: Želevice, okres Louny  
souřadnice: 50°24'1.03"N, 13°57'44.00"E, ± 91m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 2008-06-06  
náleze: Jiří Bělohoubek  
pramen: Bělohoubek Jiří. Vlastní terénní nálezy. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 7058265

#### 5550a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 91. Čížkovice: obec, okolí hřbitova  
nejbližší obec: Čížkovice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°29'7.00"N, 14°1'47.00"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1993-09-04  
náleze: Roman Hamerský  
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 9432013

#### 5550b

původní jméno: *Arctium*  
lokalita: Ostrov sv. Klimenta, háj Z od zdymadla u Doksan  
nejbližší obec: Doksany, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°27'1.49"N, 14°9'35.07"E, ± 200m  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
datum: 1966-08-20  
náleze: Karel Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: cf.  
ID: 13736956

#### 5550d

původní jméno: *Arctium minus Bernh.*  
lokalita: Budyni nad Ohří: rumiště za zámkem směrem k oboře  
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°24'18.26"N, 14°7'23.68"E, ± 200m  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
datum: 1919-08-27  
náleze: Antonín Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732944

#### 5551c

původní jméno: *Arctium*  
lokalita: Flora bohemiae septentrionalis; okraj lesa VSV od koty 211 u Píst - 1 malý u keřík, ostatní typické *A. lappa*  
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°25'18.47"N, 14°10'3.61"E, ± 200m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1967-08-31  
náleze: Karel Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736955

#### 5551d

původní jméno: *Arctium minus Bernh.*  
lokalita: vlhké místo na "Jezeře" u Bechlína nedaleko Roudnice n/Labem  
nejbližší obec: Bechlín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°26'1.13"N, 14°19'25.10"E, ± 1000m  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: 1915-08-23  
náleze: Antonín Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732893

původní jméno: *Arctium minus Bernh.*  
lokalita: příkop při silnici z Klenče do Roudnice n/Labem  
nejbližší obec: Klenč, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°24'11.69"N, 14°15'1.06"E, ± 500m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1905-07-29  
náleze: Antonín Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733024

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 8. Dobříň, v obci při S a SV okraji, asi 160 m n. m.;\*S Trávníček.  
nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°26'22.00"N, 14°17'47.00"E  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
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: 9547078

#### 5552a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 8. Štětí: železničná stanica  
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
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: 8738523

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 142. Štětí, zarostlé stráně nad tratí JZ kóty 245, ca 0,7 km S nádraží;\*S Hrouda.  
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°27'37.00"N, 14°23'25.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1993-07-10  
nálezce: Lubomír Hrouda  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9550711

#### 5552d

původní jméno: *Lappa minor* DC.  
lokalita: Liběchov  
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník  
souřadnice: 50°24'28.21"N, 14°26'48.28"E, ± 2000m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1906-08  
nálezce: Stanislav Trapl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733051

původní jméno: *Arctium nemorosum*  
lokalita: Stračí u Štětí - u Hraběcí kaple  
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°26'57.58"N, 14°25'27.20"E, ± 100m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1965-07-26  
nálezce: Karel Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736942

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 726. Želízy, v obci a ruderalizovaná místa při silnici J obce;\*S Kirschner.  
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník  
souřadnice: 50°25'14.00"N, 14°27'25.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
nálezce: Jan Kirschner  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9565491

### 5553a

původní jméno: *Arctium*  
lokality: Jestřebice: údolí modře znač. lesní cesty do Vidimi (poblíže koty 375, Spálený vrch) CHKO Kokořínsko  
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník  
souřadnice: 50°28'3.53"N, 14°33'3.65"E, ± 300m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1979-07-23  
náleze: J. Buriánek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736960

### 5553b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 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: 9591256

### 5553c

původní jméno: *Arctium*  
lokality: Kokořínský Důl: rumiště pod koupalištěm  
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník  
souřadnice: 50°26'17.01"N, 14°34'49.59"E, ± 100m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1976-07-17  
náleze: Jeslík  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737182

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 1./1/ Vysoká: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní  
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: 9589124

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 4./1/ Kokořín: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní  
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník  
souřadnice: 50°25'47.00"N, 14°34'8.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
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: 9590082

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 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: 9591815

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 16./1/ Březinka: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní

nejbližší obec: Březinka, okres Mělník

souřadnice: 50°26'54.00"N, 14°33'5.00"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

poznámka: hráz

ID: 9592353

#### 5553d

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 615. Romanov, jižní okraj lesa asi 750 m ZJZ od obce;\*S Štech.

nejbližší obec: Romanov, okres Mělník

souřadnice: 50°26'45.00"N, 14°37'37.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1993-07-10

nálezce: Milan Štech

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

projekt: FLDOK

ID: 9562784

původní jméno: *Arctium minus*

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

nejbližší obec: Sedlec, okres Mělník

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

fytochorion: 51. Polomené hory

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: 9590293

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 6./1/ Kanina: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi 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: 9590496

#### 5554b

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 54. Bělá p. Bezd.: postranní údolí na P břehu Bělé v Panině Dvoře

nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav

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: 8933028

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 55. S zalesněné svahy mezi Paniným Dvorem a železnič.přejezdem u nádraží /J od Bělé p. Bezd./

nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav

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: 8933693

### 5555a

původní jméno: *Lappa minor*  
lokalita: Ml. Boleslav: U Josefodolu  
nejbližší obec: Josefův Důl, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'12.00"N, 14°53'37.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1896-09-03  
náleze: Josef Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733011

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 47. Prostor staré a nové papírny v nivě Bělé /V od Bělé p. Bezd./  
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav  
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: 8933219

### 5555b

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Bakov n.Jiz.: Baba  
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'19.15"N, 14°56'49.34"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1948-07-14  
náleze: Vlasta Kneblová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732892

### 5555c

původní jméno: *Lappa minor*  
lokalita: Ml. Boleslav: Městská střelnice  
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°25'60.00"N, 14°54'6.00"E, ± 500m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
náleze: Josef Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733066

### 5556b

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Plakánky u Sobotky  
nejbližší obec: Dobšín, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'49.12"N, 15°7'37.95"E, ± 1000m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1902-08-19  
náleze: E. Bayer  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732954

původní jméno: *Lappa minor* DC.  
lokalita: Plakánky u Sobotky (kraj Jičín)  
nejbližší obec: Dobšín, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'49.12"N, 15°7'37.95"E, ± 1000m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1902-08-19  
náleze: Edvin Bayer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732955

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Vesec, obec  
souřadnice: 50°28'49.49"N, 15°9'18.30"E  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1987-09-14  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11950786

#### 5556d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Dolní Bousov, v obci  
souřadnice: 50°26'21.51"N, 15°7'54.38"E  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1989-10-17  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11950975

#### 5557a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Libošovice, SV obce směr Pleskoty, kříž kvadr.  
souřadnice: 50°29'52.70"N, 15°10'6.14"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1985-10-31  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11951236

#### 5557b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Ohařice, u hlavní silnice  
souřadnice: 50°27'15.76"N, 15°15'31.08"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2003-09-26  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12236167

#### 5557c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Markvartice, SV obce při silnici  
souřadnice: 50°26'16.87"N, 15°12'4.35"E  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 2004-11-05  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12290721

#### 5557d

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 6414222



**5558a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Bradlecká Lhota SSV od Jičína, vrch Bradlec, vrchol kopce s hradní zříceninou, cca 1,3 km VJV od odbočky na Kyje v obci  
nejbližší obec: Bradlecká Lhota, okres Semily  
souřadnice: 50°29'22.00"N, 15°24'49.90"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2007-06-28  
náleze: Michal Ducháček; Milan Marek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: cf.; sběrové číslo MD 5682; evidenční číslo PR 702653, PR 702654  
ID: 13741788

**5558b**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Kumburk u N. Paky  
nejbližší obec: Syřenov, okres Semily  
souřadnice: 50°29'36.44"N, 15°26'44.18"E, ± 500m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1941  
náleze: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733214

**5558d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: PR Kovačská bažantnice  
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín  
souřadnice: 50°24'14.25"N, 15°28'1.12"E, ± 523m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1982  
náleze: Helena Nováková  
pramen: Nováková H. Botanický invent. průzkum SPR Kovačská bažantnice (s literár. údaji). 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 6666254

**5559c**

lokalita: Lázně Bělohrad: blíže nádraží  
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín  
souřadnice: 50°25'34.20"N, 15°34'37.95"E, ± 300m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 1942-09-11  
náleze: Karel Domin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733045

**5560b**

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
náleze: Michal Ducháček; Milan Marek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 6962; evidenční číslo PR 731881  
ID: 13741787

**5561a**

původní jméno: *Arctium x mixtum* (Simk) Nyman  
lokalita: u cesty u obce Dubový Dvůr 10 km JV od Trutnova  
nejbližší obec: Hajnice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°29'38.94"N, 15°51'17.37"E, ± 500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 1983-07-05  
náleze: J. Hanousek  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732974

**5563c**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Běloves: při trati směrem na Hronov  
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod  
souřadnice: 50°25'26.04"N, 16°11'19.39"E, ± 1000m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1968-08-19  
náleze: J. Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733074

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Prostor staré skládky odpadů a popela při východním obvodu Náchoda  
souřadnice: 50°24'39.00"N, 16°10'40.00"E, ± 250m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
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: 1788916

**5643d**

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Ostrov (distr. Karlovy Vary): okraj prázdné zaplevelené plochy při cestě k poliklinice a vedle přírodovědecké stanice  
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°18'28.41"N, 12°56'14.34"E, ± 500m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1992-07-17  
náleze: František Červený  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733113

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Ostrov (distr. Karlovy Vary): okraj pole za kasárnami směr k lesu  
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°18'7.08"N, 12°56'2.32"E, ± 500m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1972-09-05  
náleze: František Červený  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733114

**5644a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 19. Osvinov: pastviny V obce  
nejbližší obec: Osvinov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°21'14.60"N, 13°2'4.80"E, ± 100m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1977-07  
nálezce: Jaromír Sofron  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8750188

**5644b**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: lada na břehu Hučivého potoka v Dolním Vykmánovu (Vápenici), okr. Chomutov  
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov  
souřadnice: 50°23'35.49"N, 13°5'6.60"E, ± 200m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2012-08-10  
nálezce: Čestmír Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733118

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 37. Perštejn: obec  
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'51.73"N, 13°6'39.52"E, ± 500m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1977-07  
nálezce: Anna Skalická  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8751004

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
nálezce: Jaromír Sofron  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8751966

**5644c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 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  
nálezce: Jaromír Sofron  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8749834

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 15. Horní Hrad: při silnici 500 m JJV od obce  
nejbližší obec: Horní Hrad, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°20'32.20"N, 13°1'21.30"E, ± 100m  
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: 8749862

#### 5645a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 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: 8752206

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 61. Miřetice u Klášterce: obec  
nejbližší obec: Miřetice u Klášter., okres Chomutov  
souřadnice: 50°23'20.00"N, 13°11'17.00"E, ± 500m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07  
nálezc: Čestmír Deyl; et al.  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8752329

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 140. Suchý Důl: obec  
nejbližší obec: Suchý Důl, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'23.57"N, 13°13'10.98"E, ± 100m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07  
nálezc: Karel Kubát; J. Dvořák  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8757719

#### 5645b

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: levý břeh Ohře u Kadaně  
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'25.78"N, 13°15'50.33"E, ± 1000m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07-05  
nálezc: Karel Čížek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733012

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 116. Kadaň: Prostřední vrch  
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov  
souřadnice: 50°23'25.10"N, 13°15'42.00"E, ± 300m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07  
nálezc: Sedláčková; Jiří Zázvorka; Josef Holub  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8755565

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 121. Kadaň: břeh Ohře ve V části obce až k mostu (L břeh Houfek, Hrouda L., P břeh Deyl Č.)  
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'15.90"N, 13°16'40.00"E, ± 200m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07  
nálezce: Jindřich Houfek; et al.  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8756152

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 105. Kadaň: břehy Ohře a skalky nad ní v Z části obce (L břeh)  
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'46.60"N, 13°15'22.40"E, ± 200m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07  
nálezce: Čestmír Deyl; et al.  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8754834

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Kadaň - údolí Ohře JV a V od města až po začátek Nechranické přehrady, L břeh  
datum: 1977-07-05  
nálezce: Lubomír Hrouda  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8565608

#### **5645d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: okr. Chomutov: Vintířov, 7 km J od Kadaně  
souřadnice: 50°18'40.00"N, 13°16'29.00"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1980  
nálezce: P. Pyšek  
pramen: Pyšek P. (1981): Vegetace obce Vintířov v okrese Chomutov. - Severočes. Přír., Litoměřice, 12: 89-110.  
projekt: ČNFD  
ID: 2306856

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: okr. Chomutov: Vintířov, 7 km J od Kadaně  
souřadnice: 50°18'40.00"N, 13°16'29.00"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1980  
nálezce: P. Pyšek  
pramen: Pyšek P. (1981): Vegetace obce Vintířov v okrese Chomutov. - Severočes. Přír., Litoměřice, 12: 89-110.  
projekt: ČNFD  
ID: 2306636

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: okr. Chomutov: Vintířov, 7 km J od Kadaně  
souřadnice: 50°18'40.00"N, 13°16'29.00"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1980  
nálezce: P. Pyšek  
pramen: Pyšek P. (1981): Vegetace obce Vintířov v okrese Chomutov. - Severočes. Přír., Litoměřice, 12: 89-110.  
projekt: ČNFD  
ID: 2307067

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: okr. Chomutov: Vintířov, 7 km J od Kadaně  
souřadnice: 50°18'40.00"N, 13°16'29.00"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1980  
náleze: P. Pyšek  
pramen: Pyšek P. (1981): Vegetace obce Vintířov v okrese Chomutov. - Severočes. Přír., Litoměřice, 12: 89-110.  
projekt: ČNFD  
ID: 2307134

#### 5646a

původní jméno: *Arctium*  
lokality: Kadaň: Běšický Chochol  
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov  
souřadnice: 50°21'55.20"N, 13°21'2.73"E, ± 300m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1968-07-03  
náleze: Karel Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736954

#### 5646b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Nechranice  
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov  
souřadnice: 50°21'42.88"N, 13°25'14.33"E, ± 2000m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1961  
náleze: Vladimír Jehlík; al.  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732940

původní jméno: *Arctium minus*  
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: Jindřich Houfek; et al.  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8749444

#### 5646c

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokality: Račetice: ruderální 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: 13733159

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 8763145

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 243. Poláky: při Nechranické přehradě S od Malých Krhovic  
nejbližší obec: Poláky, okres Chomutov  
souřadnice: 50°20'38.80"N, 13°22'24.30"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: 8763088

#### 5647a

původní jméno: *Arctium lappa* L.  
lokality: Vysočany (okr. Chomutov): západní svah Vysočanské rokli asi 1 km jižně silnice do Hořetic., roztr.  
nejbližší obec: Hrušovany, okres Chomutov  
souřadnice: 50°23'15.88"N, 13°31'17.44"E, ± 2000m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1972-08-05  
náleze: Miloš Hostička  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732992

#### 5647b

původní jméno: *Arctium minus*  
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: Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský  
pramen: ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostlina, obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 7272924

#### 5648a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Břvanský vrch okr. Louny  
nejbližší obec: Břvany, okres Louny  
souřadnice: 50°23'29.86"N, 13°42'28.46"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2005  
náleze: Vít Tejrovský  
pramen: Vít Tejrovský. Základní inventarizační průzkum Břvanský vrch. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 7211444

#### 5648c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: PP Údolí Hasiny u Lipence  
nejbližší obec: Lipenec, okres Louny  
souřadnice: 50°19'12.19"N, 13°41'45.11"E, ± 736m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2001  
náleze: Jiří Bělohoubek  
pramen: Bělohoubek Jiří et al. Přírodovědný průzkum Údolí Hasiny u Lipence. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6692326

#### 5649a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: NPP Velký vrch  
nejbližší obec: Vršovice u Loun, okres Louny  
souřadnice: 50°22'46.33"N, 13°50'28.71"E, ± 425m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1999  
náleze: Jiří Bělohoubek  
pramen: Bělohoubek J., Marková I., Čerovský V., Vysoký V. Přírodovědný průzkum NPP Velký vrch 1999-2000. AOPK ČR, 2001.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.03.1999 - 30.11.2000  
ID: 7056428

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: NPP Velký vrch  
souřadnice: 50°22'47.93"N, 13°50'27.79"E, ± 425m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2012  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Doc. RNDr. Kubát Karel, CSc. (2013): NPP Velký vrch  
projekt: NDOP  
poznámka: S-V svahy a úpatí vrchu. Vysokokmenný les s výrazným zastoupením nepůvodních druhů (*Robinia*, *Aesculus*, *Larix*, málo *Pinus sylvestris*); dubů málo, *Carpinus* vzácně, v podrostu prakticky bez druhů dubohabřin. Starší silnější stromy původních dřevin vtroušené,  
ID: 11245596

#### 5649b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 881. 5649b, Stradonice: zalesněné prudké svahy se ZSZ orientací 0,5 km SSV od kóty Krásná vyhlídka (337,6 m), JV až JJV obce (PP V hlubokém), cca 280-320 m, 50° 21' 35" N, 13° 58' 31" E, 6. 7. 2006, B. Trávníček et al.  
nejbližší obec: Stradonice, okres Louny  
souřadnice: 50°21'35.00"N, 13°58'31.00"E  
nadmořská výška: 280-320 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: 8190748

#### 5649c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Smolnice (okr. Louny), ca 0,5 km S obce, skládka  
souřadnice: 50°18'57.00"N, 13°51'29.00"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 2000-08-17  
náleze: B. Mandák  
projekt: ČNFD  
ID: 1598502

#### 5649d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Vraný: bramborové pole S od silnice k obci Peruc ca 2-2,5 km Z od obce Vraný; travnatý příkop mezi polem a silnicí  
datum: 1975-08-23  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8567116



**5650a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 903. 5650a, Horka: podél cesty 0,5-1 km SV od obce, 5. 7. 2007, K. Prach  
nejbližší obec: Horka, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°23'17.00"N, 14°0'1.00"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 2007-07-05  
náleze: K. Prach  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8191388

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Myslivna (Jagerhaus) Poplze  
nejbližší obec: Poplze, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°23'38.71"N, 14°4'35.35"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1967  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Štátný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.  
projekt: NDOP  
ID: 7870271

**5651a**

původní jméno: *Arctium*  
lokalita: Flora bohemiae septentrionalis, Přestavky: okraj boru a vojtěšky asi 1 km J od vsi  
nejbližší obec: Přestavky, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°23'48.93"N, 14°11'41.50"E, ± 100m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1987-07-22  
náleze: Karel Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736963

**5651c**

původní jméno: *Arctium minus*  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8569162

**5651d**

původní jméno: *Arctium minus*  
datum: 1981-01-01  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8569607

**5652a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 37. Horní Beřkovice, v obci; \*S Sádlo.  
nejbližší obec: Horní Beřkovice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°21'33.00"N, 14°20'50.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9548004

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 24. Cítov, pole a okolí dráhy J až JZ zastávky Cítov;\*S Kirschnerová, Rydlo.  
nejbližší obec: Cítov, okres Mělník  
souřadnice: 50°21'53.00"N, 14°24'54.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1993-07-10  
nálezce: 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: 9547406

#### 5652b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 6. Mělník: železničná stanica  
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1982-08  
pramen: Eliáš P. (1985): Flóra železnic v Polabí (na trati Lysá n. L. - Ústí n. L.). - Severočas. Přír. 18: 33-36.  
projekt: FLDOK  
ID: 8738386

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 146. Vehlovice, tůň na pravém břehu Labe u Vehlovic a její okolí;\*S Rydlo.  
nejbližší obec: Vehlovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°23'27.00"N, 14°27'35.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1993-07-10  
nálezce: Jaroslav Rydlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9550093

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 147. Vehlovice, v obci;\*S Kirschner.  
nejbližší obec: Vehlovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°23'35.00"N, 14°28'0.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1993-07-10  
nálezce: Jan Kirschner  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9550950

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 157. Vlíněves, mezi obcí a statkem Posadovice;\*S Kirschnerová, Rydlo.  
nejbližší obec: Vlíněves, okres Mělník  
souřadnice: 50°22'4.00"N, 14°27'2.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1993-07-10  
nálezce: 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: 9551109

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 25. Cítov, pískovny V nádraží;\*S Kirschnerová, Rydlo.  
nejbližší obec: Cítov, okres Mělník  
souřadnice: 50°21'56.00"N, 14°25'18.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1993-07-10  
nálezce: 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: 9547465

### 5652c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 51. Jenišovice, v obci;\*S Kirschnerová, Rydlo.  
nejbližší obec: Jenišovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'50.00"N, 14°23'59.00"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 Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9547986

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 50. Jenišovice, pole a meze S od vsi;\*S Kirschnerová, Rydlo.  
nejbližší obec: Jenišovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'58.50"N, 14°24'5.53"E, ± 300m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1993-07-10  
nálezc: 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: 9548520

### 5652d

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
nálezc: Petr Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737163

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 264. Mělník, kraje komunikací a neudržované plochy od autobusového nádraží na V-JV kraj města;\*S Kubát.  
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'59.00"N, 14°29'19.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1993-07-10  
nálezc: Karel Kubát  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9554094

### 5653c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Malý Újezd (okr. Mělník): 0,5 km SV od železniční zastávky  
nejbližší obec: Malý Újezd, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'10.60"N, 14°31'52.14"E, ± 100m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1983-09-21  
nálezc: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737181

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Deprese v délce 300 m podél JZ strany železnič.tratě (draž.patníky 365,3 a 365), 1,5 km J od Vavřinče, S deprese kosená louka (druhy cévnat.rostlin v depresi v letech 1976 a 1997)  
nejbližší obec: Vavřinče, okres Mělník  
souřadnice: 50°18'45.00"N, 14°33'8.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 11. Deprese u dráhy u Vavřinče. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 107-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 9680477

#### 5653d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 371. Kojovice, vegetace podél silnice 0,2-1,8 km Z-ZJZ obce, asi 200 m n. m.; \*S Trávníček.  
nejbližší obec: Kojovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°18'8.00"N, 14°38'50.00"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1993-07-10  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9556917

#### 5655a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: in Laubwald am Bahndamm bei Vinec nächst Jungbunzlau  
nejbližší obec: Vinec, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°23'42.31"N, 14°52'21.33"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1929-08-16  
náleze: Sigmond; F. Pohl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733266

#### 5655c

původní jméno: *Lappa minor*  
lokalita: Nové Benátky: Lesy u Brodce  
nejbližší obec: Brodce, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°18'39.00"N, 14°51'17.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1896-09-01  
náleze: Josef Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732936

#### 5656d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Tuchom SZ od Rožďalovic, les SV obce, lesní svážnice u mýtiny ve smrčáku cca 680 m SV(VSV) od kostelíka v Tuchomi  
nejbližší obec: Tuchom, okres Nymburk  
souřadnice: 50°19'51.00"N, 15°9'5.00"E  
nadmořská výška: 258 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-07-30  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13601583

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: h0183\_131208\_414\_X11  
nejbližší obec: Tuchom, okres Nymburk  
souřadnice: 50°19'48.47"N, 15°9'0.90"E, ± 103m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004  
náleze: Michal Ducháček  
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3796369

**5657c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Ledkov, hráz rybníka  
souřadnice: 50°20'42.00"N, 15°14'8.83"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2003-07-05  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12205593

**5658b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Konecchlumí, JV, při silnici k Podhornímu Újezdu  
souřadnice: 50°23'37.93"N, 15°29'37.33"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2007-06-04  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12208376

**5659a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, příkop u hlavní silnice na Jičín u křižku cca 1,5 km SZ od železničního nádraží Ostroměř  
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín  
souřadnice: 50°22'46.00"N, 15°31'50.00"E  
nadmořská výška: 271 m  
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy  
datum: 2003-07-21  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13601584

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Chloumky ZSZ od Hořic, zavezená pískovna u zatáčky lesní silnice na Libín, cca 900 m ZSZ od středu Chloumků  
nejbližší obec: Chloumky, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'23.00"N, 15°33'58.00"E  
nadmořská výška: 418 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2003-07-30  
náleze: Michal Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 1952; evidenční číslo PR 780043, PR 780044, PR 780045  
ID: 13741785

**5659b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hořice: podél turistické cesty V-SV od obce; floristický kurz Dvůr Králové  
datum: 1983-07-05  
náleze: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8573108

**5660a**

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
nálezcce: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
poznámka: + tužkou dopsány druhy z Východočes. Bot. Zpravodaje  
ID: 8574404

**5660c**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: kupa hlíny u cesty za Cerekvicí (okr. Jičín) v lukách  
nejbližší obec: Cerekev nad Bystřicí, okres Jičín  
souřadnice: 50°19'59.70"N, 15°43'24.70"E, ± 1000m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1939-07-21  
nálezcce: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732945

**5660d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: PR Vřešťovská bažantnice  
nejbližší obec: Velký Vřešťov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°20'55.33"N, 15°45'30.83"E, ± 327m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1985  
nálezcce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H. SPR Vřešťovská bažantnice. Závěrečná zpráva o IP vegetačního krytu.. 1985.  
projekt: NDOP  
ID: 6707327

**5661a**

původní jméno: *Lappa minor* DC  
lokalita: Ziegelschlag bei Jaroměř an Straussengraben  
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'5.46"N, 15°54'32.78"E, ± 500m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1839-08-07  
nálezcce: Josef Knaf  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733001

**5661b**

původní jméno: *Lappa communis* v. *minor*  
lokalita: Čechy. Na škrobotinách u Jaroměře  
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'22.31"N, 15°55'16.91"E, ± 2000m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1878-09  
nálezcce: Bohumil Fleischer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733000

původní jméno: Lappa minor Dec.  
lokality: ad vias Jaroměřii in Boh.  
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'22.30"N, 15°55'16.91"E, ± 2000m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1839  
nálezc: Josef Knaf  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733002

#### 5661d

původní jméno: Arctium minus (Hill) Bernh.  
lokality: Josefov (okr. Náchod): pustá místa  
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'21.02"N, 15°55'52.68"E, ± 1000m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1941-08-15  
nálezc: Žihla  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733003

původní jméno: Arctium minus  
lokality: Nový Ples, lesní cesta V silnice 0.5km J obce  
souřadnice: 50°18'55.90"N, 15°57'7.70"E  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2008-09-09  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12214070

původní jméno: Arctium minus  
lokality: Jaroměř, okolí žel.přejezdu při silnici k Josefov  
souřadnice: 50°20'43.89"N, 15°55'7.40"E  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2007-01-13  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12213688

#### 5662a

původní jméno: Arctium minus  
lokality: Česká Skalice, město  
souřadnice: 50°23'43.83"N, 16°2'43.90"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2007-06-09  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12280630

#### 5662b

původní jméno: Arctium minus (Hill.) Bernh.  
lokality: u nádraží v Novém Městě n/ Metují  
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'12.30"N, 16°8'15.57"E, ± 500m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1969-08-21  
nálezc: Karel Krčan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733085

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Nové Město n/ Metují: Nádražní ulice  
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'8.10"N, 16°8'40.07"E, ± 400m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1968-07-22  
náleze: Karel Krčan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733084

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: silniční příkop v obci Krčín u N. Města n. Metují  
souřadnice: 50°21'11.00"N, 16°7'37.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1967-09-01  
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: 1785349

#### 5662c

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: náves v Šestajovicích u Josefova  
nejbližší obec: Šestajovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'27.21"N, 16°0'28.41"E, ± 100m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1939-09-02  
náleze: Rudolf Traxler  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733215

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: náves v Šestajovicích u Josefova  
nejbližší obec: Šestajovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'27.21"N, 16°0'28.41"E, ± 100m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1933-07  
náleze: Rudolf Traxler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733216

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Slavětín n. Metují  
nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°19'44.05"N, 16°3'10.36"E, ± 1000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
náleze: s. coll.  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733187

#### 5662d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Černčice (N. M. n. Met.),  
souřadnice: 50°20'8.00"N, 16°5'50.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1971-06-02  
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: 1556599



původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Bohuslavice n. Metují, břeh potoka  
souřadnice: 50°19'1.00"N, 16°5'14.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
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: 1557786

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Stará skládka odpadků při cestě pod zámeckým parkem v Novém Městě nad Metují  
souřadnice: 50°20'46.00"N, 16°8'53.00"E, ± 250m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
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: 1788871

#### **5663c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Zákřaví (Nové Město)  
souřadnice: 50°19'49.00"N, 16°11'13.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1971-06-23  
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: 1557818

#### **5663d**

původní jméno: *Arctium minus*  
souřadnice: 50°19'17.00"N, 16°19'8.00"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1974-06-04  
nálezc: K. Kopecký  
pramen: Kopecký K. (1978): Die strassenbegleitenden Rasengesellschaften im Gebirge Orlické hory und seinem Vorlande. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 10: 1-258.  
projekt: ČNFD  
ID: 1046746

#### **5664c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Deštné, Zákoutí, okolí hotelu Praha  
souřadnice: 50°18'0.71"N, 16°21'56.16"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2004-06-16  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12217077

#### **5668a**

původní jméno: *Lappa minor*  
lokalita: v ulici v Javorníku  
nejbližší obec: Javorník  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
pramen: Zavřel H. (1960): Příspěvek k rozšíření minujících hmyzu ve Slezsku. - Přírod. Čas. Slez. 21: 25-47.  
projekt: FLDOK  
ID: 8708507

**5742b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 1. Děpoltovický rybník: vlastní rybník, mokré louky, pole a okraj cesty na S od rybníka  
nejbližší obec: Děpoltovice u K. Var  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1963  
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 9267020

**5743c**

původní jméno: *Lappa major*  
lokality: Beim Lagerhause in Donitz [= Tuhnice]  
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°13'34.58"N, 12°50'43.19"E, ± 1000m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1927-08-27  
náleze: J. Sommer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733017

původní jméno: *Lappa minor* DC.  
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: coll.?  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733014

původní jméno: *Lappa minor* DC  
lokality: Carlsbad [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: 13733015

původní jméno: *Lappa minor*  
lokality: Bei Carlsbad  
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: 13733016

**5744c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Bražec u Hradiště  
souřadnice: 50°12'11.48"N, 13°0'10.90"E, ± 212m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2012-05-17  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L4  
ID: 10582584

#### 5746a

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.  
lokalita: Veliká Ves: prostory kravína v obci, ve společenstvu *Tanaceto-Artemisietum vulgaris*  
nejbližší obec: Veliká Ves, okres Chomutov  
souřadnice: 50°16'10.79"N, 13°22'28.62"E, ± 200m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1989-07-29  
nálezce: Antonín Pyšek  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733252

#### 5746c

původní jméno: *Lappa minor* ?  
lokalita: Gerodete Stelle auf dem Eichberge bei Podersam [= Dubový vrch JZ od Podbořan]  
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny  
souřadnice: 50°12'8.43"N, 13°22'6.54"E, ± 1000m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1869-08-24  
nálezce: Ladislav J. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733270

#### 5747b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 526. 5747b, Tuchořice: rybník v obci, 5. 7. 2007, M. Štefánek  
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny  
souřadnice: 50°17'18.00"N, 13°39'38.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2007-07-05  
nálezce: 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: 8182371

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 136. 5747b, Tuchořice: PP Miocenní vápence na SV okraji obce, polostepní loučky, teplomilné lemy, 3. 7. 2007, T. Černý  
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny  
souřadnice: 50°17'18.00"N, 13°39'53.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2007-07-03  
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: 8173267

#### 5747c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Malá Černoc\_8790145  
nejbližší obec: Malá Černoc, okres Louny  
souřadnice: 50°12'58.28"N, 13°33'18.00"E, ± 99m  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 2008-04-20  
nálezce: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5897853

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Siřem\_8790226  
nejbližší obec: Siřem, okres Louny  
souřadnice: 50°13'30.72"N, 13°32'10.14"E, ± 70m  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 2008-04-26  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5045365

#### 5748a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 531. 5748a, Třeskonice: světlina ve smrčíně s bukem 1,6 km JV od obce, 5. 7. 2007, Z. Kaplan  
nejbližší obec: Třeskonice, okres Louny  
souřadnice: 50°15'54.00"N, 13°40'2.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2007-07-05  
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: 8182488

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 614. 5748a, Konětopy: aluvium bezejmenného levobřežního přítoku Pnětluckého potoka (od lesních roklí 1,5 km Z obce až po Z okraj obce); rákosiny a bezprostředně sousedící louky a luční lada, 3. 7. 2007, V. Joza & P.Petřík  
nejbližší obec: Konětopy, okres Louny  
souřadnice: 50°15'49.00"N, 13°42'30.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2007-07-03  
náleze: P. Petřík; 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: 8184368

#### 5748b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 41. Kocanda: cesta k rybníku S hájovny Selmice  
nejbližší obec: Senkov, okres Louny  
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: 8735897

#### 5748c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 26. Konětopy: les v okolí Malého hradiska po cestě SV směrem k hradu Pravda až po silnici (po modré tur. stezce), (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748c)  
nejbližší obec: Konětopy, okres Louny  
souřadnice: 50°14'12.00"N, 13°41'54.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
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: 7892220

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 23. Domoušice: okraj silnice u ČD Mutějovice a smrčina mezi žel.st. Mutějovice a kótou 523m, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748c)  
nejbližší obec: Domoušice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°13'10.00"N, 13°42'15.00"E  
nadmořská výška: 523 m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
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: 7891862

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 71. Filipov: podél silnice na Lhotu p.Džbánem  
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-07-05  
nálezc: Jitka Štěpánková; Karel Kubát; 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: 8736835

#### **5748d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 631. 5748d, Ročov: Ročovská stráž mezi obcemi Solopysky a Třeboc: směs jehličnatých a smíšených kultur, zbytky bučin, 5. 7. 2007, T. Černý  
nejbližší obec: Ročov, okres Louny  
souřadnice: 50°14'52.00"N, 13°45'22.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2007-07-05  
nálezc: 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: 8184883

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 58. Ročov: bučina na S svahu Ročovské stráně, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748d)  
nejbližší obec: Ročov, okres Louny  
souřadnice: 50°14'39.00"N, 13°45'4.00"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: 7894876

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 22. Smilovice: zalesněný svah VJV obce  
nejbližší obec: Smilovice, okres Rakovník  
nadmořská výška: 400-450 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-07-05  
nálezc: 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: 8735049

**5749a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 671. 5749a, Hříškov: osada Hviždalka - vrstevnicová lesní cesta od osady ke kótě Štít (444,7 m), (směrem k NPR Velký štít)  
vegetace podél lesní cesty 0-0,6 km JJZ od osady, cca 390-410 m, 50° 16' 25" N, 13° 51' 09" E, 4. 7. 2007, B. Trávníček, V. Joza & I. Bílek et al.  
nejbližší obec: Hříškov, okres Louny  
souřadnice: 50°16'26.00"N, 13°51'9.00"E  
nadmořská výška: 390-410 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2007-07-04  
náleze: I. Bílek; 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: 8185789

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: [severozápadní/střední Čechy] Bílichov: podél polní cesty od kraje lesa u myslivny "Smradovna" směrem k osadě Samotín, ca 370 m n. m.; 5749/a: lok. 3.  
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno  
souřadnice: 50°16'9.27"N, 13°54'33.13"E, ± 400m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1975  
náleze: A. Roubal  
pramen: FAS1/9  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9928995

**5749b**

původní jméno: *Arctium*  
lokalita: in silva caedua prope pag. Bílichov  
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno  
souřadnice: 50°15'43.37"N, 13°54'58.86"E, ± 2000m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1920-06-03  
náleze: Antonín Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732900

**5749c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 20. Vinařice: podél stát.silnice cca 3,5 km JJZ Hviždalky, 0-300 m JZ odbočky na Bor  
nejbližší obec: Vinařice, okres Louny  
souřadnice: 50°14'31.80"N, 13°50'28.60"E, ± 150m  
nadmořská výška: 420-460 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-06-02  
náleze: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková  
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: 8735195

**5751a**

původní jméno: *Lappa minor* DC.  
lokalita: na pustých místech u Velvar  
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno  
souřadnice: 50°16'53.46"N, 14°14'10.16"E, ± 2000m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1886-08-02  
náleze: J. E. Kabát  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733259

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: hlinišť 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: 13737162

#### 5751b

původní jméno: *Arctium minus* s.str.  
lokalita: 45. Veltrusy: JZ část Veltruské obory  
nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'29.00"N, 14°19'19.00"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: 9543284

#### 5751d

původní jméno: *Arctium minus* s.str.  
lokalita: 52. Kralupy nad Vltavou: město  
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník  
souřadnice: 50°14'21.00"N, 14°18'14.00"E  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1994  
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.  
projekt: FLDOK  
ID: 9543481

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: ruderalní plocha u plotu továrny při komunikaci v údolí Vltavy v dolní části Kralup n. Vlt.  
souřadnice: 50°14'19.00"N, 14°19'36.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1969-06-29  
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: 1785217

#### 5752a

původní jméno: *Arctium minus* s.str.  
lokalita: 25. Zlosyň: úvoz cesty 1,5-0,6 km JZ od obce  
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'11.00"N, 14°21'26.00"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: 9542253

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 163. Zlosyň, v obci;\*S Štech.  
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'21.00"N, 14°23'48.00"E  
fytochorion: 7b. Podřípská tabule  
datum: 1993-07-10  
náleze: Milan Štech  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9551383

#### 5752c

původní jméno: *Lappa*  
lokality: v roští pod Máslovicemi u Libčic  
nejbližší obec: Máslovice, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°12'31.03"N, 14°22'44.12"E, ± 2000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
náleze: Karel Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733061

#### 5753a

původní jméno: *Lappa minor* DC.  
lokality: Tuhaň  
nejbližší obec: Tuhaň, okres Mělník  
souřadnice: 50°17'43.37"N, 14°31'2.19"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1884-06  
náleze: Karel Vandas  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733238

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 344. Záboří, pole v okolí koty Záboří (228 m n. m.);\*S Štěpánková.  
nejbližší obec: Záboří, okres Mělník  
souřadnice: 50°17'56.00"N, 14°32'27.00"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: 9556488

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 340. Záboří, křovinaté pahorky a okraj pole na vrchu Záboří (228 m n. m.);\*S Trávníček.  
nejbližší obec: Záboří, okres Mělník  
souřadnice: 50°17'51.00"N, 14°32'40.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1993-07-10  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9556352

#### 5753b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 372. Konětopy, jižní okraj lesa Na dlouhém běhu severně Konětop, květnatý bor na opuce, pláště, lemy a úhor;\*S Petříček.  
nejbližší obec: Konětopy, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°17'3.00"N, 14°39'45.00"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: 9556986



původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 377. Konětopy, písčiny a borové lesíky v okolí nádrže Chobot; \*S Kirschner.

nejbližší obec: Konětopy, okres Mělník

souřadnice: 50°16'46.00"N, 14°38'35.00"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1993-07-10

nálezce: Jan Kirschner

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

projekt: FLDOK

ID: 9557149

#### 5754c

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.

lokality: in declivibus cretaceis supra vicum Skorkov

nejbližší obec: Skorkov, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°13'53.24"N, 14°43'50.57"E, ± 1000m

nadmořská výška: 200-220 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1939-07-28

nálezce: Václav Jirásek

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: cf.

ID: 13733177

#### 5755b

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 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

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: FK Mladá Boleslav, 2016

ID: 13743146

#### 5757a

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Nouzov, S obce

souřadnice: 50°16'30.90"N, 15°14'53.22"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-06-16

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12218548

#### 5757c

původní jméno: *Lappa*

lokality: v příkopě silnice u vsi Oumyslovic [Úmyslovice] u Poděbrad

nejbližší obec: Úmyslovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'12.21"N, 15°10'39.32"E, ± 1000m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1880-08-01

nálezce: Josef Velenovský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733240

**5758a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Sekeřice, obec  
souřadnice: 50°17'16.35"N, 15°22'53.22"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1989-10-17  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11182890

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Chroustov, obec  
souřadnice: 50°17'11.21"N, 15°20'53.16"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1987  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Helena Faltysová (1987): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11192066

**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: 13733091

**5758c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Skochovice, v obci  
souřadnice: 50°13'38.46"N, 15°23'53.58"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2004-06-12  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12221332

**5758d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Nový Bydžov, centrum v okolí náměstí  
souřadnice: 50°14'29.63"N, 15°29'27.22"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2000-06-17  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12222952

**5759a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Nový Bydžov, SV část města  
souřadnice: 50°15'6.10"N, 15°30'5.84"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1982-09  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11184160

#### 5759b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Petrovice, v obci  
souřadnice: 50°17'23.05"N, 15°35'55.31"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2003-10-12  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12226829

#### 5759c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Bydžovská Lhotka, v obci  
souřadnice: 50°12'13.12"N, 15°32'11.90"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1986-08-15  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11185139

#### 5759d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Boharyně, obec  
souřadnice: 50°12'13.62"N, 15°37'52.17"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1982  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11185568

#### 5760b

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokality: Lochenice  
nejbližší obec: Lochenice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°16'19.43"N, 15°49'8.06"E, ± 2000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1938-09-10  
náleze: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: cf.  
ID: 13733056

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Předměřice nad Labem  
souřadnice: 50°15'11.69"N, 15°48'48.12"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2007-01-09  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12296451

#### 5760c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Horní Příím, lesní cesty mezi Těchlovicemi a Hor.Přímem  
souřadnice: 50°13'14.96"N, 15°42'41.33"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1990-07-23  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11186452

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hrádek u Nechanic, smetiště u lesa Z od obce  
souřadnice: 50°13'9.86"N, 15°40'18.81"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1989-09-19  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11186131

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Těchlovice, obec  
souřadnice: 50°12'27.42"N, 15°42'38.55"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1981  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11186371

#### 5760d

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Hradec Králové: u hlavního nádraží, rumiště  
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'50.62"N, 15°48'36.57"E, ± 500m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1994-08-22  
náleze: V. Cejnarová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732991

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hradec Králové, hlavní železniční nádraží, ruderální plocha sousedící s autobusovým terminálem  
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'5.70"N, 15°48'41.90"E  
nadmořská výška: 232 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2015-08-22  
náleze: Michal Ducháček  
herbář: HR;PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 11855; evidenční číslo PR 840502, PR 840503, PR 840504, PR 840505  
ID: 13741792

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hradec Králové, nádraží  
souřadnice: 50°12'56.54"N, 15°48'36.81"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1981-09-05  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11187137

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hradec Králové, Kukleny  
souřadnice: 50°12'22.13"N, 15°47'46.05"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1981-09-05  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11187285

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Hradec Králové, SZ část města  
souřadnice: 50°12'39.24"N, 15°49'21.31"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1981-09-05  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11186678

#### 5761b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Výrava, v obci  
souřadnice: 50°16'24.95"N, 15°58'23.27"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2003-09-05  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12280632

#### 5761d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Nepasice u Hradce Králové, úpatí zdi hosp. objektu v dolní části obce při okraji nivy Orlice  
souřadnice: 50°12'20.00"N, 15°57'19.00"E  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1969-07-16  
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: 1786260

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Třebechovice pod Orebem, město  
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'10.68"N, 15°58'57.02"E  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1983  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 7220997

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Třebechovice pod Orebem, nádraží  
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'59.76"N, 15°58'56.89"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1983  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 7220954

#### 5762a

původní jméno: *Arctium nemorosum* Lej. Court.  
lokality: lužní les "Zbytky" u Bohuslavic  
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Náchod  
souřadnice: 50°17'43.62"N, 16°3'56.32"E, ± 500m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1963-06-02  
nálezc: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737098

**5762b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Opočno  
souřadnice: 50°15'60.00"N, 16°6'59.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1971-06-01  
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: 1557682

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Semechnice (Opočno),  
souřadnice: 50°15'37.00"N, 16°8'53.00"E, ± 250m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1971-06-03  
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: 1556423

**5762c**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Chropotín u Bolehoště  
nejbližší obec: Ledce, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'31.34"N, 16°3'40.35"E, ± 500m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1938-07-24  
nálezce: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733046

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: les u Bolehoště  
nejbližší obec: Ledce, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'31.34"N, 16°3'40.35"E, ± 500m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1938-07-24  
nálezce: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733047

původní jméno: *Lappa minor* x *major*  
lokalita: in pago Jenikovice ad Třebechovice  
nejbližší obec: Jenikovice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'41.45"N, 16°0'9.48"E, ± 500m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1894-08-06  
nálezce: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na položce spolu s *A. ×nothum*  
ID: 13733007

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Ledce, S od Týniště n. Orł.  
souřadnice: 50°13'23.00"N, 16°2'30.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1971-06-05  
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: 1556362

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Očelice (Opočno)  
souřadnice: 50°14'23.00"N, 16°4'6.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1969-07-31  
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: 1557764

#### 5762d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Voděrady (S od Týniště n. Orł.),  
souřadnice: 50°12'29.00"N, 16°9'4.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
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: 1555769

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Vojenice, lesní údolí Dřízna Z obce k vodárně směrem k Přepychům  
souřadnice: 50°13'14.32"N, 16°7'29.67"E  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 2002-07-08  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12229782

#### 5763a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Dobruška (zeď parku zámku Skalka)  
souřadnice: 50°15'46.00"N, 16°12'46.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
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: 1556584

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Chábory; Chábory: zbytky hradu na ostrohu na pravém břehu Zlatého potoka nad jižním koncem vsi,  
souřadnice: 50°16'14.26"N, 16°11'47.91"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2008-09-17  
nálezc: Milan Marek  
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.  
projekt: NDOP  
poznámka: údolí potoka  
ID: 11996940

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Mělčany, niva Zlatého potoka od osady směr Chábory  
souřadnice: 50°16'13.33"N, 16°10'54.46"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2005-05-20  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12219606

#### 5763b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Dobré (Dobruška)  
souřadnice: 50°15'59.00"N, 16°15'58.00"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1971-06-03  
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: 1557496

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: lem zahradního plotu mezi silničním příkopem a hosp. usedlostí v obci Kounov v Orlických horách  
souřadnice: 50°17'46.00"N, 16°15'35.00"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1969-07-15  
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: 1785395

#### 5763c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Houdkovice JV od Opočna  
souřadnice: 50°13'50.00"N, 16°10'1.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1971-07-23  
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: 1555872

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Hroška (Opočno)  
souřadnice: 50°14'1.00"N, 16°12'14.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1971-06-03  
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: 1557579

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Trnov (Opočno)  
souřadnice: 50°14'42.00"N, 16°9'59.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1971-06-03  
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: 1557555



původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Solnice, město  
souřadnice: 50°12'10.00"N, 16°14'24.66"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1999-07-17  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12222670

#### 5763d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Skuhrov nad Bělou: intravilán  
nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2004-07-09  
náleze: Karel Prach  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FK ČBS  
ID: 10133218

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Brocná (Solnice),  
souřadnice: 50°14'7.00"N, 16°15'18.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1971-06-04  
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: 1557616

#### 5764b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: lem silnice u kostela v obci Orlické Záhoří v Orl. horách  
souřadnice: 50°16'10.00"N, 16°28'46.00"E  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1969-08-20  
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: 1785411

#### 5764c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Uhřínov, část Malý Uhřínov: údolí Uhřínovského potoka V 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: 10133219

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 10133220

#### 5769b

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Mikulovice u Jeseníku: v silničním příkopu  
nejbližší obec: Mikulovice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°17'54.73"N, 17°19'17.58"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1955-08-10  
náleze: Ladislav Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733065

#### 5769c

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: břeh řeky Bělé u Bukovic u cesty  
nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník  
souřadnice: 50°12'47.88"N, 17°12'5.72"E, ± 1000m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1978-08-20  
náleze: s. coll.  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733008

#### 5770a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 3. Zlaté Hory: náměstí (trávníky a ruderální 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  
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: 9456451

#### 5770c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 470. Zlaté Hory: při lesní cestě (modrá turistická značka) SV zříceniny hradu Edelštejn  
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník  
souřadnice: 50°14'13.00"N, 17°22'45.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
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: 9475265

### 5771a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 17. Jindřichov ve Slezsku: v obci, mezi silnicí a Petrovickým potokem, poblíž kostela  
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál  
souřadnice: 50°15'7.00"N, 17°31'9.00"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9457044

### 5772c

původní jméno: *Arctium minus*  
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 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: 9458079

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 47a. Hrozová: u silnice mezi obcí a Slezskými Rudolticemi  
nejbližší obec: Hrozová, okres Bruntál  
souřadnice: 50°12'23.00"N, 17°42'20.00"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 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: 9458038

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 44. Bohušov: trávníky v obci  
nejbližší obec: Bohušov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°14'33.00"N, 17°42'35.00"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 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: 9457769

### 5839b

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: okraj Halštrovského lesa (Elster Wald) u obce Výhledy  
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb  
souřadnice: 50°11'54.40"N, 12°15'46.40"E, ± 300m  
fytochorion: 23. Smrčiny  
datum: 1959-08-06  
náleze: Miloš Hostička  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732976

**5840a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 174. Skalná: lem silnice v obci, JV od hradu  
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb  
souřadnice: 50°10'9.00"N, 12°21'41.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
nálezc: P. Havlíček  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9505663

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
nálezc: P. Havlíček  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9506313

**5840c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 276. Tršnice-Doubí: kolejiště a okolí nádraží ČD  
nejbližší obec: Tršnice, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'50.00"N, 12°23'59.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
nálezc: Karel Martínek; Antonín Pyšek  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9508185

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 279. Tršnice-Jindřichov: skládka města Chebu  
nejbližší obec: Tršnice, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'27.00"N, 12°24'12.00"E, ± 200m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
nálezc: Karel Martínek; Antonín Pyšek  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9508279

**5841b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /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: 7925898

původní jméno: *Arctium minus*  
souřadnice: 50°10'60.00"N, 12°39'47.00"E, ± 250m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1977  
nálezc: 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: 1024559

#### 5841c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 295. Kynšperk nad Ohří: intravilán města  
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov  
souřadnice: 50°7'12.00"N, 12°31'56.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
nálezc: 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: 9508729

#### 5841d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 751. Kostelní Bříza: údolí potoka Velká Libava JV a J od obce  
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov  
nadmořská výška: 545-560 m  
fytochorion: 28a. Kynšperská 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.27  
ID: 9199444

#### 5842c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 346. Vítkov: niva Lobežského potoka 500 m JJV od obce  
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
nálezc: Jaromír Sofron  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9190401

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 348. Vítkov: lem silnice v obci kolem potoka  
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
nálezc: 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.49  
ID: 9190457

### 5843a

původní jméno: *Arctium lappa* L.  
lokalita: Karlstad: Sträsenböschung in Pirkenhammer [Březová]  
nejbližší obec: Březová, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°11'52.36"N, 12°52'17.20"E, ± 1000m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1936-08-13  
náleze: Jakob Sterneck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732942

### 5843c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 560. Vodná: v obci  
nejbližší obec: Vodná  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1979-07-15  
náleze: Antonín Pyšek  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9195108

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 555. Krásný Jez: v obci  
nejbližší obec: Krásný jez, okres Karlovy Vary  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1979-07-15  
náleze: Antonín Pyšek  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9195191

### 5845a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Velký Hlavákov\_8710475  
nejbližší obec: Velký Hlavákov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°9'44.60"N, 13°13'34.46"E, ± 224m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2008-05-09  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0871. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5895735

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Radošov u Hradiště\_8711039  
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°9'55.62"N, 13°10'10.24"E, ± 79m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2008-05-25  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0871. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5896877

### 5845c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Vrbice u Valče\_8710352  
nejbližší obec: Vrbice u Valče, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°8'56.62"N, 13°12'36.40"E, ± 134m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2008-05-09  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0871. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5895253

**5846a**

původní jméno: *Arctium x mixtum*  
lokalita: Vroutek: při železnici u zastávky  
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny  
souřadnice: 50°11'2.75"N, 13°22'26.63"E, ± 200m  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 1975-07-28  
náleze: Antonín Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu  
ID: 13737277

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Silnice Vroutek - Kryry, odbočka na Mukoděly, (blíže k obci) okraj opuštěné nepouž.chmelnice  
souřadnice: 50°9'19.00"N, 13°23'56.00"E  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 2000-07-14  
náleze: P. Pyšek  
projekt: ČNFD  
ID: 1595819

**5846b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 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). – Severočas. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13617821

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Kryry okr Louny  
nejbližší obec: Kryry, okres Louny  
souřadnice: 50°10'7.22"N, 13°26'19.72"E  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 2005  
náleze: Vít Tejrovský; Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer, Vít Tejrovský. Základní inventarizační průzkum Stráně u Kryr. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 7213579

**5846d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Jesenice u Rakovníka\_8600477  
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník  
souřadnice: 50°6'1.19"N, 13°28'5.16"E, ± 75m  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 2008-06-02  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5885182

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Petrohrad\_8600242  
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny  
souřadnice: 50°7'30.00"N, 13°26'3.34"E, ± 58m  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 2008-06-14  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5883912

#### 5848c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: (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  
náleze: 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: při cestě  
ID: 8107428

#### 5849a

původní jméno: *Arctium minus*  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8544382

#### 5849b

původní jméno: *Arctium minus*  
datum: 1981-01-01  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8544937

#### 5849c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Krivoklátsko, Amalie  
souřadnice: 50°6'40.00"N, 13°50'18.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1991  
náleze: 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: 1091280

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Amálie, čerstvě vyhrnutý substrát u hospodářských budov statku  
souřadnice: 50°6'27.00"N, 13°50'48.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1990-07-11  
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: 2447182



**5849d**

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: N. Strašecí: návoz při trati mezi Rynholcem a dolem Annou, J., dosti hojný  
nejbližší obec: Rynholec, okres Rakovník  
souřadnice: 50°8'30.01"N, 13°56'15.50"E, ± 500m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1944-08-04  
náleze: J. Netušil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733168

**5850a**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 11998516

**5850b**

původní jméno: *Arctium minus*  
datum: 1981-01-01  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8547646

**5850c**

původní jméno: *Arctium minus*  
datum: 1981-01-01  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8548083

**5850d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Kladensko, u strouhy koupaliště Bažantnice, řídký  
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno  
souřadnice: 50°7'42.48"N, 14°8'29.47"E, ± 300m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1940-07-22  
náleze: K. Dvořák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733023

**5851a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Buštěhrad: obec; silnice Buštěhrad-Vrapice (okraje polí a okraj lesa u Vrapic); podél potoka od J okraje Vrapic po Stehelčevs (okraj obce).  
datum: 1979-08-17  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8549681

**5851b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Zákolany-Kováry (KL), PP Kovářská stráž, suchá louka nad terasami, uprostřed u cesty napříč loukou  
souřadnice: 50°11'10.00"N, 14°15'12.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 288 m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2004-05-12  
náleze: T. Černý  
projekt: ČNFD  
ID: 3033910

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Trněný Újezd: obec a lesík na JZ okraji obce; <BR>silnice Trněný Újezd - Svrkyně (+ lesík v blízkosti Vel. Přílepy) a Vel. Přílepy-  
obec  
datum: 1979-08-17  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8553669

**5851c**

původní jméno: *Arctium minus*  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8554133

**5851d**

původní jméno: *Arctium minus*  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8555416

**5852a**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: prope pagum Úholičky - Podmoráň, in sylva frondosa secundum trametem, disperse  
nejbližší obec: Úholičky, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°10'16.50"N, 14°20'44.16"E, ± 200m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1974-09-11  
náleze: Jeslík  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737183

**5852c**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: in dictione urbis Praha in fruticulis ruderatis in opp. Praha 8 – Bohnice  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°8'2.95"N, 14°24'51.19"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1981-06  
náleze: Josef Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733139

lokalita: in valle Šárka prope Pragam  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'19.86"N, 14°20'56.60"E, ± 2000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1941  
nálezce: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13733137

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Praha-Troja, in ruderatis  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'12.65"N, 14°24'36.55"E, ± 1000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1939-07-31  
nálezce: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13733138

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh. var. *melanoceps* Beger  
lokalita: in incultis ad Dejvice pr. Pragam  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'16.26"N, 14°22'36.55"E, ± 1000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1926-09  
nálezce: Josef Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13733148

původní jméno: *Lappa minor* DC.  
lokalita: Poříč Vltavy u Tróje  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'53.50"N, 14°24'39.94"E, ± 1000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1873-08  
nálezce: Karel Polák  
herbář: PRC  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13733146

původní jméno: *Lappa minus* DC  
lokalita: Podbaba  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'33.86"N, 14°23'48.63"E, ± 500m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1853-07-31  
nálezce: Ph. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13733144

původní jméno: *Lappa minor* DC.  
lokalita: Podbaba  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'33.86"N, 14°23'48.63"E, ± 500m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1838-08  
nálezce: Ph. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13733142

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Prag, Troja  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'12.65"N, 14°24'36.55"E, ± 1000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
náleze: Erna Liebaldt  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733141

původní jméno: *Lappa minor* DC.  
lokalita: Selc n/Vlt.  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°8'2.29"N, 14°23'30.00"E, ± 500m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1917-07  
náleze: Emil Binder  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736986

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Praha CHÚ Čimické údolí  
nejbližší obec: Čimice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1974  
pramen: Smrček K. & Kubíková J. (1990): Floristická revize několika chráněných území na severním okraji Prahy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 49-58.  
projekt: FLDOK  
ID: 9044418

#### 5852d

původní jméno: *Lappa minor* DC.  
lokalita: Pelz  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'56.06"N, 14°26'51.76"E, ± 500m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1851-09-30  
náleze: Ph. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733145

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Tab.1.sním.2. Praha-Holešovice: below the railway bridge,  
nejbližší obec: Praha - Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'44.00"N, 14°26'43.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1980-09-19  
pramen: Hadač E., Rambousková H. & Valach R. (1983): Notes on the syntaxonomy and synecology of some ruderal plant communities in Praha-Holešovice with special attention to winter-salted habitats. - Preslia 55: 63-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 7929983

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Tab.1.sním.1. Praha-Holešovice: at the building of Merkuria  
nejbližší obec: Praha - Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'27.00"N, 14°26'47.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1980-09-16  
pramen: Hadač E., Rambousková H. & Valach R. (1983): Notes on the syntaxonomy and synecology of some ruderal plant communities in Praha-Holešovice with special attention to winter-salted habitats. - Preslia 55: 63-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 7929972

#### 5853b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Brandýs nad Labem, ul. U Kapličky (poblíž hřbitova)  
souřadnice: 50°11'20.05"N, 14°39'27.32"E  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 2010-07-26  
nálezc: Jiří Hummel  
pramen: Hummel J. (2010): Brandýsko: Botanický monitoring významných druhů 2010-2013  
projekt: NDOP  
poznámka: na neudržovaném chodníku  
ID: 13149379

#### 5853c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Tab.3.sním.26. Holzverarbeitungsbetrieb: (Středočeské dřevařské závody, 09 - Oret, Poděbradská 540, Praha 9 - Vysočany)  
nejbližší obec: Praha 9 - Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'9.00"N, 14°31'0.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1988  
nálezc: A. Pyšek; P. Pyšek  
pramen: Pyšek P. & Pyšek A. (1988): Die Vegetation der Betriebe des östlichen Teiles von Praha. 2. Vegetationsverhältnisse. - Preslia 60: 349-365.  
projekt: FLDOK  
ID: 8057788

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Aufnahmen der seltener vorkommenden gesellschaften: Mühle Vysočany (Pražské pekárny a mlýny, Ke Klíčovu 1, Praha 9 - Vysočany)  
nejbližší obec: Praha 9 - Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'48.00"N, 14°30'35.00"E  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 1988  
nálezc: A. Pyšek; P. Pyšek  
pramen: Pyšek P. & Pyšek A. (1988): Die Vegetation der Betriebe des östlichen Teiles von Praha. 2. Vegetationsverhältnisse. - Preslia 60: 349-365.  
projekt: FLDOK  
ID: 8058018

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Vinoř: JZ část obce a silnice od Vnoře po okraj Satalic; lesík na SV okraji Satalic; Satalice, oblouk žel. trati od nádraží v obci až po spoj dvou tratí 1 km J od obce  
datum: 1979-08-13  
nálezc: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8556174

#### 5853d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Vinoř - obec; rybníky na V okraji Vnoře a potok mezi nimi; skalky nad ul. "V Podskalí" na V okraji Vnoře  
datum: 1979-08-13  
nálezc: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8556491

#### 5854a

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Stará Boleslav: lesík na záp. okraji města  
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°11'54.72"N, 14°40'19.30"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1957-08-21  
náleze: František Černoch  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: cf.  
ID: 13732912

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: in margine merid. nemoris "Hluchov" dicti apud opp. Stará Boleslav  
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°11'23.98"N, 14°40'11.79"E, ± 300m  
nadmořská výška: 176 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1939-07-19  
náleze: Václav Jirásek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732913

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Stará Boleslav: ad viam (turisticam caeruleo signatam) in nemore ad marg. merid. pagi Houšťka  
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°11'29.66"N, 14°41'7.17"E, ± 100m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1980-09-13  
náleze: Jan Štěpánek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736959

#### 5855a

lokalita: in decliviis australia collis Semická hůra, situ austr. a pago Semice, in locis fruticosis et graminosis  
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'34.14"N, 14°51'51.46"E, ± 200m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1978-08  
náleze: Jindřich Chrtěk sen.; Anna Chrtková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733171

#### 5856a

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 2386171

**5856c**

lokalita: Vel. Chvalovice (distr. Nymburk): prope rivulum situ septentr. a pago  
nejbližší obec: Pečky, okres Kolín  
souřadnice: 50°6'45.66"N, 15°1'0.83"E, ± 500m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1978  
nálezc: Jindřich Chrtek sen.; Anna Chrtková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733117

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 3. Vodní nádrž v obci Vrbová Lhota po P straně odbočky na Ratenice, suchý břeh blíže komunikaci  
nejbližší obec: Vrbová Lhota, okres Nymburk  
nadmořská výška: 189 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: 9012816

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 7. Pobřežní křovina u jezerta č. 2 1 km JV od Vrbové Lhoty P od komunikace na Sokoleč  
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: 9013030

**5856d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 24. Porost podél komunikace Sokoleč - Kluk v oblasti Chobot - břeh meliorační strouhy  
nejbližší obec: Sokoleč, okres Nymburk  
nadmořská výška: 191 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: 9014135

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Poděbrady, lem cesty při pravém břehu Labe  
souřadnice: 50°8'11.00"N, 15°7'53.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1964-08-19  
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: 1786132

**5857c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Velký Osek: rumiště na kraji Libického luhu u silnice na S okraji vsi  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín  
souřadnice: 50°6'4.84"N, 15°11'18.12"E, ± 300m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1992-07-25  
nálezc: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737157

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 7. Kanín: skládka u pískovny  
nejbližší obec: Kanín, okres Nymburk  
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  
poznámka: hojně xerot.trav.a skal.svahy  
ID: 8944545

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /K/ Kanín: druhový soupis intravilánu obce  
nejbližší obec: Kanín, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'25.20"N, 15°12'4.30"E, ± 300m  
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: 8945685

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /L/ Libice nad Cidlinou: druhový soupis intravilánu obce  
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'41.70"N, 15°10'54.30"E, ± 700m  
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: 8945273

#### **5857d**

lokalita: in silva Kozí hůra prope vicum Žehuň  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'32.71"N, 15°17'34.85"E, ± 500m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1944-08  
nálezc: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733286

#### **5858a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Převýšov, les Víno, okraj lesa u železniční zastávky  
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'4.45"N, 15°24'20.73"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1985-07-18  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1985.  
projekt: NDOP  
ID: 7201129

#### **5858b**

lokalita: in silva Olešnický revír prope oppid. Chlumeč (distr. Nový Bydžov)  
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'20.05"N, 15°25'12.79"E, ± 2000m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1943-08  
nálezc: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733155



původní jméno: *Arctium* cf. *minus*  
lokalita: distr. Chlumecký n. Cidl.: ad marginem silvae prope casam venatoriam Luhy situ septentr. a pago Písek  
nejbližší obec: Písek, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'15.60"N, 15°29'40.40"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1999-07-12  
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Blanka Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: cf.; evidenční číslo PR 704996  
ID: 13741802

#### 5858c

lokalita: in silva Obora prope oppid. Chlumecký  
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'49.00"N, 15°20'20.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1944-08  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733026

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: distr. Chlumecký n. Cidl.: in silva Žiželický les dicta situ occid. a pago Žiželice  
nejbližší obec: Žiželice, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'30.20"N, 15°20'53.40"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1999-07-26  
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Blanka Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: cf.; evidenční číslo PR 704990  
ID: 13741803

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Končice (část Žiželic)  
nejbližší obec: Končice, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'5.70"N, 15°23'11.75"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1989-07-29  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7207237

#### 5858d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Lučice, obec  
nejbližší obec: Lučice u Chlumce nad Cidlinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°8'16.54"N, 15°27'42.15"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1989-07-31  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7209392

### 5859a

lokality: ad piscinam Třesický rybník prope vicum Kosičky  
nejbližší obec: Kosičky, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'17.14"N, 15°33'55.64"E, ± 1000m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1943-09  
nálezc: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733031

### 5859b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Dobřenice, obec  
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'8.51"N, 15°38'28.22"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1983-09-14  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7210443

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Kratonohy, okolí železniční zastávky,  
souřadnice: 50°9'26.98"N, 15°36'37.74"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2009-05-13  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12183423

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Kratonohy, okolí železniční zastávky,  
souřadnice: 50°9'26.98"N, 15°36'37.74"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2003-07-05  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12183359

### 5859c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Žáravice\_8230183  
nejbližší obec: Žáravice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'9.86"N, 15°32'50.06"E, ± 38m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2008-08-14  
nálezc: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0823. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5869715

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Chýšť, Chýštský rybník u lesa Vražednice  
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice  
souřadnice: 50°8'5.31"N, 15°31'55.06"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2001-10-12  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 7003776

**5859d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Dobřenice, obec  
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°8'57.77"N, 15°38'29.84"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1989-09-19  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7217896

**5860a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hřibsko, obec  
nejbližší obec: Hřibsko, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'49.27"N, 15°44'5.90"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1986-08-15  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 7212998

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hvozdnice  
nejbližší obec: Hvozdnice u Hradce Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'27.04"N, 15°42'35.12"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1986-08-15  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 7212967

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.  
projekt: NDOP  
ID: 7212347

**5860b**

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 7215880

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Opatovice nad Labem, nádraží  
nejbližší obec: Pohřebačka, okres Pardubice  
souřadnice: 50°9'52.93"N, 15°47'22.12"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1984-07-04  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 7214447

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Třebeš, JZ část obce  
nejbližší obec: Třebeš, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'11.23"N, 15°49'27.16"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1983-09-12  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.  
projekt: NDOP  
ID: 7214921

#### **5860d**

původní jméno: *Arctium nemorosum* Lej. Court.  
lokalita: Stěblová: železniční stanice  
nejbližší obec: Stěblová, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'15.87"N, 15°45'27.54"E, ± 100m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976-07  
náleze: Jan Hadač  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733202

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Dříteč, křižovatka silnic S obce  
nejbližší obec: Dříteč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'23.12"N, 15°48'29.99"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1989-09-18  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7217122

#### **5861a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Lokalita "Na Plachtě" leží na JV okraji Hradce Králové, podstat.část tvoří prostor vojen.cvičiště (píščiny,trávníky, 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  
náleze: Věra Samková  
pramen: Samková V. (1997): Přehled taxonů cévnatých rostlin (Cormobionta) lokality "Na Plachtě" v Hradci Králové. - Acta Mus.  
Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 25: 43-68.  
projekt: FLDOK  
ID: 9793014

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Nový Hradec Králové, r. "Cesta myslivců", hráz v Novohradeckých lesích 100 m J od PR U cís. stud  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'53.05"N, 15°52'29.47"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 2005-09-19  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 7031310

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Nový Hradec Králové, býv. vojenské cvičiště Na Plachtě, smetiště za rybníkem Plachta  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'7.39"N, 15°51'36.07"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1990-06-25  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7218180

#### **5862a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: PR U Houkvice  
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'55.21"N, 16°2'48.48"E, ± 439m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1983  
náleze: Helena Nováková  
pramen: Nováková H. Inventarizační průzkum SPR U Houkvice, botanika. 1983.  
projekt: NDOP  
ID: 6674234

#### **5862b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Ostašovice, (SV od Týniště n. O.),  
souřadnice: 50°10'31.00"N, 16°8'28.00"E  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 1971-06-01  
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: 1556657

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Křivice (Týniště n. Orl.)  
souřadnice: 50°10'48.00"N, 16°6'45.00"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1971-06-02  
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: 1557533

### 5862c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Štěpánovsko: lesní školka soukromé majitelky paní Heleny Klepáčkové, 400 m JZ od středu obce  
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'58.57"N, 16°3'5.13"E  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 2015-07-15  
náleze: Jan Doležal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967291

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Žďár nad Orlicí, obec  
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'10.88"N, 16°4'12.12"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1986  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1986 - 31.12.1987  
ID: 7225321

### 5862d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Čestice (Častolovice)  
souřadnice: 50°7'28.00"N, 16°8'40.00"E  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1969-07-31  
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: 1557734

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Okraj starého polního kompostu při silnici z Čestic na Moravsko u Týniště n. Orl.  
souřadnice: 50°7'15.00"N, 16°8'8.00"E, ± 250m  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
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: 1788838

### 5863a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Černíkovice, zám. zahrada  
souřadnice: 50°11'19.00"N, 16°12'53.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1971-08-18  
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: 1556380

**5863b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Rychnov nad Kněžnou  
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'55.91"N, 16°16'39.58"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1983  
náleze: Helena Faltysová; Helena Nováková  
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1983.  
projekt: NDOP  
ID: 7227973

**5863c**

původní jméno: *Arctium minus* Bernk.  
lokalita: Častolovice n Orl.: rumiště  
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'44.75"N, 16°10'52.62"E, ± 2000m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1932-07-19  
náleze: Souček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732947

původní jméno: *Lappa minor* Bernh.  
lokalita: Častolovice (okr. Rychnov nad Kněžnou): na suché stráni  
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'44.75"N, 16°10'52.62"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1932-07-19  
náleze: Alois Souček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732948

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Lem cesty pro pěší mezi obyvt. a hospod. budovami a zahradním plotem v Častolovicích u Týniště n. Or  
souřadnice: 50°7'51.00"N, 16°11'0.00"E, ± 250m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
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: 1788700

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Lem porostu *Sambucus nigra* při východu z nádraží Častolovice n. Orl.  
souřadnice: 50°7'42.00"N, 16°10'26.00"E, ± 250m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
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: 1788941

**5863d**

původní jméno: *Lappa minor*  
lokalita: Vamberk  
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'3.21"N, 16°17'26.43"E, ± 1000m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1927  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733251

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Vamberk, bývalá Bednářova zahrada  
souřadnice: 50°7'0.00"N, 16°17'16.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1971-06-09  
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: 1557796

#### 5864a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Rychmberk; Liberk: terénní pozůstatky hradu Rychmberk na ostrohu nad Liberským potokem na Z okraji obce,  
souřadnice: 50°11'53.03"N, 16°20'22.45"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2008-09-09  
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: 11996633

#### 5864b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Rokytnice  
souřadnice: 50°9'58.00"N, 16°27'57.00"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1971-07-15  
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: 1556718

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Rokytnice v Orlických horách  
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'54.40"N, 16°27'55.78"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1983  
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová  
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terénní šetření. 1983.  
projekt: NDOP  
ID: 7236078

#### 5865a

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9104195



#### 5865c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Kunvald, křižovatka silnic J obce  
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°7'25.09"N, 16°30'9.31"E  
fytochorion: 63a. Žamberko  
datum: 1982-08-22  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 7258804

#### 5865d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Mladkov, hranice kvadrantu v S části Mladkova směr Petrovice  
nejbližší obec: Mladkov, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°5'59.07"N, 16°37'29.93"E  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 1982-09-08  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 7260424

#### 5866d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Dolní Morava, J část obce  
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°6'51.09"N, 16°47'59.38"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1989-10-04  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7263372

#### 5867b

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 11311675

#### 5867d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: obec a pastviny kolem obce  
nejbližší obec: Chrástice, 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: 8785566

**5869a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Adolfovice: okraj lesní cesty v údolí Šumného potoka, asi 2,8 km V od kostela v obci, VJV od vodárny  
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník  
souřadnice: 50°11'21.92"N, 17°14'1.83"E, ± 300m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2018-07-25  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13743131

**5869c**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 8560166

**5870b**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9475621

**5870c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Mnichovské lomy  
nejbližší obec: Mnichov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°8'20.65"N, 17°22'9.02"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989  
náleze: Leo Bureš; Zuzana Burešová; Lubomír Hrouda  
pramen: Bureš Leo, Burešová Zuzana, Hrouda Lubomír. Genofondová plocha Mnichovské lomy: geobotanické zhodnocení. 1990.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1989 - 31.12.1990  
ID: 6899712

**5871c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 164. Město Albrechtice: osada Burkvíz - intravilán osady  
nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°8'28.00"N, 17°33'24.00"E  
fytochorion: 75. Jesenícké podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Čestmír Deyl  
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: 9464182

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Krasovský kotel  
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°6'53.63"N, 17°32'24.88"E, ± 352m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1990  
nálezc: Jiří Opatřil  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6482796

#### **5939b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 297. Pomezí nad Ohří: intravilán obce a lem silnice S od obce  
nejbližší obec: Pomezí nad Ohří, okres Cheb  
souřadnice: 50°5'0.00"N, 12°17'13.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
nálezc: Jaroslava Nesvadbová; Jaromír Sofron; 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: 9508780

#### **5940c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 349. Nový Hrozňatov: okolí cihelny v osadě  
nejbližší obec: Nový Hrozňatov, okres Cheb  
souřadnice: 50°1'53.00"N, 12°24'44.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
nálezc: P. Havlíček  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9510236

#### **5940d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 400. Palič: meze v aleji k lesu, SZ od obce  
nejbližší obec: Palič, okres Cheb  
souřadnice: 50°0'52.00"N, 12°28'19.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1996-07-13  
nálezc: 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: 9511486

#### **5942b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 353. Bečov: na okraji cesty v obci  
nejbližší obec: Bečov, okres Most  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1979-07-15  
nálezc: Karel Kubát  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
poznámka: str.49  
ID: 9190629

**5942d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 570b. Poutnov: silnice od řeky Teplé k obci, příkopy, úvozy a loučky při silnici. Řička Teplá  
nejbližší obec: Poutnov, okres Cheb  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
náleze: 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.98  
ID: 9195710

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 504. Poutnov: mez, P od silnice do Dolního Poutnova, 0,5 km JZ od obce  
nejbližší obec: Poutnov, okres Cheb  
souřadnice: 50°1'4.00"N, 12°49'45.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: Vladimír Řehořek  
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: 9513481

**5943b**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 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  
ID: 9198508

**5943d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 268. Bezděkov: okolí kravína v obci  
nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
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.49  
ID: 9188714

**5944b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 917. Mostec: skrývka na okraji obce a okolí  
nejbližší obec: Mostec, okres Karlovy Vary  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Karel Prach  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
poznámka: str.27  
ID: 9204825

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 925. Mostec: cesta od přehradní nádrže do obce  
nejbližší obec: Mostec, okres Karlovy Vary  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
nálezc: Karel Prach  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
poznámka: str.27  
ID: 9205017

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 66. Štědrá: v obci a u žel.stanice  
nejbližší obec: Štědrá, okres Karlovy Vary  
fytochorion: 28e. Žlutická 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.49  
ID: 9184536

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 55. Borek: okolí žel.stanice a sousední vlhká louka  
nejbližší obec: Borek, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°4'3.00"N, 13°7'57.50"E, ± 500m  
fytochorion: 28e. Žlutická 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  
ID: 9184273

#### **5944c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 282. Třebouň: v obci  
nejbližší obec: Třebouň, okres Karlovy Vary  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
nálezc: Karel Kubát  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
poznámka: str.49  
ID: 9189075

#### **5945a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 76. Kobylé: v obci  
nejbližší obec: Kobylé, okres Karlovy Vary  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
nálezc: 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.49  
ID: 9184790

**5946a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Sklárna: při západním okraji osady Sklárna asi 4 km SZ od středu obce Žihle  
nejbližší obec: Žihle, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°4'17.61"N, 13°19'54.29"E  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2019-07-10  
nálezcce: Karel Boublík; et al.  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: Floristický kurz Plasy 2019  
ID: 13791197

**5946b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 443. Stebno: J svahy a vrchol vrchu Baba (kóta 407 m n. m.), cca 50 m V od kostela v obci Stebno  
nejbližší obec: Stebno u Petrohradu, okres Rakovník  
souřadnice: 50°5'7.00"N, 13°25'26.00"E  
nadmořská výška: 380-407 m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2014-07-01  
nálezcce: L. Lippl  
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: 13617820

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: PP Ostrovecká olšina  
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník  
souřadnice: 50°4'39.45"N, 13°25'7.91"E, ± 252m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
nálezcce: F. Mladý  
pramen: Brabec J. Botanický průzkum PP Ostrovecká olšina. 1996.  
projekt: NDOP  
poznámka: uživatel Petr Koutecký: v databázi NDOP poznámka: dřívější záz. F.Mladého - in Bydlinký 1995 Plán péče (in Brabec 96)  
ID: 6709848

**5946c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: NPP Odlezelské jezero  
souřadnice: 50°1'16.93"N, 13°22'29.83"E, ± 198m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2011  
nálezcce: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Odlezelské jezero  
projekt: NDOP  
ID: 10318508

**5948b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Tab.4.sním.1. Pustověty: při cestě v obci u místní knihovny, exp. JV.  
nejbližší obec: Pustověty, okres Rakovník  
souřadnice: 50°3'14.00"N, 13°48'46.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1980-07-22  
pramen: Kolbek J. (1985): Málo známá rostlinná společenstva Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Preslia 57: 151-169.  
projekt: FLDOK  
ID: 8049270

**5948d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: /36/ Křivoklátsko: širší okolí Čertovy skály ohranič. z JV a SV roklemi, směřující k hájovně Křiniště JV od Hracholusk, les.  
prvky, trav. úvozy a pasek. prvky,  
nejbližší obec: Hracholusky, okres Rakovník  
souřadnice: 49°59'58.90"N, 13°47'29.00"E, ± 300m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 8952179

**5949a**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokality: Křivoklát: v plotě nádraží u Městečka  
nejbližší obec: Městečko, okres Rakovník  
souřadnice: 50°3'0.78"N, 13°51'25.88"E, ± 300m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1914-08  
náleze: František Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733062

**5949b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: lem silnice v údolí Klíčavy mezi přehradou a Zbečnem  
souřadnice: 50°3'16.00"N, 13°55'53.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1997-09-03  
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: 2450476

**5949c**

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
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: 2450261

**5949d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Sýkořice: locis ruderalibus ad marg. silvae, in peripheria orient. pagi Sýkořice  
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°2'2.80"N, 13°55'58.51"E, ± 500m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1983-08-14  
náleze: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736964

### 5950a

původní jméno: *Arctium minus*  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8571310

### 5950c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Nižbor, pravý břeh Berounky u mostu  
souřadnice: 50°0'4.00"N, 14°0'3.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 230 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: 2451387

### 5951b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Tab.2.sním.6. Saumbestand entlang eines alten Wirtschaftsgebäudes im historischen Kern des Dorfes Stodůlky, Praha 5.  
nejbližší obec: Praha 5 - Butovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'2.00"N, 14°19'6.00"E  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1972-08-08  
pramen: Kopecký K. (1984): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha (6). - Preslia 56: 55-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 8044131

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Tabulka 1e/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veleslavín,  
nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1993  
náleze: Jarmila Kubíková; et al.  
pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.  
projekt: FLDOK  
poznámka: uživatel Petr Koutecký: na hranici kvadrantů 5951b a 5851d, ale v prvním z větší části (ve vymezení podle původní práce, víceméně odpovídá dnešní PR)  
ID: 9580643

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Tabulka 1d/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veleslavín,  
nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1988  
náleze: Jarmila Kubíková  
pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 9580203



původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: Tabulka 1c/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veleslavín,

nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)

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

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1982

nálezce: Jarmila Kubíková; et al.

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

projekt: FLDOK

ID: 9579757

#### 5951d

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: Tab.2.sním.5. Halbschattiger Standort am Dorfplatz Zadní Kopanina, Praha 5.

nejbližší obec: Praha 5 - Zadní Kopa, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°0'23.00"N, 14°18'36.00"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: 8044107

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: Praha-5, Stodůlky, entlang eines alten Wirtschaftsgebäudees im historischen Kern

souřadnice: 50°2'55.00"N, 14°18'45.00"E, ± 250m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 1972-08-08

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1984): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha (6). - Preslia, Praha, 56: 55-72.

projekt: ČNFD

ID: 2561036

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: ruderální plocha při hlavní silnici v obci Chrášťany u Prahy

souřadnice: 50°2'43.00"N, 14°15'38.00"E

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 1968-06-13

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: 1785129

#### 5952a

původní jméno: *Arctium*

lokalita: rumiště u nádraží u Bubenči

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

souřadnice: 50°5'49.08"N, 14°23'58.69"E, ± 300m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1939-08-01

nálezce: Jaroslav Polívka

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733147

původní jméno: *Lappa minor* DC.  
lokalita: Radlic [Praha-Radlice]  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'33.17"N, 14°23'16.63"E, ± 1000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1840-08-04  
náleze: Ph. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733143

původní jméno: *Arctium lappa*  
lokalita: Schutzeninsel [= Střelecký ostrov, Praha]  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'53.00"N, 14°24'36.00"E, ± 100m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1806  
náleze: Bedřich Všemír Berchtold  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733136

původní jméno: *Arctium lappa*  
lokalita: Praha - Staré Město: Střelecký ostrov  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'52.32"N, 14°24'36.05"E, ± 200m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 2000-06-26  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737184

#### **5952b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Praha-Žižkov: nákladové nádraží Žižkov  
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'4.95"N, 14°28'15.09"E, ± 10m  
nadmořská výška: 258 m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 2016-08-11  
náleze: Michal Ducháček; Jan Doležal  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 12254; evidenční číslo PR 870234, PR 870235, PR 870236; u vstupní brány  
ID: 13189745

původní jméno: *Arctium lappa*  
lokalita: Horní Počernice - Poskalská ul.  
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  
náleze: Petr Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737202

původní jméno: Lappa minor DC  
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: Vilém Wolfner  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: cf.  
ID: 13737159

původní jméno: Arctium minus  
lokalita: Praha-Žižkov, nákladové nádraží Žižkov; u vstupní brány  
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'4.90"N, 14°28'15.10"E, ± 10m  
nadmořská výška: 258 m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 2016-08-11  
nálezce: Jan Doležal; Michal Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 12254; evidenční číslo PR 870234, PR 870235, PR 870236  
ID: 13741795

původní jméno: Arctium minus  
lokalita: Praha – Vršovice, zanikající seřadovací nádraží, navážky 2,5-2,6 km V od budovy nádraží Praha – Vršovice  
nejbližší obec: Praha-Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'52.10"N, 14°29'6.30"E  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 2008-07-03  
nálezce: Michal Ducháček; Milan Marek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 6961; evidenční číslo PR 731879, PR 731880  
ID: 13741786

původní jméno: Arctium minus  
lokalita: unbebaute Stellen um 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: Ignaz F. Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: exsikát: Tausch, Herbarium Florae Bohemicae, no. 746  
ID: 13777162

původní jméno: Arctium minus  
lokalita: Tab.3.sním.21. Schlachthof: (Pražský průmysl masný, závod 1 - Jatky, Bubenské nábřeží 306, Praha 7 - Holešovice)  
nejbližší obec: Praha 7 - Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'59.00"N, 14°27'2.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1988  
nálezce: P. Pyšek; A. Pyšek  
pramen: Pyšek P. & Pyšek A. (1988): Die Vegetation der Betriebe des östlichen Teiles von Praha. 2. Vegetationsverhältnisse. - Preslia 60: 349-365.  
projekt: FLDOK  
ID: 8057785

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: Tab.3.sním.31. ČKD Dukla: (ČKD Dukla, Sokolovská 44, Praha 8 - Karlín)

nejbližší obec: Praha 8 - Karlín, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'56.00"N, 14°27'59.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1988

nálezce: A. Pyšek; P. Pyšek

pramen: Pyšek P. & Pyšek A. (1988): Die Vegetation der Betriebe des östlichen Teiles von Praha. 2. Vegetationsverhältnisse. - Preslia 60: 349-365.

projekt: FLDOK

ID: 8057815

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: Tab.2.sním.22. Garagen: (Pražské restaurace - Technické služby, provozovna 10 - Doprava, Spojovací 35, Praha 9 - Vysočany

nejbližší obec: Praha 9 - Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'53.00"N, 14°29'43.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1988

nálezce: A. Pyšek; P. Pyšek

pramen: Pyšek P. & Pyšek A. (1988): Die Vegetation der Betriebe des östlichen Teiles von Praha. 2. Vegetationsverhältnisse. - Preslia 60: 349-365.

projekt: FLDOK

ID: 8057698

### 5952c

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.

lokalita: Praha - Hlubočepy

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

souřadnice: 50°2'30.00"N, 14°23'45.00"E, ± 500m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1938-07

nálezce: V. Kajdoš

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733140

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: Prokopské údolí, Praha - Hlubočepy

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

souřadnice: 50°2'30.55"N, 14°23'20.35"E, ± 500m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1980-07-20

nálezce: Miroslav Šrůtek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13737173

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: Tab.2.sním.7. Saumbestand beim Weg in Klukovice, Praha 5.

nejbližší obec: Praha 5 - Klukovice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'29.00"N, 14°21'17.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1973-08-21

pramen: Kopecký K. (1984): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha (6). - Preslia 56: 55-72.

projekt: FLDOK

ID: 8044158

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: tab. 1d. PR Prokopské údolí: nachází se Z od Hlubočep, hluboce zaříznuté v paleozoických vápencích

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

souřadnice: 50°2'25.00"N, 14°22'16.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1994

nálezce: Jiří Hadinec; Pavel Špryňar

pramen: Kubíková J., Hadinec J. & Špryňar P. (1996): Opakované sledování květeny a vegetace v přírodní rezervaci Prokopské údolí v Praze. - Příroda 5: 33-58.

projekt: FLDOK

ID: 9567910

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: Prokopské údolí

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

souřadnice: 50°2'23.23"N, 14°21'35.72"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1972

nálezce: Jarmila Kubíková

pramen: Kubíková J., Manych J. Zpr.Čs.bot.Společ., 14:37-58: Současná květena státní přírodní rezervace Prokopské údolí v Praze. ČSBS, 1979.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 01.01.1972 - 31.12.1977

ID: 6763649

#### 5952d

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: Údolí Kunratického potoka

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

souřadnice: 50°1'29.05"N, 14°28'10.19"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2001

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6801853

#### 5953a

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: Praha-Malešice, plocha u bývalého autobus. nádraží, po obou stranách vchodu, vývod okapu, stín,

souřadnice: 50°5'2.00"N, 14°30'34.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1985-10-13

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

ID: 1599467

#### 5953b

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: Okraj Říčanského potoka u Mysliveckého rybníka v Lítožnici /SV obce Dubeč/

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

souřadnice: 50°4'1.00"N, 14°36'29.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1996-07-17

pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanicky významná území. - Natura Pragensis 14: 67-111.

projekt: FLDOK

ID: 9670531

**5953c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Tab.1.lok.80. PP Milíčovský les a rybníky a jejím nejbližším okolí, (poloha lok.Milíčovský rybník)  
nejbližší obec: Praha 4 - Kateřinky, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'30.00"N, 14°32'21.00"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2009  
pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Milíčovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 133-152.  
projekt: FLDOK  
ID: 8116721

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 11. Louka a okraj pole mezi rybníkem Vrah a silnicí Jižní Město - Křeslice (1977-1978) (Praha-Jižní město)  
nejbližší obec: Praha-Jižní město  
nadmořská výška: 265-290 m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1978  
pramen: Grulichová J. (1983): Příspěvek k floristickému výzkumu Milíčovského háje u Prahy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 227-235.  
projekt: FLDOK  
ID: 9161986

původní jméno: *Arctium minus*  
souřadnice: 50°0'5.00"N, 14°33'23.00"E, ± 250m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1958-07-07  
nálezc: 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: 1019899

**5953d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: PP Obora v Uhříněvsi  
nejbližší obec: Uhříněves, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'12.85"N, 14°36'2.36"E, ± 665m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1991  
nálezc: Vítězslav Jaroš  
pramen: Jaroš V. IP chráněných území Prahy II, botanika. Obora v Uhříněvsi. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6754701

**5954a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: PR Klánovický les - Cyrilov  
nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'8.89"N, 14°40'22.93"E, ± 3104m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1992  
nálezc: Vítězslav Jaroš  
pramen: Jaroš V. Fytocenol. a invent. průzkum PR Klánovice - Cyrilov v Praze. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 6665296

**5954d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 81. Kozojedy: okolí kostela Sv. Martina SZ obce  
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
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: 9139710

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Kostelec n. Č. lesy - Doubravčice - podél potoka Šembera - Tuchoraz  
datum: 1974-08-31  
nálezc: Jaroš  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8575136

#### **5955a**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 8010762

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 161. Český Brod: při silnici mezi Č. Brodem a Vratkovem  
nejbližší obec: Český Brod, okres Kolín  
nadmořská výška: 230-250 m  
fytochorion: 64c. Černokostecký perm  
datum: 1978-07  
nálezc: Antonín Pyšek  
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: 9141995

#### **5955b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 45. Chotutice: obec  
nejbližší obec: Chotutice, okres Kolín  
nadmořská výška: 210 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: 9138660

#### **5955c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 71. Chrást: obnovovaný rybník a jeho okolí, Z dvora (1997, 1998, 2003)  
nejbližší obec: Chrást, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'19.00"N, 14°52'27.00"E  
fytochorion: 64c. Černokostecký perm  
datum: 2003  
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.  
projekt: FLDOK  
ID: 8010436

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 198. Přehvozdí: S část obce  
nejbližší obec: Přehvozdí, okres Kolín  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
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: 9142704

#### 5955d

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 13737172

původní jméno: *Arctium lappa*  
lokality: Kouřim (okr. Kolín): silnice na nádraží  
nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín  
souřadnice: 50°0'16.81"N, 14°59'1.83"E, ± 500m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1978-07-14  
náleze: Miroslav Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737212

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. tomentosum*  
ID: 13736991

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 317. Kouřim: obec  
nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín  
souřadnice: 50°0'11.00"N, 14°58'36.40"E, ± 700m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1978-07  
náleze: T. Sýkora; Antonín Pyšek  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9146323



původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 244. Dobré Pole: pole a skátiny v údolí Bylanky 1-2 km S obce

nejbližší obec: Dobré Pole, okres Kolín

souřadnice: 50°0'58.80"N, 14°55'32.07"E, ± 600m

nadmořská výška: 310-360 m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 1978-07

nálezce: 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: 9143979

#### 5956b

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: /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: 8945931

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: /Př/ 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: 8945795

#### 5956c

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 318. Svojšice: obec

nejbližší obec: Svojšice, okres Kolín

souřadnice: 50°0'8.96"N, 15°2'37.27"E, ± 300m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: 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: 9146478

#### 5957a

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 58. Velký Osek: louky a písčiny na říčních štěrcích 2 km JZ nádraží

nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1978-07

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9138990

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /Vo/ Volárna: druhový soupis intravilánu obce  
nejbližší obec: Volárna, okres Kolín  
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: 8945549

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /Ve/ Veltruby: druhový soupis intravilánu obce  
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'14.10"N, 15°11'4.30"E, ± 700m  
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: 8945006

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Velký osek, okraj 1. tůně za lesem po cestě na k přírodní rezervaci Tonice-Bezudná, asi 1 km Z od i  
souřadnice: 50°5'41.00"N, 15°10'20.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1985-04-28  
náleze: Jiří Sádlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1102554

#### 5958a

původní jméno: *Arctium*  
lokalita: Labská Chrčice: písečné přesypy 1,2 km VJV od dvora Svárava (bažiny pod přesypy)  
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'0.14"N, 15°24'0.50"E, ± 200m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1980-09-20  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737275

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 1. Kolínsko: okolí silnice Týnec n. L. - Labské Chrčice, včetně S části chráněného území Mokřiny u Týnce  
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: 8997247

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 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: 12085639

**5958b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 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: 12086082

**5958c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 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: 8997412

**5958d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: B.11. Zdechovice: les mezi obcí a Chvaleticemi  
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1982  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9069854

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Zdechovice -rybník Pilský černý S obce  
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'20.37"N, 15°28'12.77"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1991-05-24  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6983694

**5959a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Újezd, při silnici JV obce směrem ke Strášovu  
nejbližší obec: Újezd u Přelouče, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'57.62"N, 15°30'3.82"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1988-06-08  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1988.  
projekt: NDOP  
ID: 7211080

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Sopřeč  
souřadnice: 50°4'53.87"N, 15°33'14.23"E, ± 261m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2015-09-28  
náleze: Michal Pravec  
pramen: Pravec Michal (2015): Biologické hodnocení 2015  
projekt: NDOP  
ID: 13105168

**5959c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Labětín V část obce  
souřadnice: 50°2'6.18"N, 15°30'5.67"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2006-07-21  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12087917

**5959d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 3. Lohenice: okolí kanálů v lukách mezi Lohenicemi a Mělicemi  
nejbližší obec: Lohenice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'20.40"N, 15°36'29.50"E, ± 500m  
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 K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 9169268

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: PP Meandry Struhy  
nejbližší obec: Veselí u Přelouče, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'2.89"N, 15°37'58.12"E, ± 1679m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1991  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H. Závěrečná zpráva z BIP Meandry Struhy. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6667063

**5960a**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Horka u Bohdanče: listnatý, smíšený les, lesní okraj u cesty  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'59.82"N, 15°42'18.18"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1968-07-28  
nálezc: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737139

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Horka u Bohdanče: listnatý, smíšený les, lesní okraj u cesty  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'59.82"N, 15°42'18.18"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1968-07-28  
nálezc: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737143

původní jméno: *Lappa minor* DC  
lokality: Lhotka Blatníková: ve statku na dvoře [= 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: 1928-09-11  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737136

#### 5960b

původní jméno: *Lappa minor* DC  
lokality: Kunětická hora: k vých. svahu podél plotu zahr., dosti hojně  
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'45.69"N, 15°48'58.98"E, ± 200m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1932-09-14  
náleze: E. Froněk  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737131

#### 5960d

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokality: Pardubice: při jižní hradbě zámku  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'23.28"N, 15°46'33.79"E, ± 100m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1975-07  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737142

původní jméno: *Lappa minor* DC  
lokality: Pardubice: ulice "Bratřanců Veverků" v plotech  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'1.46"N, 15°46'20.16"E, ± 200m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1972-07-19  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737137

původní jméno: *Lappa minor* DC  
lokality: Pardubice: při silnici blíž nádraží  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'59.46"N, 15°45'25.39"E, ± 300m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1891-08  
náleze: Jaroslav Košťál  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737132

původní jméno: *Lappa minor* DC  
lokality: 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  
náleze: Jaroslav Košťál  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737133

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Cesta u Pardubic  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'18.74"N, 15°46'48.74"E, ± 5000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
nálezce: Marek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: jméno sběratele dopsáno na schedu dodatečně  
ID: 13737150

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 365. Pardubice: zámek /vnitřní areál včetně zámeckých valů a úpatí zdí valů na vnějším obvodu/  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'27.60"N, 15°46'35.30"E, ± 200m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976-07-11  
nálezce: František Procházka  
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.  
projekt: FL DOK  
ID: 9178120

#### 5962a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Poběžovice v obci  
souřadnice: 50°5'32.91"N, 16°0'10.86"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1978  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12088770

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Veliny v obci  
souřadnice: 50°4'15.57"N, 16°3'15.99"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1978  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12092017

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Horní Jelení SZ část obce  
souřadnice: 50°3'4.77"N, 16°4'51.57"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1978  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12091476

#### 5962b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Borohrádek: železniční stanice  
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2004-07-06  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FK ČBS  
ID: 10133221

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Malá Černná v obci  
souřadnice: 50°4'12.01"N, 16°8'12.09"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1978  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12093468

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Horní Jelení SV část obce  
souřadnice: 50°3'10.50"N, 16°5'14.43"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1978  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12094505

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Černná n.Orl. nádraží  
souřadnice: 50°3'54.44"N, 16°8'8.88"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1978  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12095147

#### **5962c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Ostřetín v obci  
souřadnice: 50°2'41.09"N, 16°1'44.61"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1978  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12096294

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Horní Jelení JZ část obce  
souřadnice: 50°2'42.79"N, 16°4'46.85"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1978  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12097028

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Litětiny v obci  
souřadnice: 50°1'14.95"N, 16°0'58.55"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1978  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12098307

**5962d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Horní Jelení: ruderalní plochy při V okraji náměstí  
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 2004-07-06  
náleze: Milan Štech  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FK ČBS  
ID: 10133224

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Horní Jelení: JV část obce  
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 2004-07-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FK ČBS  
ID: 10133225

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Horní Jelení: střed obce, okraje uliček v těsné blízkosti náměstí  
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'51.70"N, 16°5'5.00"E, ± 150m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 2004-07-06  
náleze: Pavel Lustyk  
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: 10133223

**5963a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Svidnice: les Smetana 0,6–2,1 km ZJZ od obce  
nejbližší obec: Svidnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 2004-07-07  
náleze: Karel Boublík  
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: 10133222

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Chleny v obci  
souřadnice: 50°4'41.24"N, 16°14'36.00"E  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12106854

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Kostelecké Horky rybník J silnice v lese Z od obce  
souřadnice: 50°3'1.94"N, 16°11'50.50"E  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12107144



### 5963b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Záměl u Potštejna, břeh rybníka  
souřadnice: 50°5'45.00"N, 16°18'7.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1971-07-05  
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: 1555944

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: ruderalizovaný břeh Divoké Orlice v Potštejně  
souřadnice: 50°5'2.00"N, 16°18'24.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1969-06-03  
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: 1785319

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Záměl u Potštejna, břeh D. Orlice  
souřadnice: 50°5'54.00"N, 16°17'45.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1969-07-03  
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: 1556174

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Homole kostel na návrší a osada  
souřadnice: 50°3'8.90"N, 16°15'34.39"E  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12110925

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Malá Lhota lesní okraj při silnici JVV obce  
souřadnice: 50°3'4.84"N, 16°17'0.34"E  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12111263

### 5963c

původní jméno: *Arctium nemorosum* Lej.  
lokalita: Choceň (SZ): v lese 1 km J od osady Darebnice  
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°0'32.65"N, 16°11'23.82"E, ± 200m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1973-07-19  
náleze: Vladimír Faltys  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737095

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Choceň les při lesní silnici zvané Formanka Z města  
souřadnice: 50°0'13.26"N, 16°11'17.60"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12116824

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Choceň město  
souřadnice: 50°0'6.04"N, 16°13'17.95"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12116060

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Kostecké Horky okolí rybníka u Horeckého mlýna  
souřadnice: 50°2'50.75"N, 16°12'8.15"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1978  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12117979

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Skořenice obec a okolí  
souřadnice: 50°1'52.87"N, 16°13'20.86"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1978  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12118748

#### **5963d**

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12119852

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Brandýs nad Orlicí město  
souřadnice: 50°0'6.17"N, 16°17'18.52"E  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 1978  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12119589

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hájek osada a údolí potoka v osadě  
souřadnice: 50°2'43.99"N, 16°18'44.78"E  
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12120574

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Koldín v obci  
souřadnice: 50°2'12.58"N, 16°15'9.56"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12121135

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Choceň opukové skály v údolí Tiché Orlice směrem k Brandýsu  
souřadnice: 50°0'3.39"N, 16°15'14.85"E  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12117094

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Sudslava opukové stráňky a lesní okraje při silnici SV obce  
souřadnice: 50°2'40.83"N, 16°17'29.06"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12123244

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Sudslava okolí silniční křižovatky SV obce  
souřadnice: 50°2'46.53"N, 16°17'40.31"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12123083

#### **5964a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Česká Rybná v obci  
souřadnice: 50°4'19.86"N, 16°23'32.35"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12124491

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Hejnice v obci  
souřadnice: 50°3'21.89"N, 16°23'58.63"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1978  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12125065

#### 5964b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Helvíkovice (Žamberk)  
souřadnice: 50°5'34.00"N, 16°26'25.00"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1970-07-18  
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: 1556676

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Žamberk  
souřadnice: 50°5'2.00"N, 16°27'44.00"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1970-07-16  
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: 1557663

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Dlouhoňovice, v lese J obce při cestě k rybníku U mostiska  
nejbližší obec: Lukavice v Čechách, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°3'39.47"N, 16°27'26.59"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2008-08-13  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6898290

#### 5964c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: České Libchavy v obci  
souřadnice: 50°1'52.33"N, 16°22'16.10"E  
fytochorion: 63f. Českořebovský úval  
datum: 1978  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12127584

#### 5965a

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 1020420

**5965c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Letohrad, VKP Jablonský les mezi Letohradem a Mistrovicemi, luh při potoce  
nejbližší obec: Orlice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°1'51.59"N, 16°32'38.85"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2006-08-10  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 7041399

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 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  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 7041455

**5966a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: od SZ okraje obce k obci Horní Boříkovice  
nejbližší obec: Červená Voda, okres Ústí nad Orlicí  
nadmořská výška: 580-600 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-09  
náleze: J. Kirschner  
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8784058

**5968a**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Bukovice u Velkých Losin: okraj silnice v obci  
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk  
souřadnice: 50°4'29.11"N, 17°3'31.12"E, ± 1000m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1975-07-22  
náleze: L. Motýlová  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733257

**5969d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hrubý Jeseník: M. Morávka a podél železnice (sm. Rudná) ke kótě 679,9  
datum: 1980-09-12  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8580118

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hrubý Jeseník: louky a olšiny v místech bývalé obce Morgenland (mezi M. Morávkou a Podlesím) u pramenů Černého p.  
datum: 1972  
náleze: Leo Bureš  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8579431

### 5970c

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokality: 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: 13733211

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 218./D/ Světlá Hora: okraj lesa u silnice 0,8 km ZJZ železniční stanice  
nejbližší obec: Světlá Hora, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'29.00"N, 17°22'56.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Čestmír Deyl  
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: 9466702

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Hrubý Jeseník: Podlesí - pastviny se skalnatými kazu na leém břehu Černého potoka (+skalky a mokřiny)  
datum: 1972  
náleze: Bureš; Burešová  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8581665

### 5971b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 169. Krnov: Kostelec: okraje lesa na J úpatí Kosteleckého vrchu (472 m) Z obce  
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'59.00"N, 17°39'24.00"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: 9464286

### 5972a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 21. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: nekosená mezofilní louka a opuštěné zarůstající pole u hájovny Cvilín.  
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'5.00"N, 17°42'54.00"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: 8309367

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 3. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: zástavba rodinných domů a jejich ruderalizované okolí.  
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'19.00"N, 17°43'12.00"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: 8307442

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 60. Krnov: město  
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°5'36.00"N, 17°41'34.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
nálezcce: Vladimír Faltys  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9458500

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 70. /O/ Úvalno: zřícenina hradu Cvilín 2,5 km S obce a okolí  
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'8.00"N, 17°43'42.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
nálezcce: Emanuel Opravil  
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: 9458849

#### **6041b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Lázně Kynžvart: zbytky louky u nádraží  
datum: 1987-06-17  
nálezcce: Jana Hašková; Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8583112

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Lázně Kynžvart: cesta po žluté značce JJZ od L.K. směrem k nádraží  
datum: 1987-06-17  
nálezcce: Jana Hašková; Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8582993

#### **6042a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Mariánské Lázně: okolí Koliby  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'27.09"N, 12°42'48.72"E, ± 300m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 1986-09-12  
nálezcce: Petr Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737168

**6042d**

původní jméno: *Lappa tomentosa* x *minor*?  
lokalita: Chodová Planá: Lazurový vrch  
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov  
souřadnice: 49°54'43.97"N, 12°46'34.04"E, ± 500m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1920-09-07  
náleze: Vilhelm  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732994

**6044a**

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
náleze: 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.77, myslivna, na smrku  
ID: 9184058

**6044d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 534. Čbán: v obci, u cesty na V okraji obce  
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever  
nadmořská výška: 552 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
poznámka: str.49  
ID: 9194720

**6045b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Pláně, okraje borů, kulturní louky a pole na horní hraně údolí Chvojně, 470 m Z – 810 m SSV od kaple v obci  
nejbližší obec: Pláně u Plas, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°57'24.86"N, 13°18'17.24"E, ± 470m  
nadmořská výška: 497-516 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2019-07-10  
náleze: Jan Prančl  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13794587

**6045d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: plocha mezi zdí stát. statku a silničním příkopem v obci Korytko 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: 1785376



**6046a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Bukovina u Mladotic  
souřadnice: 49°59'46.70"N, 13°24'0.92"E, ± 147m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2014-07-27  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K3  
ID: 12759878

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Strážišťe u Mladotic  
souřadnice: 49°59'31.47"N, 13°20'13.63"E, ± 49m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2012-07-04  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 10778780

**6046c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Plasy: železniční stanice Plasy, u zdi budovy nádraží  
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°55'49.88"N, 13°22'55.53"E, ± 20m  
nadmořská výška: 352 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2019-07-11  
náleze: Radim Paulič; Ivona Matějková  
pramen: FK Plasy, 2019  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13794871

**6047c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Piplův mlýn, okres Plzeň - Sever, asi 2 km V od obce Dolní Hradiště, 30 m Z od řeky Střely  
souřadnice: 49°54'54.00"N, 13°30'54.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1980-08-10  
náleze: B. Němec  
pramen: Němec B. et Němec F. (1983): Ein Beitrag zur Kenntnis der Saumgesellschaften fragmentarischer Bestände mit *Robinia pseudacacia* L. im Gebiet von Plzeň. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 17: 1–43.  
projekt: ČNFD  
ID: 1105653

**6047d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: NPR Chlumská stráž  
nejbližší obec: Chlum nad Berounkou, okres Rokycany  
souřadnice: 49°56'7.54"N, 13°39'10.07"E, ± 2115m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2009  
náleze: Jan Šturma  
pramen: Jan Šturma. Inventarizační průzkum NPR Chlumská Stráž. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6884440

**6048a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Zvíkovec, u rybníka proti domu č.21, slepičí výběh v okolí plotu zahrádky s hranicí dříví a bezinkami  
souřadnice: 49°57'18.00"N, 13°41'13.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1985-05-17  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2449982

**6048b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: /34/ Křivoklátsko: bezejmenný vrch /kóta 376/, ležící asi 1 km JZ od Písařova vrchu, převaha mezofil. les. prvků, u obce Týřovice  
nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník  
souřadnice: 49°59'24.70"N, 13°46'25.40"E, ± 200m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 8951787

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: /35/ Křivoklátsko: SPR Čertova skála s prvky výslunných spilitových skal, suťových osypů, zales. suchých a krátkých roklí a zářezů, u obce Týřovice  
nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník  
souřadnice: 49°59'52.50"N, 13°47'30.60"E, ± 200m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 8951931

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Týřovice, (okr. Rakovník), okraj obce vlevo siln. směr na Skryje, skup. keřů na zbořeništi na louce,  
souřadnice: 49°58'46.00"N, 13°46'53.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1986-05-02  
náleze: Jiří Sádlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1600011

**6048c**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokality: Zbizožsko, Podmokly: skládka v S části obce  
nejbližší obec: Podmokly, okres Rokycany  
souřadnice: 49°56'38.68"N, 13°42'12.65"E, ± 300m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1977-07-15  
náleze: M. Šandová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733134

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Podmokly, prostranství u hospodářských budov v centru vesnice

souřadnice: 49°56'27.00"N, 13°42'7.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1990-07-04

nálezce: J. Dostálek

pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2450750

#### 6049a

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Broumy, čerstvá navážka před základní školou

souřadnice: 49°57'16.00"N, 13°51'5.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989-07-13

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: 2447538

#### 6049b

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: a0458kv\_124111\_47\_K3

nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun

souřadnice: 49°57'55.33"N, 13°59'44.20"E, ± 265m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2004

nálezce: Jana Kocourková

pramen: Jana Kocourková. a0458kv: a0458kv. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3747440

#### 6049c

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Březová, čerstvě vyhrnutá zemina na skládce u obce směrem na Kublov

souřadnice: 49°54'26.00"N, 13°52'44.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1990-07-03

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: 2450946

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 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

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: 2450319

**6049d**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: blíže nádraží u Zdice (blíže Berouna)  
nejbližší obec: Zdice, okres Beroun  
souřadnice: 49°54'27.98"N, 13°58'46.68"E, ± 500m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1927-08  
nálezce: Josef Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733276

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Zdice: žel. nádraží  
nejbližší obec: Zdice, okres Beroun  
souřadnice: 49°54'27.98"N, 13°58'46.68"E, ± 300m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1988-06-19  
nálezce: Petr Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737161

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 242. Zdice: okolí budovy nádraží, ca 260 m n. m., 9. 7. 2001, P. Špryňar.  
nejbližší obec: Zdice, okres Beroun  
souřadnice: 49°54'26.00"N, 13°58'47.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001-07-09  
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: 8413992

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
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: 8414112

**6050a**

původní jméno: *Arctium minus*  
souřadnice: 49°57'32.00"N, 14°4'27.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 218 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2003-10-02  
nálezce: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (2004): Vegetace obnaženého dna řeky Berounky rok po povodni roku 2002. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 19: 31-42.  
projekt: ČNFD  
ID: 1050614

původní jméno: *Arctium minus*  
souřadnice: 49°58'43.00"N, 14°4'24.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 217 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2003-10-03  
nálezce: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (2004): Vegetace obnaženého dna řeky Berounky rok po povodni roku 2002. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 19: 31-42.  
projekt: ČNFD  
ID: 1051651

#### 6050b

původní jméno: *Arctium minus*  
souřadnice: 49°57'32.00"N, 14°5'16.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2003-09-17  
nálezce: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (2004): Vegetace obnaženého dna řeky Berounky rok po povodni roku 2002. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 19: 31-42.  
projekt: ČNFD  
ID: 1051334

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hostím, u vjezdu do domu č. 15  
souřadnice: 49°57'39.00"N, 14°7'49.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1978-07-04  
nálezce: P. Pyšek  
pramen: Pyšek P. (1991): Die Siedlungsvegetation des Böhmisches Karsts. 1. Syntaxonomie. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 225-262.  
projekt: ČNFD  
ID: 1555300

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Boubová , akátiny na východním úbočí  
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun  
souřadnice: 49°57'11.80"N, 14°8'54.84"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1969  
nálezce: Leo Bureš  
pramen: Bureš Leo. Diplomová práce,; Podklady pro biologické plánování krajiny Českého krasu. 1970.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1969 - 31.12.1970  
ID: 6953787

#### 6050c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 94. Koněprusy: lesy pod silnicí na VSV svahu Újezdů mezi Červeným lomem a lomem Na Újezdě, 420-450 m n. m., IX. 2001  
J. Sádlo.  
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun  
souřadnice: 49°54'21.00"N, 14°4'31.00"E  
nadmořská výška: 420-450 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001-09  
nálezce: 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: 8409371

#### 6050d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 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: 9165275

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Srbsko, podél plotu domu č. 111  
souřadnice: 49°56'15.00"N, 14°8'4.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1978-08-02  
nálezc: P. Pyšek  
pramen: Pyšek P. (1991): Die Siedlungsvegetation des Böhmischen Karsts. 1. Syntaxonomie. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 225-262.  
projekt: ČNFD  
ID: 1554953

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Srbsko u Berouna, ruder. plocha mezi plotem zahrady hosp. usedlosti a silničním příkopem pod návší  
souřadnice: 49°56'10.00"N, 14°8'10.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1968-05-16  
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: 1786635

#### 6051a

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokality: Karlštejn - Amerika  
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun  
souřadnice: 49°57'23.98"N, 14°11'13.56"E, ± 1500m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1955-08-19  
nálezc: B. Augstová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733018

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: /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: 9109558

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: /L/ Český kras: Lužce: druhový soupis vegetace během sezón 1978-81  
nejbližší obec: Lužce, okres Beroun  
souřadnice: 49°59'1.30"N, 14°11'47.90"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: 9109766

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Mořina, prostor závodu Mořina n.p. Rudné doly Příbram, zastavěné lomy při silnici do lomu Čeřinka  
souřadnice: 49°57'16.00"N, 14°11'15.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1982-10  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Sádlo J. (1983): Vegetace vápencových lomů Českého krasu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2070223

#### 6051b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: CHKO Český kras: Inventarizační seznam flóry PR Kulivá hora, průzkum probíhal v letech 1999-2001.  
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°57'54.00"N, 14°17'6.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001  
náleze: P. Šíma  
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8257794

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 8. CHKO Český kras: Horní Černošice: rokle JZ od Sulavy: příkrý stinný svah orient. na SV, kosovské břidlice, pískovce a slepence a sulavské písky (odkrytý profil na cestě k osadě Sulava). Les, sekundár. smrčina. (Rokle sloužila jako černá skládka).  
nejbližší obec: Horní Černošice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°58'5.00"N, 14°19'20.00"E  
nadmořská výška: 280-330 m  
fytochorion: 8. Český kras  
náleze: P. Šíma  
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8248523

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: /Chý/ Český kras: Chýnice: druhový soupis vegetace během sezón 1978-81  
nejbližší obec: Chýnice, okres Praha-západ  
fytochorion: 8. Český kras  
pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 69-77.  
projekt: FLDOK  
ID: 9109128

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Cikánka, aktivní lom pod obcí na P břehu potoka  
souřadnice: 49°57'16.00"N, 14°19'11.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1982-10  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Sádlo J. (1983): Vegetace vápencových lomů Českého krasu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2070902

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Chýnice, podél cesty ve stř. části obce  
souřadnice: 49°59'46.00"N, 14°15'49.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1981-09-05  
náleze: P. Pyšek  
pramen: Pyšek P. (1991): Die Siedlungsvegetation des Böhmischen Karsts. 1. Syntaxonomie. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 225-262.  
projekt: ČNFD  
ID: 1555029

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Choteč, u domu č. 96  
souřadnice: 49°59'12.00"N, 14°17'2.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1979-08-27  
nálezc: P. Pyšek  
pramen: Pyšek P. (1991): Die Siedlungsvegetation des Böhmischen Karsts. 1. Syntaxonomie. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 225-262.  
projekt: ČNFD  
ID: 1555043

#### 6051c

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9109281

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Karlštejn, L břeh Berounky za mostem  
souřadnice: 49°56'4.00"N, 14°10'54.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1979-08-25  
nálezc: P. Pyšek  
pramen: Pyšek P. (1991): Die Siedlungsvegetation des Böhmischen Karsts. 1. Syntaxonomie. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 225-262.  
projekt: ČNFD  
ID: 1554406

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Karlštejn, opuštěná manipulační plocha nádraží  
souřadnice: 49°55'55.00"N, 14°10'32.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1979-08-25  
nálezc: P. Pyšek  
pramen: Pyšek P. (1991): Die Siedlungsvegetation des Böhmischen Karsts. 1. Syntaxonomie. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 225-262.  
projekt: ČNFD  
ID: 1555219

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: silniční příkop u žel. přejezdu v Řevnicích u Prahy  
souřadnice: 49°54'60.00"N, 14°14'35.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1969-05-10  
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: 1785268

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Řevnice u Prahy, stará skládka odpadků při levém břehu Berounky v chat. kolonii v obci  
souřadnice: 49°55'3.00"N, 14°14'5.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1968-05-15  
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: 1786475



**6051d**

lokality: Všenory - Černolice Dobřichovice  
nejbližší obec: Černolice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°55'15.13"N, 14°17'47.89"E, ± 2000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
náleze: Karel Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: lokalizace ne zcela jasná, vloženo přibližně na střed území mezi uvedenými třemi sousedními obcemi  
ID: 13732949

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 27. CHKO Český kras: Vonoklasy: Na Kunšově: pole za ulicí V Kamení. Rovina, spraše. Pole.  
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°16'25.00"E  
nadmořská výška: 350-354 m  
fytochorion: 8. Český kras  
náleze: P. Šíma  
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8249698

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 141. CHKO Český kras: Vonoklasy: Doubek: pod křižovatkou silnice a lesní cety ve středu lesa. JV svah, královské jílovité  
břidlice. Les, dubohabřina.  
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°56'55.00"N, 14°17'25.00"E  
nadmořská výška: 300-315 m  
fytochorion: 8. Český kras  
náleze: P. Šíma  
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8256753

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Dobřichovice, nádražní prostory  
souřadnice: 49°55'40.00"N, 14°17'15.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1981-08-07  
náleze: P. Pyšek  
pramen: Pyšek P. (1991): Die Siedlungsvegetation des Böhmischen Karsts. 1. Syntaxonomie. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26:  
225-262.  
projekt: ČNFD  
ID: 1555255

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: lemová cenosa mezi zahradním plotem soukr. vily a příkopem silnice v Černošicích u Prahy  
souřadnice: 49°56'53.00"N, 14°19'46.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1968-06-11  
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: 1785165

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Dobřichovice u Prahy, prostor mezi cestou a zahr. kompostem v zel. kultuře v údolí Berounky v obci  
souřadnice: 49°55'30.00"N, 14°16'33.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1968-05-15  
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: 1786500

### 6052a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 1. CHKO Český kras: Radotín: PR Staňkovka: JV cíp PR, J svah, zahořanské prachovce a bohdalecké břidlice. Les, dubohabřina, tořic. a tolitové doubravy.  
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°58'35.00"N, 14°20'40.00"E  
nadmořská výška: 210-240 m  
fytochorion: 8. Český kras  
náleze: P. Šíma  
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8248018

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /2/RS/JK/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PP Radotínské skály (v citaci uvedeno i 5 fyt.snímků, poloha snímků na mapě 4, str.41, roky 1985-1987 /S obce Radotín/  
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°59'23.00"N, 14°21'21.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
náleze: Jarmila Kubíková  
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivolová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Pragensis 14: 4-65.  
projekt: FLDOK  
ID: 9667702

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Radotín (praha 5), při silnici u žel. trati Chuchle-Radotín, Stará navážka  
souřadnice: 49°59'35.00"N, 14°22'25.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1977-08-04  
náleze: K. Kopecký  
pramen: Hejný S., Kopecký J., Jehlík V. et Krippelová T. (1979): Přehled ruderalních rostlinných společenstev Československa. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 89/2: 1-100.  
projekt: ČNFD  
ID: 2386444

### 6052b

původní jméno: *Lappa minor* DC  
lokalita: Závistské údolí  
nejbližší obec: Dolní Břežany, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°57'45.31"N, 14°25'35.67"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1915-07-29  
náleze: Jaromír Klika  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732956

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Zbraslav: v Dol. Břežanech při potoce na počátku údolí k Závisti  
nejbližší obec: Dolní Břežany, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°57'50.75"N, 14°26'53.85"E, ± 1000m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1915-08  
náleze: František Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732957

**6052c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: příkop u žel. trati v zastávce Měchenice u Prahy  
souřadnice: 49°54'33.00"N, 14°23'9.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1968-06-10  
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: 1785190

**6053a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /4/ Průhonický park: v odd. 24  
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1976  
pramen: Lhotská M. (1988): Příspěvek k rozšíření synantropních druhů v Průhonickém parku a v Průhonicích. - Bohem. Centr. 17: 21-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 8929564

**6054b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 123. Kozojedy: obec  
nejbližší obec: Kozojedy, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°59'41.20"N, 14°48'47.60"E, ± 600m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1978-07  
náleze: Jindřich Houfek; Lubomír Hrouda; Jaroš  
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: 9140902

**6055a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 60. Kostelec nad Čer.lesy: ve městě (1988, 1998, 2002)  
nejbližší obec: Kostelec n. Čer.lesy, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°59'33.00"N, 14°51'30.00"E  
fytochorion: 64c. Černokostecký perm  
datum: 2002  
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.  
projekt: FLDOK  
ID: 8009800

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 6. Konojedy: remízek ca 0,8km VSV - 1,3km SV obce.  
nejbližší obec: Konojedy, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°57'13.00"N, 14°51'48.00"E  
fytochorion: 64c. Černokostecký perm  
datum: 1990  
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.  
projekt: FLDOK  
ID: 8007411

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 47. Oleška: pole (pšenice) do 0,5km JZ obce.  
nejbližší obec: Oleška, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°58'7.00"N, 14°54'21.00"E  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1990  
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.  
projekt: FLDOK  
ID: 8008933

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 55. Brník: v obci.  
nejbližší obec: Brník, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°59'3.00"N, 14°54'26.00"E  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1988  
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.  
projekt: FLDOK  
ID: 8009315

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 289. Brník: obec  
nejbližší obec: Brník, okres Praha-východ  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1978-07  
náleze: Antonín Pyšek  
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: 9145180

#### **6056a**

původní jméno: *Arctium minus*  
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 Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9146979

původní jméno: *Arctium minus*  
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 Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9146271

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Zásmuky-Hořejší rybník u Mlékovic-Mlékovice- rybník Stojespal u Nové Vsi - Nová Ves-rybník Utopenec- Svojšíce-Toušice-Vlčí Důl- obora v Zásmukách.  
datum: 1973-09-01  
náleze: Jaroš  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8585239

**6057c**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Kutná Hora, v údolí Bylanky na úpatí stráně lev. břehu pod Okolkovým [?] mlýnem dosti hojný  
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°56'19.93"N, 15°14'44.76"E, ± 1500m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1948-08-05  
náleze: Josef Vepřek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737175

**6057d**

původní jméno: *Lappa minor*  
lokalita: Kuttenberg [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: 1855  
náleze: Bedřich Veselský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733042

**6058a**

původní jméno: *Lappa maior* Gärtn.  
lokalita: Nové Dvory u Čáslavě v bažantnici Kačinské  
nejbližší obec: Nové Dvory, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°58'58.41"N, 15°20'12.01"E, ± 700m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1906-07  
náleze: J. Vilhelm  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733080

původní jméno: *Lappa minor* DC.  
lokalita: Kačín [= zámek Kačina]  
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°58'54.07"N, 15°20'45.69"E, ± 500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1855  
náleze: Josef Peyl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: cf.  
ID: 13733210

původní jméno: *Arctium minus*  
datum: 1972  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8585756

**6058b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Brambory v obci a na okraji lesa v obci  
souřadnice: 49°58'37.87"N, 15°28'19.49"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002-03-25  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12131771

#### 6059a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: D.20. Sovolusky a okolí (Zitko 1887, Hadač J. a E. 1969, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, Neuäusl 1975, 1976, Faltys 1984)  
nejbližší obec: Sovolusky, okres Pardubice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9071271

#### 6059b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Ď.7. Svojšice a okolí (Zitko 1887, Hadač J. 1933-39, V. Horák 1942, Hadač E. 1969, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, 1975)  
nejbližší obec: Svojšice, okres Příbram  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9071933

#### 6059c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: E.2. Bukovina: obec a rybník (Opiz, Hadač J. a E. 1970, Faltys 1981, 1982)  
nejbližší obec: Bukovina, okres Pardubice  
souřadnice: 49°56'53.04"N, 15°33'45.87"E, ± 300m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9072391

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: E.6. Březinka a okolí: (Neuhäusl 1952, Hadač J. a E. 1970, Neuhäuslovi R. a Z. 1971-73, Faltys 1982)  
nejbližší obec: Březinka, okres Chrudim  
souřadnice: 49°55'48.08"N, 15°33'59.40"E, ± 500m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9072618

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: E.4. Holotín (Hadač 1942, 1945, Koblre 1968, Faltys 1981, 1982)  
nejbližší obec: Holotín, okres Pardubice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9072469

#### 6059d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: F.13. Vyžice a okolí (Harant ap. Opiz 1815-1840), Zitko ap. Čelakovský 1887, 1888a, Zitko 1887. Neuhäuslovi R. a Z. 1972, Faltys 1982, 1983)  
nejbližší obec: Vyžice, okres Chrudim  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9073457

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: F.3. Licomělice (Zitko 1887, Neuhäusl 1951, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, 1973, Faltys 1982)  
nejbližší obec: Licomělice, okres Chrudim  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9073011

#### 6060d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 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  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys V. Botanický invent. průzkum CHPV Na skalách. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 6686833

#### 6061a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Tuněchody, prostor cihelny a hlinišť  
souřadnice: 49°58'31.77"N, 15°51'10.10"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1995-07-16  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1995): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11189514

#### 6062a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Uhersko, v obci  
souřadnice: 49°59'35.42"N, 16°1'7.92"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1995-10-10  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1995): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11191053

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Stradouň, v obci,  
souřadnice: 49°58'16.75"N, 16°3'51.91"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1978  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12137954

#### 6062b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Dobříkov, železniční zastávka,  
souřadnice: 49°59'45.11"N, 16°8'8.82"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12142202

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Zámrsrk, u trati mezi Zámrskem a Dobříkovem,  
souřadnice: 49°59'48.70"N, 16°7'32.14"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12145421

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Vysoké Mýto, střední a J část města,  
souřadnice: 49°57'13.17"N, 16°9'27.06"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12152408

#### 6062c

původní jméno: *Lappa bardana* Mönch  
lokality: Luže: lomy v Srbcích  
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'51.57"N, 16°3'28.97"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1881-07-21  
náleze: František Klapálek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733059

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Popovec, VKP Bětník, les a údolí potoka S a SZ od obce  
nejbližší obec: Sedlec u Vraclavi, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°56'45.36"N, 16°4'38.19"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2004-04-13  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 7044597

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Pěšice, v obci,  
souřadnice: 49°55'7.61"N, 16°4'10.83"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1980-09-17  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12148240

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Lozice, v obci,  
souřadnice: 49°54'59.02"N, 16°1'21.14"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12146464

#### 6062d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 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: 7045470



původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Vysoké Mýto, les Na vrchách u silnice k obci Domoradice,  
souřadnice: 49°56'57.88"N, 16°7'30.77"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1980-08-23  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12152945

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Pustina, v obci,  
souřadnice: 49°54'2.31"N, 16°6'16.08"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1980-09-17  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12153347

### 6063a

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Choceň v. Ústí n. Orl., při trati  
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'37.01"N, 16°13'23.01"E, ± 1000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1977-08-15  
náleze: Jan Reitmayer  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737149

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Dvořisko, železniční zastávka,  
souřadnice: 49°59'3.05"N, 16°11'31.70"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12154742

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Choceň, les JZ města,  
souřadnice: 49°59'42.17"N, 16°12'20.49"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12155729

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Choceň, les Chlum J města (kóta 354),  
souřadnice: 49°59'0.69"N, 16°13'20.54"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12157601

**6063b**

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: v příkopu ve vsi Vračovice u Chocně  
nejbližší obec: Vračovice-Orlov, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°57'9.35"N, 16°15'7.32"E, ± 300m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1941-08-05  
nálezc: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737128

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Svatý Jiří, rumišťe a louže na Z okraji obce,  
souřadnice: 49°58'16.05"N, 16°15'57.66"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1980-08-14  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12164750

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Brandýs nad Orlicí, u trati u pomníku Komenského,  
souřadnice: 49°59'52.04"N, 16°17'43.22"E  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 1980-08-16  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12162183

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Svatý Jiří, v obci,  
souřadnice: 49°58'17.83"N, 16°16'14.98"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12164551

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Džbánov u Litomyšle, v obci,  
souřadnice: 49°57'8.30"N, 16°18'30.44"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12166201

**6063c**

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: okolí Vys. Mýta: u zdi hostince u stanice Cerekvice n. L. - Hrušová  
nejbližší obec: Hrušová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°54'41.87"N, 16°11'48.99"E, ± 200m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1940-09-20  
nálezc: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737130

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Harta, při silnici u motorestu,  
souřadnice: 49°55'25.29"N, 16°11'10.91"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1979-09-14  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12167650

#### **6063d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Džbánov u Sloupnice, při silnici v osadě Džbánovec,  
souřadnice: 49°56'31.87"N, 16°19'18.81"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12172570

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Dolní Sloupnice, v obci,  
souřadnice: 49°55'36.52"N, 16°17'29.38"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12171640

#### **6064a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Dolní Libchavy, u přejezdu trati mezi Ústím a Libchavy,  
souřadnice: 49°59'20.35"N, 16°23'37.59"E  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12175015

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Ústí n.O., S část města,  
souřadnice: 49°58'44.20"N, 16°23'48.55"E  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12175950

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Kerhartice, v obci,  
souřadnice: 49°58'9.61"N, 16°22'7.06"E  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12176260

**6064c**

původní jméno: Lappa minor L.  
lokalita: in rudertis pagi Sloupnice  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°55'16.97"N, 16°20'22.13"E, ± 2000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1908-07-22  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733194

původní jméno: Lappa minor DC  
lokalita: in rudertis 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  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733192

původní jméno: Lappa minor DC  
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: 1905-08-20  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733193

původní jméno: Lappa minor  
lokalita: In incultis pagi Sloupnice  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°55'16.96"N, 16°20'22.13"E, ± 2000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1898-07-31  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733190

původní jméno: Lappa minor  
lokalita: In rudertis pagi Sloupnice  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°55'16.96"N, 16°20'22.13"E, ± 2000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1895-07  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733189

původní jméno: Lappa minor DC.  
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: 13733191

původní jméno: *Lappa minor* DC.var. *Tomentosa* m. *minor* x *tomentosa*?  
lokalita: in incultis ad Sloupnice  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°55'16.97"N, 16°20'22.13"E, ± 2000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1883-08  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733195

původní jméno: *Lappa minor* DC.  
lokalita: in incultis vici Sloupnice prope Litomysliam  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°55'16.97"N, 16°20'22.13"E, ± 2000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1883-08-25  
náleze: František Klapálek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733196

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Horní Sloupnice, v obci,  
souřadnice: 49°55'18.52"N, 16°20'9.36"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12172879

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Horní Sloupnice, při silnici v lese mezi Řetovou a Sloupnicí,  
souřadnice: 49°56'17.31"N, 16°21'17.65"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12179123

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Řetůvka, les na vrcholu Vilámovského kopce JJZ obce,  
souřadnice: 49°56'42.45"N, 16°20'32.78"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12179809

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Horní Sloupnice, V část obce,  
souřadnice: 49°55'16.25"N, 16°20'25.74"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12179328

**6065b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Výprachtice, obec  
souřadnice: 49°58'54.46"N, 16°39'41.06"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1981-10-23  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11201969

**6065c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 14. Rudoltice, S část obce  
nejbližší obec: Rudoltice, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9025388

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Rudoltice, obec  
souřadnice: 49°54'6.40"N, 16°33'52.07"E  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1983-06-10  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11202566

**6065d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 53. Lanškroun: centrum  
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9025511

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 158. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: uličky v SZ části města  
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1970-07-04  
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: 9035004

**6067b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: podél červeně značené polní cesty od okraje obce k V úpatí vrchu Háj  
nejbližší obec: Šumperk-Temenice  
nadmořská výška: 380-400 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-05  
náleze: J. Kirschner  
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8790210

**6068a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hraběšice\_510189  
nejbližší obec: Hraběšice, okres Šumperk  
souřadnice: 49°58'39.47"N, 17°4'42.89"E, ± 153m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2006-09-17  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0051. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5095715

**6069c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 299. Tvrdkov: u silnice mezi obcí a Horním Městem  
nejbližší obec: Tvrdkov, okres Bruntál  
souřadnice: 49°54'11.00"N, 17°11'42.00"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: 9469682

**6070b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 6. Bruntál, rumiště, pusté plochy a plochy po demolicích  
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: 8707375

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 8707557

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9467601

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: 244c./Š/ Bruntál: střední a J část města (mezi zámek a vodní nádrží asi 0,8 km J zámku)

nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál

souřadnice: 49°59'7.00"N, 17°27'45.00"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: 9467905

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: 244e./Sá/ Bruntál: JJZ okraj města (vilová čtvrť)

nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál

souřadnice: 49°58'50.00"N, 17°27'17.00"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: 9467950

#### 6070d

původní jméno: *Arctium minus*

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

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: 9468626

#### 6071b

původní jméno: *Arctium minus*

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

nálezce: 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: 9470486

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: 317./Se 83/ 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: 1983-10-06

nálezce: 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: 9470431



**6071c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: PP Razovské tufity  
nejbližší obec: Razová, okres Bruntál  
souřadnice: 49°54'51.21"N, 17°31'19.94"E, ± 9999m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2001  
náleze: Leo Bureš  
pramen: Bureš Leoš. Přírodní památka Razovské tufity: botanická inventarizace. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6293111

**6072a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 134. /Se/ Velké Heraldice: intravilán obce  
nejbližší obec: Velké Heraldice, okres Opava  
souřadnice: 49°58'36.00"N, 17°43'38.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1983-08-23  
náleze: Marie Sedláčková  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9462612

**6072d**

původní jméno: *Lappa minor*  
lokalita: Stěbořice  
nejbližší obec: Stěbořice, okres Opava  
souřadnice: 49°56'13.50"N, 17°48'19.69"E, ± 2000m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1914-08-13  
náleze: Tomáš Svěrák  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu  
ID: 13733203

**6073b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Pusté Jakartice: v lemech polních cest 1 km severozápadně od Pustých Jakartic - 3 ex.  
nejbližší obec: Oldříšov, okres Opava  
souřadnice: 49°58'35.50"N, 17°56'22.30"E  
nadmořská výška: 289 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2015-07-18  
náleze: David Hlisnikovský  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13777181

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
náleze: David Hlisnikovský  
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10166803

**6073c**

původní jméno: *Arctium minus* agg.  
lokality: Opava: na nádvoří závodu Moravolen, dosti vzácně  
nejbližší obec: Opava, okres Opava  
souřadnice: 49°56'50.76"N, 17°53'12.35"E, ± 200m  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1979-07-18  
náleze: Věra Čulíková  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733102

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokality: Opava: in cavaedio fabrica Lenas dictam  
nejbližší obec: Opava, okres Opava  
souřadnice: 49°56'50.76"N, 17°53'12.35"E, ± 200m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1979-07-18  
náleze: Emanuel Opravil  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733108

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokality: Opava: Komárovská ulice, rumišťe za n.p. Papcel  
nejbližší obec: Opava, okres Opava  
souřadnice: 49°56'15.03"N, 17°54'50.05"E, ± 200m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1977-07-29  
náleze: Věra Čulíková  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733101

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokality: Opava: ruderální porosty na Komárovské ulici  
nejbližší obec: Opava, okres Opava  
souřadnice: 49°56'15.03"N, 17°54'50.05"E, ± 200m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1977-07-29  
náleze: Emanuel Opravil  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733106

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokality: Opava: v proluce na Masařské ulici  
nejbližší obec: Opava, okres Opava  
souřadnice: 49°56'17.61"N, 17°54'17.14"E, ± 100m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1977-08-30  
náleze: Emanuel Opravil  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733107

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokality: Opava: ruderální porosty na Komárovské ulici  
nejbližší obec: Opava, okres Opava  
souřadnice: 49°56'15.03"N, 17°54'50.05"E, ± 200m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1977-07-29  
náleze: Emanuel Opravil  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733109

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Opava: in ruderalis (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: 1972-06-30  
nálezce: Josef Duda  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733103

původní jméno: *Arctium lappa* L.  
lokalita: Opava: in ruderalis (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: 13733104

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Opava: in via Dolní schody  
nejbližší obec: Opava, okres Opava  
souřadnice: 49°55'52.82"N, 17°54'44.46"E, ± 50m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1971-08-27  
nálezce: Josef Duda  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733105

#### **6074b**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: trať Chuchelná - Bolatice  
nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava  
souřadnice: 49°58'20.42"N, 18°5'51.99"E, ± 1500m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1950-08-25  
nálezce: Antonín Švacha  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732999

#### **6075c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 15. Hlučín (6075c): pískovna se skládkou komun.odpadu a zeminy u V okraje města, po L straně silnice Hlučín-Ludgeřovice (přes Cihelnu), 1ha.  
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava  
souřadnice: 49°54'1.10"N, 18°13'7.06"E, ± 100m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 8312290

**6076c**

původní jméno: *Arctium minus* Schik  
lokalita: Feuerwehrdepot in Schonichel [Šunychl] in Neu-Odeeberg [Bohumín]  
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná  
souřadnice: 49°55'20.09"N, 18°21'34.74"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1933-07  
náleze: Oswald Schmeja  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732908

**6141c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 877. Lučina: podél silnice JV k Lužnímu potoku  
nejbližší obec: Lučina, okres Tachov  
souřadnice: 49°48'0.70"N, 12°34'16.40"E, ± 500m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1966  
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: 9220883

**6142a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Planá u Mariánských Lázní  
souřadnice: 49°52'5.00"N, 12°44'14.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
náleze: K. Martínek  
pramen: Martínek K. (1978): Synantropní vegetace Plané u Mariánských Lázní a blízkého okolí. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 26: 1-81.  
projekt: ČNFD  
ID: 2486009

**6142b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Území V od Plané u M. L (celý kvadrant)  
datum: 1974  
náleze: Karel Prach  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8590003

**6143b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Konstantinovy Lázně, Bílý mlýn - Gutštejn  
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1987-07  
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: 8895662

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Konstantinovy Lázně - město  
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov  
souřadnice: 49°52'54.60"N, 12°58'40.70"E, ± 700m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1987-07  
nálezce: 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: 8895516

#### 6143c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Vlčí hora, demolice u bývalé ovčárny  
souřadnice: 49°48'40.00"N, 12°51'20.00"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1967-08-16  
nálezce: P. Nový  
pramen: Nový P. (1968): Vegetační poměry v údolí řeky Mže mezi Tachovem a Stříbrem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2140323

#### 6144b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 549. Únešov: u rybníka v obci  
nejbližší obec: Únešov  
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.49  
ID: 9194964

#### 6145b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Nekmíř: PR Bažantnice: mimo vegetační snímky byly v území nalezeny ještě nasled.druhy  
nejbližší obec: Nekmíř, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°51'50.00"N, 13°15'26.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Nekmíře. - Erica 10: 45-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 7943775

#### 6146a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /1/ VEB Lachema Brno, Julius Fučík-Werk in Kaznějov 166. (In den Saisonen 1974, 1975 und 1976)  
nejbližší obec: Kaznějov, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'13.00"N, 13°22'18.00"E  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
pramen: Pyšek A. (1979): Zur Vegetation der chemischen Betriebe des Bezirks Westböhmen. - Preslia 51: 363-373.  
projekt: FLDOK  
ID: 7925875

**6147b**

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
náleze: E. Hadač  
pramen: Hadač E. (1998): Příspěvek ke květeně Vejvanova na Rokycansku. - *Calluna* 3: 6-7.  
projekt: FLDOK  
ID: 7952798

**6148d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 143. Kařez: podél silnice východně od nádraží Zbiroh  
nejbližší obec: Kařez, okres Rokycany  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-08  
náleze: M. Král  
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – *Zprávy České botanické společnosti* 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]  
projekt: FK ČBS  
ID: 8834834

**6149a**

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
náleze: 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: 8415090

**6149b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 21) Libomyšl, pole při železnici na Lochovice ca 0,5 km od zastávky ČSD  
nejbližší obec: Libomyšl, okres Beroun  
nadmořská výška: 280-300 m  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 1985-06-05  
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: 8896794

**6149c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 470. Mrtník: intravilán  
nejbližší obec: Mrtník, okres Beroun  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 2003-07-10  
náleze: 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: 8834841

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 422. Cerhovice: intravilán  
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 2003-07-11  
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: 8834836

#### 6149d

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Hořovice: Felbabka, les podél silnice na východním okraji obce  
nejbližší obec: Felbabka, okres Beroun  
souřadnice: 49°48'42.24"N, 13°56'57.97"E, ± 500m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1995-08-11  
nálezc: Jiří Danihelka  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732965

#### 6150a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Neumětely, obec  
datum: 1979-08-15  
nálezc: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8591767

#### 6150b

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
nálezc: 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: 8413550

#### 6150c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Radouš, úsek silnice a žel. náspu k obci Bezdědice, včetně Radouše  
datum: 1979-08-15  
nálezc: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8593672

#### 6150d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Malý Chlumeč: JV část obce  
datum: 1979-08-15  
nálezc: Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8593971

#### 6151a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Kytín: v obci  
nejbližší obec: Kytín, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°51'2.00"N, 14°13'5.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430-440 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-08-20  
nálezc: Rudolf Hlaváček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13784805

#### 6151b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Čísovice: od Z okraje obce k žel. zast. na SZ okr. obce  
datum: 1979-08-14  
nálezc: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8596098

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Mníšek - obce a rybníky Z obce (exkurse vedená dr. V. Skalickým)  
datum: 1976-09-20  
nálezc: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8595560

#### 6151c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Voznice: úsek nové silnice mezi obcí a místem 1 km JJZ od Malé Sv. Hory  
datum: 1979-08-14  
nálezc: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8597264

#### 6151d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Nová Ves p. Pleší - v obci  
souřadnice: 49°49'55.60"N, 14°16'30.30"E, ± 700m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1979-08-14  
nálezc: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8597368

#### 6153a

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Kamený Újezdec: v obci  
nejbližší obec: Kamenný Přívoz, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°51'27.21"N, 14°31'6.35"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1969-08-13  
nálezc: Marie Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733013



původní jméno: *Arctium minnus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Posázaví, rumiště za sanatoriem 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: 13733034

#### 6154a

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Čerčany: okraj silnice u nádražního vodojemu, hojně  
nejbližší obec: Čerčany, okres Benešov  
souřadnice: 49°51'4.05"N, 14°42'3.97"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1953-08-06  
nálezce: Miloš Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737151

#### 6154c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 567. Soběhrdy: obec  
nejbližší obec: Soběhrdy, okres Benešov  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1978-07  
nálezce: Karel Kubát  
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: 9153000

#### 6155a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 547. Sázava: okraje silnice a přilehlé okraje smíšených lesů mezi městem Sázava a obcí Dojetřice  
nejbližší obec: Sázava, okres Benešov  
nadmořská výška: 300-400 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1978-07  
nálezce: Václav Zelený  
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: 9152453

#### 6155b

původní jméno: *Lappa minor*  
lokalita: Mezi Sázavou n./S a Radvanicemi  
nejbližší obec: Úžice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°52'48.51"N, 14°55'33.53"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1939  
nálezce: Emerich Güttler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733246

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 372. Nechyba: v obci  
nejbližší obec: Nechyba  
nadmořská výška: 350-390 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1978-07  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9148366

#### 6157c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Zbraslavice; Zbraslavice: zrustlý, utilitárně přestavěný hrad na ostrožně při západním okraji obce,  
souřadnice: 49°48'44.06"N, 15°10'49.03"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2009-09-28  
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: 12006052

#### 6158a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Štrampouch, Jánský potok  
datum: 1982-08-23  
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8598784

#### 6158b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /1/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6158/b - území JZ od obce Žleby.  
nejbližší obec: Žleby, okres Kutná Hora  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7965989

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Bratčice, potok pod výtokem z rybníka v obci  
souřadnice: 49°51'8.20"N, 15°25'42.21"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1988-09-28  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 10310881

#### 6158c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /2/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6158/c - území SV od obce Zbýšov.  
nejbližší obec: Zbýšov, okres Kutná Hora  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7966271

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Přibyslavice, v obci u rybníka  
souřadnice: 49°50'33.28"N, 15°24'24.37"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1988-09-28  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 10311209

#### 6158d

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Golčův Jeníkov: podél železniční trati 0,1-1 km SSZ-SZ od města, travnatý násep trati a okraj pole  
nejbližší obec: Golčův Jeníkov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°49'13.00"N, 15°28'0.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1997-07-03  
nálezc: Ivan Růžička  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732972

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /3/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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: 7966543

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 41 Golčův Jeníkov, násyp podél žel. trati směrem k J cípu lesa V slatině, 0,1-1 km Z od žel. zastávky Golčův Jeníkov-město,  
365-370 m, 3. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička  
souřadnice: 49°49'14.00"N, 15°27'36.00"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
nálezc: 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: 9624659

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Golčův Jeníkov, město  
souřadnice: 49°48'59.09"N, 15°28'32.06"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1988-08-12  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 10313986

#### 6159a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /4/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6159/a - území JV od obce Ronov nad Doubravou.  
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7966837

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Mladotice, rybník Farářek, VKP  
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'27.80"N, 15°32'38.67"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2003-04-16  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 7051256

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Třemošnice, les u myslivny Z obce  
souřadnice: 49°51'54.16"N, 15°34'6.71"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1988-10-12  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 10314792

#### **6159b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Seč, obec a při silnici ke Žďárci  
souřadnice: 49°51'3.54"N, 15°39'19.20"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1982-08-16  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 10320865

#### **6159c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Pařížov: okraj polní cesty asi 330 m SV od kostela  
nejbližší obec: Pařížov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'13.73"N, 15°34'11.40"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2019-07-10  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13794663

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /5/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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: 7967111

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Červenice; Vrtěšice: zaniklý hrad Červenice na lesnatém ostrohu nad meandrem potoka Váhanka V od obce,  
souřadnice: 49°48'43.16"N, 15°30'43.01"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2009-09-30  
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: úbočí  
ID: 12006206

#### 6159d

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 7967379

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Seč, v obci  
souřadnice: 49°50'57.00"N, 15°39'23.55"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1982-08-16  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 10321533

#### 6160a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Seč, příkopy u silnice SV od Seče  
souřadnice: 49°51'16.84"N, 15°40'56.51"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1989-10-18  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1989): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 10322135

#### 6160b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Slatiňany, jižně, okolí borového lesíka V silnice J Kunčí  
souřadnice: 49°53'53.48"N, 15°49'41.87"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1983-08-13  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1983): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 10322419

#### 6160c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Bojanov, u Chrudimky JV obce  
souřadnice: 49°50'17.69"N, 15°42'25.67"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1989-10-18  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1989): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 10323773

#### 6160d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Horní Bradlo, při silnici V obce  
souřadnice: 49°48'5.77"N, 15°45'37.09"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1985-09-27  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1985): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 10324638

**6161a**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Skuteč: ve zřícenině hradu Žumberka  
nejbližší obec: Žumberk, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'16.99"N, 15°51'24.31"E, ± 50m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1940-08-12  
náleze: Miroslav Pulchart  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733287

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Skuteč: ve zřícenině hradu Žumberka  
nejbližší obec: Žumberk, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'16.99"N, 15°51'24.31"E, ± 50m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1940-08-12  
náleze: Miroslav Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733288

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Žumberk; Žumberk: stejnojmenná zřícenina hradu na ostrohu nad potokem Ležák při západním okraji obce,  
souřadnice: 49°52'17.72"N, 15°51'23.36"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2005  
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: 11991281

**6161b**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Horka u Chr.-Mezihoří - v křoví na okraji lesa SZ od osady  
nejbližší obec: Horka, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'38.92"N, 15°55'17.38"E, ± 300m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1968-07-17  
náleze: B. Cibulková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737154

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Chrast u Chrudimi: rumiště u zámeč. parku  
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'58.64"N, 15°56'22.57"E, ± 150m  
nadmořská výška: 235 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-08-03  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737138

původní jméno: Lappa minor DC  
lokalita: na břehu potoka "Žejbro", Podskala u 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: 1967-08-03  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na schedě poznámka: Také Bělá u Lúže na návsi  
ID: 13737141

původní jméno: Arctium minus (Hill) Bernh.  
lokalita: Chrast u Chrudimi: rumiště u zámeč. parku  
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'58.64"N, 15°56'22.57"E, ± 150m  
nadmořská výška: 235 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-08-03  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737144

původní jméno: Arctium minus  
lokalita: Přebýlov, okolí kaple sv. Anny  
nejbližší obec: Štěpánov u Skutče, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'17.76"N, 15°59'28.13"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1990-07-13  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Jan Kirschner. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7080677

#### **6161c**

původní jméno: Arctium minus  
lokalita: Dolní Holetín\_9580156  
nejbližší obec: Dolní Holetín, okres Chrudim  
souřadnice: 49°48'13.72"N, 15°54'25.63"E, ± 37m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2008-10-31  
náleze: Jan Horník  
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5990848

původní jméno: Arctium minus  
lokalita: Včelákov, obec  
nejbližší obec: Včelákov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'4.23"N, 15°53'1.97"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990-07-08  
náleze: V. Skalický  
pramen: V. Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7078714

**6161d**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Skuteč: v příkopu silnice ve Žďárci jižně od Skutče  
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'35.67"N, 15°59'16.35"E, ± 500m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1940-07-20  
nálezce: Miroslav Pulchart  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733181

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Skuteč: v příkopu silnice ve Žďárci jižně od Skutče  
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'35.67"N, 15°59'16.35"E, ± 500m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1940-07-20  
nálezce: Miroslav Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733184

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Skuteč: v Husově ulici u nádraží Skuteč-město  
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'19.05"N, 15°59'41.04"E, ± 100m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1939-07-26  
nálezce: Miroslav Pulchart  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733180

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Skuteč: v Husově ulici u nádraží Skuteč-město  
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'19.05"N, 15°59'41.04"E, ± 100m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1939-07-26  
nálezce: Miroslav Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733183

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Skuteč: v Husově ulici u nádraží Skuteč-město  
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'19.05"N, 15°59'41.04"E, ± 100m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1939-07-26  
nálezce: Miroslav Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733185



původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9932689

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Prosetín, S část obce  
nejbližší obec: Prosetín u Hlinska, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'4.15"N, 15°57'29.26"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1990-07-08  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7079046

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Kvasín, obec  
nejbližší obec: Kvasín, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'34.51"N, 15°55'57.33"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1990-07-08  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7079951

#### 6162a

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Skutečsko, u plotů v Brdu  
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim  
souřadnice: 49°51'46.51"N, 16°3'49.49"E, ± 200m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1941-07-24  
náleze: Miroslav Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733060

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Bělá u Lúže: na návsi  
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'35.42"N, 16°0'2.38"E, ± 300m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1967-08-03  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737145

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Košumberk; Luže-Košumberk: zříceniny hradu při JZ okraji obce u arboreta  
souřadnice: 49°53'2.74"N, 16°2'4.05"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2006-10-11  
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: 12013387

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Lhota u Skutče, stráž do údolí Krounky V obce  
souřadnice: 49°51'14.98"N, 16°2'27.58"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1970  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1970): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11137476

#### 6162b

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Skutečsko, u zdí v Nových Hradech  
nejbližší obec: Nové Hradky, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°51'4.87"N, 16°8'43.16"E, ± 500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1941-07-26  
náleze: Miroslav Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733082

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Pustina, obec  
souřadnice: 49°53'51.36"N, 16°6'20.85"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1980-09-17  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1980): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11139033

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Podhořany, při silnici k obci Rybníček,  
souřadnice: 49°51'47.01"N, 16°8'11.45"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12190144

#### 6162c

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Skutečsko, u plotů v Miřetíně  
nejbližší obec: Proseč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°48'24.48"N, 16°3'7.93"E, ± 200m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1942-07-21  
náleze: Miroslav Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733149

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Skuteč: v příkopu na křižovatce u Rychmburka [Předhradí]  
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'3.06"N, 16°2'27.90"E, ± 500m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1940-07-25  
náleze: Miroslav Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733152

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Skuteč: v příkopu na křižovatce u Rychmburka  
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'3.06"N, 16°2'27.90"E, ± 500m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1940-07-25  
náleze: Miroslav Pulchart  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733182

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Česká Rybná, východní část obce  
souřadnice: 49°48'1.85"N, 16°4'23.56"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1981-08-01  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11139315

#### 6162d

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Skutečsko, u Haberské pily v údolí Novohradky mezi Dolany a Novými Hrady  
nejbližší obec: Leština, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°50'55.23"N, 16°6'45.53"E, ± 200m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1941-08-19  
náleze: Miroslav Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733048

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: In via silvae "Na přílohách" apud vicum N. Hrady prope opp. Vys. Mýto  
nejbližší obec: Zderaz, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'32.59"N, 16°6'51.95"E, ± 300m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1941-09-28  
náleze: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737153

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: PR Maštale, při silnici mezi Borem u Skutče a lesem směrem k Novým Hradům  
nejbližší obec: Bor u Skutče, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'53.50"N, 16°8'0.18"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2007-10-01  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6635429

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Budislav, Nový rybník J obce  
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy  
souřadnice: 49°48'5.76"N, 16°9'36.42"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2001-08-14  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6997441

### 6163a

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: apud viam in vico Bučina prope opp. Vys. Mýto  
nejbližší obec: Bučina, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°53'48.75"N, 16°11'34.21"E, ± 300m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1938-09-28  
náleze: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737134

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: apud viam publicam in vico Bučina  
nejbližší obec: Bučina, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°53'48.75"N, 16°11'34.21"E, ± 300m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1938-09-28  
náleze: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737135

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Chotovice, v obci,  
souřadnice: 49°51'4.83"N, 16°10'19.04"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12190533

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Makov, v obci,  
souřadnice: 49°51'18.46"N, 16°11'30.50"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12190859

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Újezdec, v obci,  
souřadnice: 49°52'45.69"N, 16°12'27.55"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12192516

### 6163b

původní jméno: *Lappa minor* DC  
lokalita: V Litomyšli u Loučné: na Valech  
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy  
souřadnice: 49°52'13.99"N, 16°18'34.67"E, ± 300m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1908-07-12  
náleze: Josef Obdržálek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733054

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Litomyšl, podél Desinky JV kóty 313 u silničního můstku,  
souřadnice: 49°52'18.75"N, 16°17'5.65"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12198020

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Litomyšl, město,  
souřadnice: 49°52'16.04"N, 16°18'46.56"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12199450

#### **6164a**

původní jméno: *Lappa minor*  
lokalita: Strakov pr. Litomyšl  
nejbližší obec: Strakov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°51'59.42"N, 16°22'0.51"E, ± 1000m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1900-07-20  
náleze: coll.?  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737165

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Litomyšl, při silnici k Janovu,  
souřadnice: 49°51'33.91"N, 16°20'56.09"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12203427

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Němčice, svahy v údolí potoka J obce,  
souřadnice: 49°53'9.67"N, 16°20'39.10"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12201480

#### **6164b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 70. Českotřebovský úval: Třebovice v Čechách: žel. stanice  
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°51'30.00"N, 16°29'50.30"E, ± 300m  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1970-07-06  
náleze: 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: 9033085

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Česká Třebová, okraj lesa a louky Z hostince Hory Z města,  
souřadnice: 49°53'44.12"N, 16°25'0.70"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1978  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12202247

#### 6165a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Třebovice, při trati V nádraží  
souřadnice: 49°51'27.62"N, 16°30'36.41"E  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 1989-09-12  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11145173

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Rudoltice, obec  
souřadnice: 49°53'39.77"N, 16°34'34.80"E  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1983-08-10  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11143887

#### 6165c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 252. Trpík  
nejbližší obec: Trpík, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1992  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9026576

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Trpík, obec  
souřadnice: 49°50'57.62"N, 16°34'12.42"E  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1982  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11144771

#### 6165d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 320. Radišov  
nejbližší obec: Radišov, okres Svitavy  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1992  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9027058

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 224. Lanškroutská kotlina: Mladějov: intravilán obce

nejbližší obec: Mladějov, okres Svitavy

souřadnice: 49°49'21.39"N, 16°35'27.85"E, ± 500m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1970-07-08

nálezce: 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: 9037398

#### 6166a

původní jméno: *Arctium nemorosum*

lokality: Richters Lehne bei Ludigsdorf [Krasíkov]

nejbližší obec: Krasíkov, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°51'26.07"N, 16°41'59.37"E, ± 500m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1898

nálezce: Johann Hruby

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733032

#### 6166b

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Území Zábřežské vrchoviny. Zábřeh, Hněvkov - Lupéné. Údolí Moravské Sázavy vč. ostřicových luk u Hněvkova.

datum: 1977

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8600333

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Hoštejn, údolí Moravské Sázavy při silnici k obci

souřadnice: 49°52'6.53"N, 16°45'15.54"E

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1987-07-30

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11149697

#### 6166c

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 415. Koruna

nejbližší obec: Koruna, okres Svitavy

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1992

pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.

projekt: FLDOK

ID: 9028232

#### 6169a

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 303. Ruda: Z a S úbočí a vrcholové partie Křížového vrchu (589 m) Z obce

nejbližší obec: Ruda, okres Olomouc

souřadnice: 49°51'48.00"N, 17°10'7.00"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 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: 9469995

**6170a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Ryžoviště-rybník  
nejbližší obec: Ryžoviště, okres Bruntál  
souřadnice: 49°52'7.53"N, 17°21'13.67"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2006  
náleze: Leo Bureš; Zuzana Burešová  
pramen: RNDr. Leo Bureš, Mgr. Zuzana Burešová. Ryžoviště-Bělidlo: biologické hodnocení-botanická část. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 7017150

**6171a**

původní jméno: *Arctium*  
lokality: Majůvka: SV okraj obce  
nejbližší obec: Bílčice, okres Bruntál  
souřadnice: 49°51'23.83"N, 17°33'31.78"E, ± 300m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1987-08-12  
náleze: Bohumil Trávníček  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732898

původní jméno: *Arctium*  
lokality: Nízk. Jeseník - Majůvka (u Dvorců): SV okraj obce  
nejbližší obec: Bílčice, okres Bruntál  
souřadnice: 49°51'23.63"N, 17°33'31.82"E, ± 500m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1987-08-12  
náleze: Bohumil Trávníček  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732899

**6172b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 154. Melč: intravilán obce  
nejbližší obec: Melč, okres Opava  
souřadnice: 49°51'1.00"N, 17°45'40.00"E  
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: 9463906

**6174d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 6. Vřesina: okraje lesa a poloruderální vegetace při žlutě značené cestě 0-0,8 km západně až západoseverozápadně od osady Mexiko, jihojihozápadně až jižně od obce, asi 290-330 m n. m., Trávníček  
souřadnice: 49°48'27.00"N, 18°6'55.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
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: 9594755



### 6175b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Tab.3.sním.13. Ostrava: v městské části Heřmanice, nitrofilní společen. převážně víceletých druhů z okruhu třídy Galio-Urticetea.  
nejbližší obec: Ostrava-Heřmanice, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°51'33.00"N, 18°19'34.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1985  
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.  
projekt: FLDOK  
ID: 8069925

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Černý příkop(potok)  
nejbližší obec: Přívoz, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°51'25.91"N, 18°15'24.29"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2007  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Mgr. Stanislav Mudra, Mgr. Martin Kočí PhD. PB hráz Černý příkop(potok), Ostrava-Přívoz biologické hodnocení. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 7058622

### 6175c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Mariánské Hory: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°50'52"N, 18°15'34"E (křížení s R56) po 49°49'31"N, 18°12'43"E (Ostrava-Svinov). V polích 6175cbc, 6175cbd, 6175cbb, 6175daa.  
nejbližší obec: Mariánské Hory, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°50'33.00"N, 18°14'56.00"E, ± 900m  
nadmořská výška: 207 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2013  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Ferroviatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: cf.  
ID: 10158618

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Svinov: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°49'30"N, 18°12'43"E (rozběh tratí na Třebovice a Mariánské Hory) až po 49°47'41"N, 18°11'52"E (rozběh tratí na Polanku a Vítkovice). V polích 6175ccb, ccd, cda.  
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°49'9.00"N, 18°12'33.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 215 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2013  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Ferroviatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10160032

původní jméno: *Lappa minor*  
lokalita: /4/ Mlýnský rybník, patří do skupiny rybníků u Ostravy-Svinova ležících při trati Ostrava-Přerov  
nejbližší obec: Ostrava-Svinov  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1950-07  
pramen: Slavoňovský F. (1951): Vegetační poměry rybníků paskovských a svinovských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 12: 33-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 8718804

**6175d**

původní jméno: *Arctium lappa* L.  
lokalita: Sl.O. [Slezská Ostrava] - Zárubek: Štěpánův sad  
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°49'21.00"N, 18°18'28.00"E, ± 100m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1968-07-16  
náleze: Zdeněk Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736899

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Slezská Ostrava: halda Dolu Trojice  
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°50'6.91"N, 18°18'20.49"E, ± 200m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1968-08-18  
náleze: Zdeněk Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736918

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Slezská Ostrava - Zárubek: Štěpánův sad  
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°49'21.00"N, 18°18'28.00"E, ± 100m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1968-07-20  
náleze: Zdeněk Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736919

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Sl. Ostrava: halda Dolu Petr Bezruč  
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°50'26.28"N, 18°18'48.40"E, ± 300m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1968-07-26  
náleze: Zdeněk Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736921

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Vítkovice, Vítkovické železářny KG  
nejbližší obec: Vítkovice, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°48'57.30"N, 18°16'49.70"E, ± 1000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1959  
pramen: Kilián Z. & Krkavec F. (1961): Floristický obraz rumišť na Ostravsku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 255-264.  
projekt: FLDOK  
ID: 8706899

**6176c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Ostrava, Michálkovice  
souřadnice: 49°50'17.00"N, 18°21'0.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1984-07-23  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1343823

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Ostrava, Radvanice  
souřadnice: 49°48'50.00"N, 18°20'36.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1984-07-23  
nálezcce: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1342436

#### 6242c

původní jméno: *Lappa minor*  
lokalita: /1/ V okolí Labuti na otevřených výslunných místech v lese, podle úvozů a na mezích, na lukách /JV od Tachova  
nejbližší obec: Labuť u Tachova  
fytochorion: 26. Český les  
pramen: Deyl M. (1953): Vegetační poměry v okolí Labuti u Tachova. - Čas. Nár. Mus., sect. natur. 122: 57-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8763890

#### 6243a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: k0227\_114314\_94\_X7  
nejbližší obec: Svojšínský, okres Tachov  
souřadnice: 49°46'22.37"N, 12°54'4.61"E, ± 178m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezcce: Petr Mudra  
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3620848

#### 6244a

původní jméno: *Arctium minus* (L.) Bernh.  
lokalita: Stříbro: rumišťe u silnice při vjezdu do města  
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov  
souřadnice: 49°45'1.37"N, 13°0'5.58"E, ± 200m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1975-08-13  
nálezcce: M. Šandová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733208

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: PP Petrské údolí  
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov  
souřadnice: 49°46'25.69"N, 13°0'54.69"E, ± 262m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1976  
nálezcce: Jaroslava Nesvadbová  
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. SPR Petrské údolí - inventarizace z r. 1976-78. 1978.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1976 - 31.12.1978  
ID: 6679017

#### 6244b

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Hracholusky: na pravém břehu přehrady  
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°47'42.57"N, 13°6'2.76"E, ± 5000m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1973-07-29  
nálezcce: Antonín Pyšek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733133

**6244d**

lokalita: Kbelany, podél cesty mezi poli od žel. zast. Přehýšov až po jižní okraj obce, 800 m dlouhý úsek  
nejbližší obec: Kbelany, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°43'36.58"N, 13°7'29.11"E  
nadmořská výška: 380-405 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2016-05-28  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13216469

**6245a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Plešnice - okr. Plzeň-sever, u silnice v JZ části obce  
souřadnice: 49°46'18.00"N, 13°10'31.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 387 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1981-07-29  
náleze: M. Šandová  
pramen: Šandová M. (1981): *Lamio-Conietum Oberd.* 1957 - nepřilíh hojně ruderální společenstvo v západních Čechách. - Zprav. Západočes. Poboč. ČSBS, Plzeň, 1981/2: 10-11.  
projekt: ČNFD  
ID: 2465225

**6245b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 66. Malesice: (floristický výzkum), polní cesta vedoucí po hranici katastru, odbočující ze silnice Malesice-Chotíkov, SZ směrem k lesíku (kóta 433), ca 1,8km SSV od obce, (20.5.2003), (6245bb)  
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°46'50.00"N, 13°19'19.00"E  
nadmořská výška: 370-390 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2005-06-20  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): *Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město)*. - Erica 13: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 7947370

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 36. Malesice: (floristický výzkum), plášťové a lemové, event.příkopové porosty v okolí silnice k Dolnímu Vlkyši, 1,2km SSZ od obce, (6245ba)  
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'48.00"N, 13°17'21.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-05-14  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): *Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město)*. - Erica 13: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 7946774

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: RADČICE, Družstevníků, opuštěná zahrada u druhého domu č. 5 od Mini hotelu  
souřadnice: 49°45'38.00"N, 13°19'26.00"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1998-10-10  
náleze: Z. Chocholoušková  
projekt: ČNFD  
ID: 2950565

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: KŘIMICE, Zámecká ul., plocha u silnice  
souřadnice: 49°45'42.00"N, 13°18'33.00"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1998-10-10  
nálezcce: Z. Chocholoušková  
projekt: ČNFD  
ID: 2950613

#### 6245c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Nýřany: soupis recentních cévnatých rostlin v místě odvalu bývalého dolu Krimich 1 v Nýřanech.  
nejbližší obec: Nýřany, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°43'6.00"N, 13°12'36.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2009-11-17  
nálezcce: J. Bureš; et al.  
pramen: Bureš J. (2010): Za recentní a karbonickou flórou do okolí Nýřan. - *Calluna* 15: 5-6.  
projekt: FLDOK  
ID: 8348149

#### 6245d

původní jméno: *Arctium x mixtum* (Simk.) Nym.  
lokalita: Skvrňany: staveniště  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°44'32.89"N, 13°19'36.60"E, ± 1000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1972-08-29  
nálezcce: Antonín Pyšek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733130

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 3. Lhota: lesní porosty při lesní cestě vedoucí při hranici katastru k Z, ca 1,5km SZ od obce, (6345dd).  
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°42'4.00"N, 13°18'26.00"E  
nadmořská výška: 340 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: 7944761

#### 6246a

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Plzeň-Bolevec: kraj silnice u Třemošenského rybníka, ojed.  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'13.79"N, 13°23'3.12"E, ± 200m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1980-08-05  
nálezcce: J. Kadlecová; Jaromír Sofron  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733121

původní jméno: *Arctium minus* Hill.  
lokalita: Račice [Plzeň-Radčice]: na rumišti podle potůčku tekoucím z Račického údolí ve společnosti blínu  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'9.53"N, 13°20'1.71"E, ± 2000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1935-10-03  
nálezcce: Antonín Sobota  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733131

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: BÍLÁ HORA, Zručská cesta, deponie materiálu u zahrádek  
souřadnice: 49°46'27.00"N, 13°24'40.00"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1998-09-26  
nálezcce: Z. Chocholoušková  
projekt: ČNFD  
ID: 2950134

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Vnitřní město, břeh Mže u Štruncových sadů  
souřadnice: 49°45'5.00"N, 13°23'3.00"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1998-10-21  
nálezcce: Z. Chocholoušková  
projekt: ČNFD  
ID: 2948735

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Plzeň- bělohorská skládka, J část  
souřadnice: 49°46'19.00"N, 13°24'34.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1978  
nálezcce: P. Pyšek  
pramen: Pyšek P. (1978): Sukcese vegetace na bělohorské skládce. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 24: 1-49.  
projekt: ČNFD  
ID: 1601122

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Plzeň - Bolevec, okolí Kamenného rybníka  
datum: 1986-07-15  
nálezcce: Jiří Zázvorka  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8607321

#### **6246b**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Plzeň: 1 km od obce po toku Berounky u Bukovecké papírny /RH/, stín, vlhko  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'40.62"N, 13°24'55.08"E, ± 500m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1979-08-06  
nálezcce: B. Němec  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733127

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Plzeň: porušené travní vložky, Kovářská ul., Doubravka  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°45'23.26"N, 13°25'23.80"E, ± 150m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1971-08-10  
nálezcce: Antonín Pyšek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733128

původní jméno: *Arctium x nothum* (Ruhmer) Weiss  
lokalita: Plzeň: Hřbitovní ulice - malé smetiště u zahrádek  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°45'10.81"N, 13°25'40.37"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971-08-10  
náleze: Antonín Pyšek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733129

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Plzeň: okolí žel. zastávky Doubravka  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°45'30.68"N, 13°24'57.81"E, ± 200m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1985-07-22  
náleze: Petr Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737169

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Plzeň: ul. U panského dvora  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°45'39.02"N, 13°25'19.84"E, ± 300m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1985-07-22  
náleze: Petr Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737170

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Chrástr: ruderální plocha 50m SZ od žel. stanice  
souřadnice: 49°47'8.00"N, 13°29'48.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2005-07-12  
náleze: J. Nesvadbová  
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2007): Vegetace a flóra katastru obce Chrástu. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 108:1-72.  
projekt: ČNFD  
ID: 1220762

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Újezd, severní okraj obce, kukuřičné pole  
souřadnice: 49°46'2.00"N, 13°26'29.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1996-10-04  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?  
projekt: ČNFD  
ID: 1892017

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Plzeň, Doubravka  
souřadnice: 49°45'26.00"N, 13°25'7.00"E, ± 250m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1971  
náleze: A. Pyšek  
pramen: Gutte P. et Pyšek A. (1976): Das *Chenopodium vulvariae* - eine neue Ruderalpflanzengesellschaft. - Feddes Repert., Berlin, 87: 521-526.  
projekt: ČNFD  
ID: 1073720

**6246c**

původní jméno: Lopuch menší  
lokality: na ladu v polích mezi nemocnicí a Benešovým parkem v Plzni  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°43'59.06"N, 13°22'28.42"E, ± 1000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1939-07-24  
náleze: F. Zikan  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu  
ID: 13733132

původní jméno: Arctium minus  
lokality: Plzeň: Kompost u Litic  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°42'50.00"N, 13°20'51.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1927-08-30  
náleze: František Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733123

původní jméno: Arctium minus  
lokality: Plzeň: kraj polní cesty u Hradiště  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°42'32.00"N, 13°23'44.00"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1909-08-05  
náleze: František Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733122

původní jméno: Arctium minus  
lokality: Plzeň: Kompost u Hradiště u ... [unclear]  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°42'32.00"N, 13°23'44.00"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1909-08-10  
náleze: František Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733124

původní jméno: Lappa minus  
lokality: Plzeň: Kraj cesty u Hradiště  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°42'32.00"N, 13°23'44.00"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1909-08-05  
náleze: František Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733125

původní jméno: Arctium minus (Hill.) Bernh.  
lokality: Plzeň: kraj cesty u Hradiště  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°42'33.50"N, 13°23'46.83"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1909-08-05  
náleze: František Maloch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733126



původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Plzeň: U Ježíška  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°44'27.58"N, 13°23'6.24"E, ± 100m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1986-08-26  
náleze: Petr Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737167

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Plzeň: svah u Prioru  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°44'40.23"N, 13°23'4.65"E, ± 100m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1973-08-05  
náleze: Petr Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737176

původní jméno: *Arctium x mixtum*  
lokalita: Plzeň - U Ježíška  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°44'27.58"N, 13°23'6.24"E, ± 100m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1973-08-05  
náleze: Petr Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: cf.  
ID: 13737278

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Plzeň: u zastávky Jižní předměstí  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°44'24.47"N, 13°22'5.23"E, ± 100m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
náleze: Petr Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737179

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /F-1968/1/ Plzeň: ulice Rolnické Náměstí, Revoluční, Za Ovčínem, Pod Chlumem, Ke Sv. Jiří: jednotlivé domy se zahradami a prostory pro chov drobného domácího zvířectva, stodoly a garáže, silnice mohou být nevyasfaltované.  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°44'18.00"N, 13°24'37.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1968  
pramen: Chocholoušková Z. (1999): Změny v ruderální flóře a vegetaci plzeňských ulic za posledních 25 let. - *Calluna* 4: 2-6.  
projekt: FLDOK  
ID: 7953073

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 1.c. Plzeň: hlavní nádraží, seřazovací nádraží,  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
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: 9222444

**6246d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /3/ Chemischer Betrieb Plzeň 94. (In den Saisonen 1974, 1975 und 1976)  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°43'22.00"N, 13°25'1.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
pramen: Pyšek A. (1979): Zur Vegetation der chemischen Betriebe des Bezirks Westböhmen. - Preslia 51: 363-373.  
projekt: FLDOK  
ID: 7926079

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 36.c. Starý Plzenec: okolí mostu přes Úslavu  
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°42'2.70"N, 13°28'14.99"E, ± 200m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1986-07-12  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9223781

původní jméno: *Arctium minus*  
souřadnice: 49°43'44.00"N, 13°24'54.00"E, ± 250m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1982-07-12  
náleze: L. Bartošová  
pramen: Bartošová L. (1983): Srovnání vegetace dvou typů městské zástavby v Plzni. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1023789

**6247a**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Ejpovice: skládka v SV části obce v bývalém 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  
náleze: M. Šandová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732964

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh. -> *A. mixtum* (Simk.) Nym.  
lokalita: Nová Huť u Plzně: v obci  
nejbližší obec: Dýšina, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'54.45"N, 13°30'34.25"E, ± 300m  
nadmořská výška: 315 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1973-07-14  
náleze: Jaromír Sofron  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732963

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 7. Litohlavy: okolí hájovny na žlutě značené turistické stezce 300 m jz. od vrcholu Vršiček  
nejbližší obec: Litohlavy, okres Rokycany  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-07-07  
náleze: P. Špryňar  
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.-11. července 2003. - Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103-164. [pp. 103-153]  
projekt: FK ČBS  
ID: 8834827

**6247c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Rokycany, okraj pole 50–200 m JZ od viaduktu silnice na Plzeň Z od Rokycan  
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany  
souřadnice: 49°44'31.00"N, 13°33'52.00"E  
nadmořská výška: 385 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-07-07  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Floristický kurz Rokycany  
ID: 13601585

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 28d. Rokycany: trávník u křižovatky Plzeňské a Arbesovy ulice  
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-07-07  
náleze: J. Štěpánek; M. Ducháček  
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: 8834837

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 18. Rokycany: severozápadní okraj města, cesta na pravém břehu Klabavy (zeleně značená turistická cesta) od můstku 1 km sz. od železničního nádraží k silničnímu mostu přes Klabavu (silnice Litohlavy – Rokycany), přírodní památka Rokycanská stráž  
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany  
souřadnice: 49°44'51.90"N, 13°34'52.30"E, ± 300m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-07-07  
náleze: P. Špryňar  
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]  
projekt: FK ČBS  
poznámka: lokalita leží na hranici kvadrantů 6247c a 6247d  
ID: 8834828

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 293. Rokycany: okraj pole 50–200 m jz. od viaduktu silnice na Plzeň, z. od Rokycan  
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-07  
náleze: M. Ducháček; 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: 8834835

**6247d**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: Excerpt Atlas  
poznámka: Floristický kurz Rokycany  
ID: 13601586

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Rokycany, železniční nádraží  
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany  
souřadnice: 49°44'26.00"N, 13°35'31.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-11  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Floristický kurz Rokycany  
ID: 13601587

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Rokycany: in dumetis in peripheria stationis ferriviariae in opp. Rokycany  
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany  
souřadnice: 49°44'25.00"N, 13°35'50.00"E  
nadmořská výška: 365 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-07-10  
náleze: Jan Štěpánek; al.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733164

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 36. Rokycany: od internátu Středního odborného učiliště zemědělského k Holoubkovskému potoku na okraji města, intravilán  
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-07-06  
náleze: 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: 8834831

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 46. Rokycany: trávníky podél Klabavy a její břehy v severovýchodní části města, mezi mostem „pražské“ silnice a železniční tratí  
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-07-06  
náleze: J. Štěpánek  
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]  
projekt: FK ČBS  
ID: 8834832

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 34. Rokycany: severozápadní okraj města, okolí silnice na levém břehu Klabavy od mohyly Madlonova pluku až k můstku přes Klabavu podél zeleně značené turistické stezky  
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-07-07  
náleze: P. Špryňar  
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]  
projekt: FK ČBS  
ID: 8834830

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 52. Rokycany: podél zeleně značené turistické cesty proti proudu po levém břehu Klabavy

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07-07

nálezce: M. Král; T. Č. Kučera

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11.

července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8834833

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 44a. Rokycany: železniční nádraží, kolejiště mezi nádražní budovou a přejezdem silnice

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07-07

nálezce: Z. Chocholoušková

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11.

července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8834838

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 44c. Rokycany: houštiny na periferii železničního nádraží

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07-10

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]

herbář: PRC

projekt: FK ČBS

ID: 8834840

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 44b. Rokycany: železniční nádraží

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07-11

nálezce: M. Ducháček

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: 8834839

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 31. Rokycany: přírodní památka Rokycanská stráž včetně zarostlé louky podél pravého břehu Klabavy, 1 km sz. od železničního nádraží

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07

nálezce: P. Karlík

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: 8834829

**6248c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Strašice: les a lemy lesní cesty do Skořice, od lesa V andělkách pod Bílou skálu  
nejbližší obec: Strašice, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'21.00"N, 13°44'33.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 560-570 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1998-09-03  
náleze: Miroslava Šandová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13784806

**6248d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Strašice: lovecký zámeček, levý břeh Padrtského potoka  
nejbližší obec: Strašice, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'17.00"N, 13°47'28.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2001-06-14  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13784807

**6249a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Neřežín: bezlesí v okolí bývalé obce Hrachoviště - podél cesty k Neřežínu, ca 1.3 km V-VSV od kaple  
nejbližší obec: Chaloupky, okres Příbram  
souřadnice: 49°47'27.00"N, 13°53'59.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 525-530 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2003-07-27  
náleze: Rudolf Hlaváček; Sylvie Pecháčková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13784808

**6249b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Jince: nelesní jihovýchodní svahy vrchu Vysrkov  
nejbližší obec: Jince, okres Příbram  
souřadnice: 49°46'47.00"N, 13°58'8.00"E, ± 150m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1993-06-07  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13784809

**6249d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Příbramsko: Obecnice: na vlhkém, stinném břehu potůčku v SZ části obce zv. "V koutě/  
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1973  
náleze: J. Veselý  
pramen: Tomanová E. & Toman J. (1978): K výskytu vrbiny tečkované v Čechách a o úzkolisté formě vrbiny obecně. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 101-106.  
projekt: FLDOK  
ID: 9236790

**6250b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 1053) Holšiny u Rosovic, kóta Kamení J obce  
nejbližší obec: Holšiny, okres Příbram  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985  
náleze: Smrček  
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: 8918772

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 1049) Dobříš, rumiště za městem při silnici směrem na Rosovice  
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram  
souřadnice: 49°46'41.40"N, 14°9'42.30"E, ± 300m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985  
náleze: Smrček  
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: 8918458

**6250c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 486) Pičín, v obci  
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram  
souřadnice: 49°44'39.90"N, 14°3'24.60"E, ± 400m  
nadmořská výška: 470-480 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. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8907133

**6250d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Višňová: v obci  
nejbližší obec: Višňová, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'16.00"N, 14°8'36.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 400-420 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-09-05  
náleze: Rudolf Hlaváček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13784810

**6251b**

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: N. Knín: u cesty 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: 1935-07-24  
náleze: Jaroslav Vácha  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737152

**6251c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 548) Drhovce, okraj obce a přilehlá pole  
nejbližší obec: Drhovce  
nadmořská výška: 420-430 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
nálezce: Karel Kubát  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8908795

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Nečín - obec - severní okraj  
datum: 1977-09-03  
nálezce: Jiří Zázvorka  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8608156

**6253b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Konopiště: V břeh Zámeckého rybníka od zámku ke hrázi Jarkovického rybníka  
datum: 1979-08-16  
nálezce: Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8609444

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Konopiště: okolí zámeckého rybníka  
datum: 1979-08-16  
nálezce: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8609236

**6253c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Maršovice, v obci  
datum: 1979-08-16  
nálezce: Jan Štěpánek; Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8609920

**6253d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Nesvačily; v obci  
datum: 1979-08-16  
nálezce: Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8610321



#### 6255b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 625. Tichonice: S okraj obce  
nejbližší obec: Tichonice, okres Benešov  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1978-07  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9154098

#### 6255c

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 12004522

#### 6256a

původní jméno: *Arctium minus*  
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 Čestínského potoka, Račíněves, Kácov, Údolí Losinského potoka  
ID: 8610813

#### 6256c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Trhový Štěpánov; Trhový Štěpánov: zříceniny hradu pohlcené mladší parazitní zástavbou na náměstí ve městě,  
souřadnice: 49°42'39.62"N, 15°0'49.37"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2009-09-01  
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: 12004344

#### 6256d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Starý zámek; Zruč nad Sázavou: zaniklý hrad na hraně terasy nad pravým břehem Sázavy v poloze zv, Valy asi 400 m Z od zámku,  
souřadnice: 49°44'37.65"N, 15°5'45.29"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2009-08-26  
náleze: Milan Marek  
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.  
projekt: NDOP  
ID: 12003830

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 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: 12004024

#### 6257a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /8/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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: 7967940

#### 6257b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /9/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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: 7968206

#### 6257c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /10/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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: 7968493

#### 6257d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /11/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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: 7968776

#### 6258a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /12/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7969078

#### 6258b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /13/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7969372

původní jméno: *Arctium minus*  
datum: 1982-08-25  
nálezcce: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
poznámka: Habry: obec  
ID: 8611385

**6258c**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh. X *A. tomentosum* Hill.  
lokalita: Nový Dvůr, u Světlé nad Sázavou  
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'36.34"N, 15°23'13.05"E, ± 150m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1979-07-24  
náleze: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733212

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /14/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7969616

**6258d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /15/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7969902

**6259a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /16/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7970194

**6259b**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 7970492

**6259c**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 7970752

původní jméno: *Arctium minus*  
datum: 1982-08-25  
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
poznámka: Kámen: obec  
ID: 8611651

**6259d**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Chotěboř: ruderál okolo hřiště Na Cihelně, JZ okraj města  
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'53.77"N, 15°39'46.83"E, ± 500m  
nadmořská výška: 528 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1993-07-09  
nálezece: E. Jirsová-Kučerová  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732996

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 7971037

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
nálezece: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7083377

**6260a**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 7971330

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Maleč, v osadě Jeníkovec V Malče  
nejbližší obec: Jeníkovec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°46'2.99"N, 15°41'40.78"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1990-07-10  
nálezece: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7084452

**6260b**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 7971589

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Dřevíkov, obec  
nejbližší obec: Dřevíkov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°45'50.53"N, 15°49'40.95"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990-07-10  
náleze: Petr Bureš  
pramen: Petr Bureš RNDr.PhD. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7085917

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Kameničky u Trhové Kamenice, obec a příkopy na ZJZ okraji obce  
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°47'48.15"N, 15°47'2.99"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990-07-12  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Jan Kirschner. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7080840

#### 6260c

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Horní Sokolovec: 2 km V Chotěboře, mokrý okraj pole, 300 m V obce  
nejbližší obec: Dolní Sokolovec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'18.33"N, 15°42'23.84"E, ± 200m  
nadmořská výška: 458 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1993-08-04  
náleze: E. Jirsová-Kučerová  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732960

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Chotěboř: třešňovka od hřbitova k soše I. Herrmanna, J okraj města  
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'48.37"N, 15°40'19.79"E, ± 200m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1992-07-22  
náleze: E. Jirsová-Kučerová  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732995

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /22/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6260/c - území V od obce Chotěboř.  
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7971894

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Chotěboř, podél silnice při S okraji města směr  
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'49.49"N, 15°40'19.03"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1990-07-08  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Dušan Trávníček RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7087561

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: PR Údolí Doubravy  
nejbližší obec: Horní Sokolovec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'52.72"N, 15°42'49.44"E, ± 1485m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1982  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys V. Botan. inv. průzk. u navrhov. území SPR Údolí Doubravy a okolí podél nauč. stezky. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 6729663

#### 6260d

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 7972161

#### 6261a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hlinsko, město  
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim  
souřadnice: 49°45'38.61"N, 15°54'24.35"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990-07-07  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Jaromír Sofron RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7077716

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hlinsko, stará zástavba Betlém a část směrem k Vítanovu  
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim  
souřadnice: 49°45'46.41"N, 15°54'22.22"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990-07-12  
náleze: Jiří Dostálek  
pramen: Jiří Dostálek RNDr. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7077793

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hlinsko, město  
souřadnice: 49°45'40.69"N, 15°54'23.52"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1981-09-17  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11204969

#### 6261b

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 7073874

### 6261c

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 7972459

původní jméno: *Arctium minus*  
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: Bohumil Trávníček RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7069233

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Vítanov, v obci  
nejbližší obec: Vítanov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'56.77"N, 15°52'58.58"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990-07-12  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7068163

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Vítanov, obec, okolí zemědělských objektů  
nejbližší obec: Vítanov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'54.80"N, 15°52'40.25"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990-07-12  
náleze: Jiří Dostálek  
pramen: Jiří Dostálek RNDr. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7077883

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Vítanov, obec a V okraj obce  
souřadnice: 49°44'53.98"N, 15°53'3.11"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1982-08-20  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11208200

### 6262a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Krouna, zast. autobusu v obci  
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'24.80"N, 16°1'35.31"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990-07-08  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7076324

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Oldříš, obec  
nejbližší obec: Oldříš u Hlinska, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'41.11"N, 16°0'27.29"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990-07-10  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Jan Kirschner. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7077252

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Česká Rybná, křižovatka silnic k Rychnovu  
souřadnice: 49°47'57.20"N, 16°4'28.92"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1982-09-24  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11139707

#### **6262b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Borová, při silnici ke Svaté Kateřině  
souřadnice: 49°45'9.36"N, 16°8'42.91"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1987-10-20  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11210782

#### **6262c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Svratka, zámeček Karlštejn  
souřadnice: 49°42'52.26"N, 16°3'50.66"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1987-10-28  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11212037

#### **6262d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Borová, hostinec  
nejbližší obec: Borová u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'27.82"N, 16°9'42.76"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1990-07-13  
náleze: Petr Bureš  
pramen: Petr Bureš RNDr.PhD. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7077552

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Borová, u hospody  
souřadnice: 49°44'30.06"N, 16°9'41.77"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1987-10-28  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11212091



**6263b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Chmelík, PP Sněženy ve Vysokém Lese, 2 km JV osady Vysoký les  
nejbližší obec: Chmelík, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'24.90"N, 16°18'32.44"E  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 2002-10-04  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 7003879

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: PP Sněženy ve Vysokém lese  
nejbližší obec: Chmelík, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'26.19"N, 16°18'32.49"E, ± 450m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1991  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H. Sněženy ve Vysokém lese.- IP. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6728598

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Sebranice, centrum obce  
souřadnice: 49°46'19.62"N, 16°14'59.14"E  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1990-10-10  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11213965

**6263d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Polička, město  
souřadnice: 49°42'55.33"N, 16°15'48.43"E  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1981-06-05  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11217105

**6264b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 89. Opatovické rozvodí: Svitavy, SZ intravilán města  
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1965  
nálezc: 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: 9033372

**6265b**

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
nálezc: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733069

**6265d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 623. U cesty od kostela v Boršově JZ k Boršovskému lesu  
nejbližší obec: Boršov, okres Jihlava  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1992  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9029274

**6266a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Mor.Třebová, budoucí staveniště ve Dvorní ul.  
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'18.07"N, 16°40'4.66"E  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 2001-05-21  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6999372

**6267d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Území Hornomor.úvalu a Zábřežské vrchoviny mezi obcemi: Loštice-Doubravice-Řimice-vrch Třesín-Páteřín-Loštice  
datum: 1971  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8612951

**6268a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny (Uničovsko). vrch Skalky 288 m n.m.  
datum: 1976  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8613493

**6268c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Území Hornomoravského úvalu. Litovel, město a nížina SZ - SV od města  
datum: 1965  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8614621

**6268d**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: u plotů v Července u Litovle  
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc  
souřadnice: 49°43'7.65"N, 17°5'1.33"E, ± 500m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1942-08-10  
náleze: Miroslav Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732951

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: v Dolním lese u Litovle  
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'19.49"N, 17°6'7.39"E, ± 500m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1942  
pramen: Pulchart M. (1948): Vegetační poměry v okolí Červenky u Litovle. - Příroda (Brno) 39: 174-187.  
projekt: FLDOK  
ID: 8704483

#### 6269b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Řídeč: lesy a paseky na jižních svazích vrchu Lískovec mezi obcemi Řídeč a Krakořice  
nejbližší obec: Řídeč, okres Olomouc  
souřadnice: 49°45'32.28"N, 17°15'38.48"E, ± 900m  
nadmořská výška: 313 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2017-08-24  
nálezcce: Václav Dvořák; Michal Sochor; Martin Dančák  
pramen: not.  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13557786

#### 6269d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: I. ve Šternberku u cest a chodníků, jejich okrajů a štěrbin mezi dlažebními kameny  
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: 8707095

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 5. Šternberk, rumiště, pusté plochy a plochy po demolicích  
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: 8707044

#### 6270a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Území Nízkého Jeseníku, Horní Loděnice, žleb potoka a úvoz jižně od H. Loděnice, lesní cesta na Slunečnou.  
datum: 1981-07-19  
nálezcce: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8616550

#### 6270c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Území Nízkého Jeseníku, Jívová. Okolí obce: louky, obec: ruderály a plevele. Doplněk  
datum: 1976  
nálezcce: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8617596

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Území Nízkého Jeseníku Šternberk, Hraničné - Petrovice.  
datum: 1975  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8617514

#### 6270d

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9474281

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Domašov nad Bystřicí. Údolí Bystřice z obce k SZ. Louky, ruderály obce, říčka Bystřice  
datum: 1976  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8618153

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Území Nízkého Jeseníku, Jívová, železniční stanice. Údolí říčky Bysřice a přilehlé údolí potoka od obce Jívová (lesní partie).  
datum: 1976  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8618418

#### 6271a

původní jméno: *Lappa minor*  
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: 13732973

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 555. Dolní Guntramovice: v obci  
nejbližší obec: Dolní Guntramovice, okres Opava  
souřadnice: 49°47'55.00"N, 17°34'23.00"E  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9477876

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 558./G/ Horní Guntramovice: v obci  
nejbližší obec: Horní Guntramovice, okres Opava  
souřadnice: 49°47'36.00"N, 17°32'58.00"E  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vít Grulich  
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: 9478132

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 568. Norberčany: meze a pastviny 1 km VSV obce  
nejbližší obec: Norberčany, okres Olomouc  
souřadnice: 49°45'36.00"N, 17°30'51.00"E  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vít Grulich  
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: 9478532

#### **6271c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: /23/ Oderské vrchy: Libavá, v ruderalní vegetaci  
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
pramen: Hrouda L., Husová M., Kopecký K. & Větvička V. (1988): Poznámky ke květeně Oderských vrchů. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 111-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9102429

#### **6271d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: /25/ Oderské vrchy: Vojnovice: v ruderalní vegetaci  
nejbližší obec: Vojnovice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°43'21.50"N, 17°35'32.00"E, ± 400m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
pramen: Hrouda L., Husová M., Kopecký K. & Větvička V. (1988): Poznámky ke květeně Oderských vrchů. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 111-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9102434

#### **6272d**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokality: Kaménka: turisticky značená cesta, zelená značka sv. od obce, ruderalizovaná pastvina  
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°44'19.53"N, 17°48'22.89"E, ± 500m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2006-08-17  
náleze: Marie Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733094

**6273b**

původní jméno: *Arctium nemorosum* Lej.  
lokality: Stará Ves u Bílovce: osada Požaha, pravý přítok Bílovky S úd. Vilémův důl  
nejbližší obec: Skřipov, okres Opava  
souřadnice: 49°47'31.81"N, 17°56'14.61"E, ± 500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1976-07-13  
nálezc: Marie Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733178

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokality: Stará Ves u Bílovce: osada Požaha, pravý přítok Bílovky v okolí kóty 348  
nejbližší obec: Skřipov, okres Opava  
souřadnice: 49°47'21.36"N, 17°55'28.07"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1976-07-13  
nálezc: Marie Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733179

**6274d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 571. Jistebník: po silnici vedoucí po hrázi až k sádkovému rybníku navazujícímu v jižní části na Křivý rybník, 225 m n. m., Šumberová a Koutecký  
souřadnice: 49°44'18.00"N, 18°9'15.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
nálezc: Kateřina Šumberová; Petr Koutecký  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9610819

**6275a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Polanka nad Odrou, NPR Polanská niva  
souřadnice: 49°46'9.20"N, 18°11'32.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 217 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2004-09-27  
nálezc: Z. Sovík  
pramen: Sovík Z. (2004): Měkký luh a rybníky v NPR Polanská niva - inventarizační průzkum z oboru fytoecologie. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: Správa CHKO Poodří, Studénka.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1391712

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Ostrava, Výškovice  
souřadnice: 49°46'60.00"N, 18°12'47.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1985-07-25  
nálezc: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1346871

**6275b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Ostrava, Hrabůvka  
souřadnice: 49°47'22.00"N, 18°16'9.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1985-07-22  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1344267

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Ostrava, Kunčice  
souřadnice: 49°47'39.00"N, 18°18'31.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1984  
náleze: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (1996): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 2. část. - Preslia, Praha, 68: 59-94.  
projekt: ČNFD  
ID: 1954455

**6275d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 36. Lískovec: loučky a pbřežní křoviny mezi P břehem Ostravice a potokem Šajarka, 1 km SSZ žel.stanice  
nejbližší obec: Lískovec, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°42'38.10"N, 18°19'15.90"E, ± 200m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Deyl  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9250281

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Území Podbeskydské pahorkatiny. Frýdek-Místek, Lískovec - Paskov. Pravý břeh Ostravice od žel.st. Lískovec k žel. st. Paskov  
datum: 1975-07-10  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8621509

**6276a**

původní jméno: *Arctium lappa*  
lokalita: Šenov: ojediněle u silnice  
nejbližší obec: Šenov, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°47'35.34"N, 18°22'33.84"E, ± 2000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1973-08-02  
náleze: E. Burša  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13777175

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Ostrava, Bartovice, Kunčice  
souřadnice: 49°47'27.00"N, 18°19'54.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1985-07-22  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1343421

**6276c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 57. Frýdek-Místek: okraj Frýdeckého lesa 0,4 km Z od soutoku P přítoku Šajarky  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 330 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: 9250653

**6277d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Český Těšín: dvojice rybníků při soutoku Ropičanky s Olzou  
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná  
souřadnice: 49°43'32.48"N, 18°37'30.95"E, ± 900m  
nadmořská výška: 279 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2015-09-17  
náleze: David Hlisnikovský  
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10170087

**6341b**

původní jméno: *Arctium minus* /Hill./ Bernh.  
lokalita: Kateřinské Chalupy: smetiště vpravo u cesty od Přimdy  
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov  
souřadnice: 49°40'29.13"N, 12°36'9.19"E, ± 200m  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1972-09-22  
náleze: Antonín Pyšek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733165

**6341d**

původní jméno: *Arctium x mixtum* (Simk.) Nym.  
lokalita: Český les, Nová Ves: vpravo při vjezdu k zeměděl. objektu, ČL 7  
nejbližší obec: Třemešné, okres Tachov  
souřadnice: 49°37'42.09"N, 12°38'53.38"E, ± 200m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1972-09-18  
náleze: Antonín Pyšek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733234

**6342b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 701. Stráž: travnatý kopeček S od potoka S od kóty 470 (Hůrka)  
nejbližší obec: Stráž, okres Tachov  
souřadnice: 49°40'5.48"N, 12°46'51.76"E, ± 100m  
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: 9216886



původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 709. Olešná: v obci  
nejbližší obec: Olešná, okres Tachov  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
nálezc: František Mladý  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9216615

#### 6345b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /736/ Dobřany: u nádraží i na něm  
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°39'23.00"N, 13°18'10.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-08-17  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9652006

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9646403

#### 6345c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Stod: cesta a okraje lesa na západním a jižním svah Křížového vrchu podél červeně značené turistické cesty a neznačené cesty vedoucí na vrchol 3–3,8 km VJV od kostela  
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih  
nadmořská výška: 400-480 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-06  
nálezc: 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: 9910333

#### 6345d

původní jméno: *Arctium minus* /Hill/ Bernh.  
lokalita: Chlumčany: cca 1 km západně od železniční zastávky  
nejbližší obec: Chlumčany, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°37'18.96"N, 13°16'34.11"E, ± 500m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1973-08-02  
nálezc: Jaromír Sofron  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732993

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /764/ Chlumčany  
nejbližší obec: Chlumčany, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°37'55.00"N, 13°18'30.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1968  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9652214

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /870/ hráz rybníka Utopený /SSV Dnešic/  
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°36'46.00"N, 13°16'18.00"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: 9653445

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9647911

#### **6346a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 1. Litice - hrad: JV úpatí pahorku nad silnicí (doklad.sběry uložené v herb.Západočes.muzea Plzeň, (PL))  
nejbližší obec: Litice, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°41'57.00"N, 13°21'3.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2006-05-11  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2007): Exkurze západočeské pobočky ČBS na Litický hrad u Plzně. - Calluna 12: 1-2.  
projekt: FLDOK  
ID: 7960534

#### **6346c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Dolní Lukavice (okr. Plzeň-jih), na okraji obce, volná rud. plocha, poyd. succ. stadium  
souřadnice: 49°36'17.00"N, 13°20'29.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2000-07-20  
nálezcce: B. Mandák  
projekt: ČNFD  
ID: 1597639

#### **6346d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /869/ Mrtol u Netunic  
nejbližší obec: Netunice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°37'11.00"N, 13°25'22.00"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: 9653437

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /86/ Netunice  
nejbližší obec: Netunice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°37'6.00"N, 13°25'41.00"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: 9642538

#### 6347a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 394. Štáhlavy: parkový les V od obce k hájovně Kozel  
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1986-07-12  
náleze: Čestmír Deyl  
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: 9230694

#### 6347b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 439. Mešno: při silnici od kostela ke hřbitovu při Z okraji  
nejbližší obec: Mešno, okres Rokycany  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1986-07-12  
náleze: 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: 9230949

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 437. Mešno: starý sad Z od obce  
nejbližší obec: Mešno, okres Rokycany  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1986-07-12  
náleze: 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: 9231223

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 430. Příkosice: nádraží ČSD a ulice SV od něho  
nejbližší obec: Příkosice, okres Rokycany  
souřadnice: 49°39'46.90"N, 13°39'5.10"E, ± 150m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1986-07-12  
náleze: Karel Kubát  
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: 9231097

#### 6347c

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 63. Spálené Poříčí; při cestě z města k lesu Kamensko (Z města)

nejbližší obec: Spálené Poříčí, okres Plzeň-jih

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1986-07-12

nálezce: 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: 9224118

#### 6348a

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 200 m J od části obce Kreslovna, směrem ke Kopaninám

nejbližší obec: Skořice, okres Příbram

souřadnice: 49°40'5.00"N, 13°43'6.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 570-575 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1999-07-22

nálezce: Miroslava Šandová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13784811

#### 6348b

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Nepomuk: oplocený areál s komunikační věží na vrcholu vrchu Praha (862.3 m) a narušené plochy při areálu

nejbližší obec: Nepomuk, okres Příbram

souřadnice: 49°39'29.00"N, 13°49'4.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 860 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2000-08-08

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13784812

#### 6348c

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Hořice: Břízkovec - při krmelci na navážce a u navážky červené zeminy nacházející se u křižovatky lesních cest při bývalé

pískovně, ca 1.3 km JV od kóty 707.5 (Okrouhlík), ca 3.4 km V od osady

nejbližší obec: Míšov, okres Příbram

souřadnice: 49°38'15.00"N, 13°44'37.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 705 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2003-09-06

nálezce: Jiří Hadinec; Rudolf Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13784813

#### 6348d

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Teslíny (Zentraler Brdywald), die Ruine der St.Johann des Täufers Kirche - viz remarks

souřadnice: 49°38'5.00"N, 13°45'27.00"E

nadmořská výška: 680 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1993-09-08

nálezce: J. Sofron

pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 41: 1-40.

projekt: ČNFD

ID: 2103483

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Věšín v Brdech; poškozováno krmelištěm  
souřadnice: 49°37'37.95"N, 13°45'15.83"E, ± 51m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2014-05-09  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2315 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.9  
ID: 12659489

#### 6349b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Příbram: Březové hory  
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram  
souřadnice: 49°40'58.61"N, 13°59'14.89"E, ± 1000m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1987-08-16  
náleze: Petr Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: cf.  
ID: 13737158

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Tab.1.lok.90. Příbramsko: Zdaboř - Drkolnov: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin  
nejbližší obec: Zdaboř, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'54.00"N, 13°59'30.00"E  
nadmořská výška: 569 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
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: 8056642

#### 6349c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 203) Vranovice, u potoka v obci  
nejbližší obec: Vranovice, okres Prostějov  
nadmořská výška: 540-550 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
náleze: Vít Grulich; 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: 8900544

#### 6350a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Příbram: okolí hasičské zbrojnice  
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram  
souřadnice: 49°40'26.51"N, 13°59'58.40"E, ± 100m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1988-08-25  
náleze: Jana Pyšková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13737164

### 6350d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 635) Horní Lišnice, polní cesta (modrá turistická značka) od silnice Praha-Dolní Hbity k samotě Žlíbky  
nejbližší obec: Horní Lišnice, okres Příbram  
nadmořská výška: 500 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: 8910294

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 8910061

### 6351a

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
náleze: Vít Grulich; Šremer  
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: 8911515

### 6351b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hřiměždice: v obci  
nejbližší obec: Hřiměždice, okres Příbram  
souřadnice: 49°41'13.00"N, 14°16'29.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 310-350 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-11  
náleze: Rudolf Hlaváček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13784814

### 6351c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Mezi Dol. Hbity a Zduchovicemi u odbočky na Kaliště  
datum: 1991-08-03  
náleze: Hadač  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8624310

**6353a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 14. Vrchotovy Janovice: velký les (Janovické lesy) 0,5-2km J obce, s mozaikou mezofilních listnatých porostů, mokřadních olšin a smrkových monokultur.  
nejbližší obec: Vrchotovy Janovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°39'10.00"N, 14°34'42.00"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2008-05-03  
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.  
projekt: FLDOK  
ID: 8124415

**6353d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 29. Beztahov: porosty listnatých dřevin (hl. dubu) a smrkových a borových monokultur.  
nejbližší obec: Beztahov, okres Benešov  
souřadnice: 49°38'14.00"N, 14°36'41.00"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2008-08-12  
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.  
projekt: FLDOK  
ID: 8125815

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 9. Martinice: les cca 0,5km SSV obce, s mozaikou plošek porostu listnatých dřevin (hl. dubu-buku) a smrkových monokultur (u samoty Faranda).  
nejbližší obec: Martinice, okres Benešov  
souřadnice: 49°38'20.00"N, 14°35'1.00"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: 8124024

**6354d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 43. Šlapánov: v obci  
nejbližší obec: Šlapánov, okres Benešov  
souřadnice: 49°37'27.00"N, 14°47'13.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1987  
pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.  
projekt: FLDOK  
ID: 9814208

**6355c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 22. Louňovice pod Blaníkem: stráně 0-1,5 km SV od obce  
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov  
souřadnice: 49°38'34.00"N, 14°51'24.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1990  
pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.  
projekt: FLDOK  
ID: 9814234

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: 64. Býkovice: meze podél polní cesty mezi obcí a Rejkovicemi (1990, 1991)

nejbližší obec: Býkovice, okres Benešov

souřadnice: 49°37'10.00"N, 14°51'33.00"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.

projekt: FLDOK

ID: 9814767

#### **6356b**

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: 188 Bernartice, V část obce, 400-430 m, 3. 7. 1997 V. Grulich

souřadnice: 49°40'38.00"N, 15°7'53.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: 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: 9628053

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: 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

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: 12004237

#### **6356d**

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: 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

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: 12004695

#### **6357a**

původní jméno: *Arctium minus*

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: 7972761

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: Habrovčice, v obci

nejbližší obec: Habrovčice, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°40'28.16"N, 15°12'31.81"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1988-07-11

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. 1987: Terénní šetření. Terénní šetření. 1988.

projekt: NDOP

ID: 7797306



### 6357b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /26/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7973012

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Ledeč nad Sázavou, JV okraj města  
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'34.93"N, 15°17'1.61"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1983-07-20  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1983.  
projekt: NDOP  
ID: 7801781

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Ledeč nad Sázavou, město  
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'43.93"N, 15°16'43.22"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1981-05-25  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1981.  
projekt: NDOP  
ID: 7799628

### 6357c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /27/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7973294

### 6357d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /28/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7973569

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9486615

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 10. Zahrádka: v obci  
nejbližší obec: Zahrádka, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'21.00"N, 15°14'59.00"E, ± 100m  
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: 9485832

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9485897

### 6358a

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 7973882

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 246 Světlá nad Sázavou, od nádraží do centra města, 400 m, 2. 7. 1997 V. Faltys  
souřadnice: 49°40'15.00"N, 15°24'47.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.  
projekt: FLDOK  
ID: 9629813

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Stvořidla, V část rezervace u Smrčné  
nejbližší obec: Koňkovice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'35.56"N, 15°20'40.22"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1982-07-24  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 7817390

### 6358b

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 7974143

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Josefodol, silnice SV obce k lesu  
nejbližší obec: Služátky, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'30.09"N, 15°25'48.40"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1989-05-05  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr.: Terenní štěnění. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7804424

#### 6358c

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 7974446

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Dolní Město, Pstružný potok, J obce při potoce  
nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'52.83"N, 15°23'17.78"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1983-08-16  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1983.  
projekt: NDOP  
ID: 7804844

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Dolní Město, v obci  
nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'40.13"N, 15°22'56.43"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1983-08-16  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1983.  
projekt: NDOP  
ID: 7805210

#### 6358d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /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: 7974702

#### 6359a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /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: 7974992

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 289 Komárov, smrčiny v okolí žlutě značené turistické cesty V od osady, 480-510 m, 3. 7. 1997 V. Faltys

souřadnice: 49°40'58.00"N, 15°30'9.00"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: 9630914

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 291 Skuhrov, centrum obce, 500 m, 3. 7. 1997 V. Faltys

souřadnice: 49°41'5.00"N, 15°31'57.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

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: 9630984

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 293 Skuhrov, okolí Skuhrovského mlýna, 470 m, 3. 7. 1997 V. Faltys

souřadnice: 49°41'6.00"N, 15°31'22.00"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: 9631050

#### **6359b**

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Rozsochatec, za silnicí Ve Žlebě dál k hradu Ronovec

nejbližší obec: Kojetín u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°39'18.68"N, 15°37'52.97"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1983-07-22

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1983.

projekt: NDOP

ID: 7809696

#### **6359c**

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: /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: 7975564

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Perknov, rybník na návsi

nejbližší obec: Perknov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°36'59.25"N, 15°32'38.99"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1982-07-25

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1982.

projekt: NDOP

ID: 7820053

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Havlíčkův Brod, aut.nádraží  
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'14.34"N, 15°34'34.19"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1982-07-25  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 7820072

původní jméno: *Arctium minus*  
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 štření. 1981.  
projekt: NDOP  
ID: 7808820

#### 6359d

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 7975816

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 69. Pohled: na nádraží  
nejbližší obec: Pohled, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'3.00"N, 15°39'20.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
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: 9487333

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Termesivy, kaskáda rybníků S obce, 2.rybník od vsi, eutrofizovaný  
nejbližší obec: Termesivy, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'12.63"N, 15°37'8.08"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1982-07-22  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 7821034

#### 6360a

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 7976134

**6360b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /38/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/b - území Ranský Babylon, JZ obce Staré Ransko.  
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7976383

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Oudoleň, obec  
nejbližší obec: Oudoleň, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'44.68"N, 15°45'17.44"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1986-07-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 7812263

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Oudoleň, při silnici J obce  
nejbližší obec: Oudoleň, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'6.87"N, 15°45'6.42"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1986-07-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 7812785

**6360c**

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Česká Bělá: úvodí potoka Bělé a pot. Krátkoveského, porůznu, nejvíce však na břehu u Krátké Vsi  
nejbližší obec: Krátká Ves, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'32.65"N, 15°41'4.24"E, ± 1000m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1940-08-14  
náleze: V. Fiedler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733033

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /39/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/c - území J od obce Česká Bělá.  
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°38'5.00"N, 15°41'25.00"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: 7976680

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Macourov, obec  
nejbližší obec: Macourov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'16.53"N, 15°43'24.60"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1983-07-24  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1983.  
projekt: NDOP  
ID: 7813703

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Krátká Ves, obec  
nejbližší obec: Krátká Ves, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'31.33"N, 15°41'5.23"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1981-07-11  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1981.  
projekt: NDOP  
ID: 7814071

#### 6360d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Oudoleň, JZ obce při silnici mezi křižovatkou silnic J obce a Jitkovem  
nejbližší obec: Oudoleň, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°38'54.34"N, 15°45'7.52"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1986-07-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 7810793

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Havlíčkova Borová, při silnici SZ obce  
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°38'38.82"N, 15°45'39.81"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1986-07-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 7815804

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Modlíkov, obec  
nejbližší obec: Modlíkov u Přibyslavi, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'28.89"N, 15°46'9.29"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1985-07-23  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1985.  
projekt: NDOP  
ID: 7815436

#### 6361c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: PR Pod Kamenným vrchem  
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°37'0.18"N, 15°53'52.41"E, ± 486m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1988  
náleze: Emilie Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E., Bureš P. Inventarizační průzkum chráněného přírodního výtvaru POD KAMENNÝM VRCHEM. 1988.  
projekt: NDOP  
ID: 6739048

**6362b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Krásné, obec  
nejbližší obec: Krásné nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°40'37.28"N, 16°8'35.01"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1991-09-03  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 7828901

**6362d**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 7830518

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Líšná, obec  
nejbližší obec: Líšná, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'21.54"N, 16°8'57.85"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1991-06-03  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 7830957

**6363a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Borovnice, obec  
nejbližší obec: Borovnice u Jimramova, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°40'5.51"N, 16°12'4.25"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1991-09-03  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 7832655

**6364b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Banín, smrkový remíz cca 1 km Z obce, 50 m S od silnice do Rohozné  
nejbližší obec: Banín, okres Svitavy  
souřadnice: 49°40'1.32"N, 16°26'8.24"E  
fytochorion: 63e. Poličko  
datum: 2001-05-29  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6996389



**6367a**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 6746885

**6367b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Slavětín: komplex lesů a lesních pasek mezi obcemi Hradečná a Slavětín  
nejbližší obec: Slavětín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°41'1.02"N, 16°58'22.40"E, ± 900m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 2017-08-19  
náleze: Václav Dvořák; Martin Dančák  
pramen: not.  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13557120

**6368c**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 7255179

**6369a**

původní jméno: *Arctium nemorosum* Lej.  
lokalita: Horka na Moravě: v okolí hájovny U Tří mostů  
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'22.74"N, 17°11'55.56"E, ± 500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1991  
náleze: Čestmír Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732986

**6369b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Bělkovice-Laštany  
souřadnice: 49°39'57.00"N, 17°18'55.00"E  
nadmořská výška: 259 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 2002-06-21  
náleze: Š. Cimalová  
projekt: ČNFD  
ID: 2727834

**6369c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Skrbeň, za hřbitovem  
souřadnice: 49°38'29.00"N, 17°10'38.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1990-09-08  
nálezce: V. Zatloukal  
pramen: Zatloukal V. (1991): Synantropní vegetace intravilánu obce Skrbeň. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2078070

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Olomouc - Řepčín, ul. Svatoplukova, u hřiště Lokomotivy  
souřadnice: 49°36'19.00"N, 17°13'48.00"E, ± 250m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1986-06-24  
nálezce: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1605853

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Olomouc - Hejčín, ul. Dolní Hejčínská, při plotu dětského domova  
souřadnice: 49°36'13.00"N, 17°14'30.00"E, ± 250m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1985-06-20  
nálezce: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1608956

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Olomouc - Řepčín, ul. Břetislavova č. 14  
souřadnice: 49°36'36.00"N, 17°14'4.00"E, ± 250m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1984-09-30  
nálezce: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1606185

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Olomouc - Řepčín, ul. Gogolova, naproti domu č. 3  
souřadnice: 49°36'35.00"N, 17°14'3.00"E, ± 250m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1984-08-02  
nálezce: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1603513

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Olomouc - Řepčín, u fotbal. hřiště  
souřadnice: 49°36'46.00"N, 17°13'46.00"E, ± 250m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1984-08-02  
nálezce: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1602184

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Olomouc - Řepčín, želez. zastávka, JV stanice  
souřadnice: 49°36'32.00"N, 17°13'39.00"E, ± 250m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1984-07-06  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1605756

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Olomouc - Lazce, u tovární zdi podniku Strojbal  
souřadnice: 49°36'17.00"N, 17°14'28.00"E, ± 250m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1983-08-02  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1606227

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Olomouc - Řepčín, P břeh Střední Moravy  
souřadnice: 49°36'39.00"N, 17°14'3.00"E, ± 250m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1983-08-02  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1606276

#### **6369d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Olomouc-Pavlovičky, Edisonova ulice, konečná tramvajové linky č. 4 a kolejiště trati do Štřenberka  
nejbližší obec: Pavlovičky, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'5.50"N, 17°16'34.40"E, ± 50m  
nadmořská výška: 215 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2015-07-16  
náleze: Martin Dančák  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13474903

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Olomouc - Lazce, ul. Lazecká  
souřadnice: 49°36'15.00"N, 17°15'7.00"E, ± 250m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1984-06-20  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1606083

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Olomouc - Chválkovice, u podniku Drahstev  
souřadnice: 49°36'15.00"N, 17°16'32.00"E, ± 250m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1984-06-20  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1605882

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Olomouc - Chválkovice, V od panelárny  
souřadnice: 49°36'17.00"N, 17°17'33.00"E, ± 250m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1984-06-13  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1611168

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Olomouc - Chválkovice, ul. Na zákopě  
souřadnice: 49°36'37.00"N, 17°17'11.00"E, ± 250m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1983-06-17  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1608882

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Olomouc - Chválkovice, u podniku Drahostav, S část  
souřadnice: 49°36'15.00"N, 17°16'32.00"E, ± 250m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1983-06-20  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1605911

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Olomouc - Lazce, ul. Lazecká, u mostu přes střední Moravu  
souřadnice: 49°36'12.00"N, 17°15'8.00"E, ± 250m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1983-08-02  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1606204

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Území Hornomoravského úvalu: Olomouc, lužní les u Černovíra, břehy Moravy  
datum: 1959  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8628780

#### **6370b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: /24/ Oderské vrchy: Velká Střelná: v ruderální vegetaci  
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc  
souřadnice: 49°40'7.20"N, 17°29'33.50"E, ± 500m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
pramen: Hrouda L., Husová M., Kopecký K. & Větvíčka V. (1988): Poznámky ke květeně Oderských vrchů. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 111-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9102432

**6370c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Olomouc - Kopeček, při silnici od Lošova  
souřadnice: 49°37'54.00"N, 17°21'14.00"E, ± 250m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
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: 1606873

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Území jižního cípu Nízkého Jeseníku mezi obcemi: Dolany - Kopeček - Droždín - Bukovany - S Velké Bystřice - Lošov - Radíkov  
- pevnůstka  
datum: 1966  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8630086

**6370d**

původní jméno: *Arctium lappa* L.  
lokalita: Nepřívaz  
nejbližší obec: Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°38'57.96"N, 17°26'25.51"E, ± 1000m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1953-07-12  
náleze: J. Palásek  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733049

**6371a**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Velká Střelná: údolí Odry  
nejbližší obec: Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°40'3.03"N, 17°31'57.73"E, ± 1000m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1987  
náleze: Marie Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733050

**6373b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 403. Suchdol nad Odrou: okolí propustku Křivého potoka u trati severovýchodně od nádraží, 250 m n. m., Faltys (květen 1997)  
souřadnice: 49°39'37.86"N, 17°57'45.04"E, ± 200m  
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: 9606484

**6373c**

původní jméno: *Arctium lappa* L.  
lokalita: Odry: sv. břeh Emauzského rybníka, pobřežní porosty při silnici do Oder  
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°38'46.02"N, 17°50'51.36"E, ± 200m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2007-07-11  
náleze: Marie Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733095

#### 6373d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 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  
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: 9607914

#### 6374b

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: 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  
náleze: Rudolf Leidolf  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733170

#### 6375a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Flora Moravica. Frýdek-Místek. Fryčovice: podél silnice do Staříče 0,5 km V od obce  
nejbližší obec: Fryčovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'59.40"N, 18°14'21.49"E, ± 200m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2000-06-18  
náleze: Lenka Gejdošová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732969

#### 6376a

původní jméno: *Arctium minor*  
lokalita: Friedek: häufig  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'7.00"N, 18°20'54.00"E, ± 5000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1924-09  
náleze: Gustav Weeber  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732970

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 106. Frýdek-Místek: podél silnice směr Zelinkovice 1 km Z hotelu Paskov

nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: 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: 9252270

#### 6377a

původní jméno: *Arctium lappa*

lokality: Horní Tošanovice: ojedinele, na železničním náspu

nejbližší obec: Horní Tošanovice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'57.54"N, 18°30'23.73"E, ± 1000m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1974-08-14

nálezce: E. Burša

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: cf.; nelze zcela vyloučit, že jde o křížence s *A. tomentosum*

ID: 13777174

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 211. Hnojník: podél silnice od žel. přejezdu k rybníku

nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: 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: 9255814

#### 6377b

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Třinec: Železářny VŘSR

nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1959

pramen: Kilián Z. & Krkavec F. (1961): Floristický obraz rumišť na Ostravsku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 255-264.

projekt: FLDOK

ID: 8706746

#### 6378a

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Dolní Líštná: louka nad kalištěm 470 m sv. od vrcholu Jahodné

nejbližší obec: Dolní Líštná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'50.10"N, 18°41'53.26"E, ± 20m

nadmořská výška: 433 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2014

nálezce: Nikol Koždoňová

pramen: Koždoňová N. (2015): Květena Vendryně a sousedních vsí. – Ms. [Diplomová práce; Přírodovědecká fakulta Masarykovy univerzity, Brno.], URL: [https://is.muni.cz/th/380313/prif\\_m/DP.pdf](https://is.muni.cz/th/380313/prif_m/DP.pdf).

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13655314

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 260. Třinec: VSV část města při silnici do Vendryně přes Sosnu, mezi údolím Olše a pravostranným přítokem

nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9257333

#### 6378c

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 313. Vendryně: les Rovná, podél zelené tur.znač.cesty 1 km JZ kóty 384

nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: 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: 9258673

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 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: Zdeněk Polášek; Věra Koutecká

pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Oldřichovice - Bystřice (DSP, VD-ZDS,IČ) biologické hodnocení. 2008.

projekt: NDOP

ID: 7048584

#### 6442a

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.

lokality: Bělá n. Radbuzou

nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice

souřadnice: 49°35'28.13"N, 12°43'3.38"E, ± 2000m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1975-07-17

nálezce: Antonín Pyšek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13737178

#### 6442c

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.

lokality: Rybník: smetiště - okolí

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: Antonín Pyšek

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: obec identifikována na základě jiných sběrů autora z téhož dne uložených v databázi PLADIAS

ID: 13733166



původní jméno: *Arctium x mixtum*  
lokalita: Rybník: skládka u návsi  
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  
náleze: Antonín Pyšek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: obec identifikována na základě jiných sběrů autora z téhož dne uložených v databázi PLADIAS  
ID: 13733167

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Záp. Č. - 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  
náleze: Petr Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737180

#### **6442d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 269. Poběžovice: okraj města od nádraží  
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
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: 9207848

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 275. Hvoždany: cesta Hvoždany - Mnichov  
nejbližší obec: Hvoždany, okres Příbram  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
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: 9208141

#### **6443a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 396. Horní Metelsko: v obci  
nejbližší obec: Horní Metelsko, okres Domažlice  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: Vlastizdar Vágenknecht  
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: 9211109

**6444c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 569. Staňkov: trávníky J od nádraží  
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec  
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: 9215127

**6445a**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: ad viam silvaticam in silva "Kvíčová" situ septentr. ab oppidulo Merklín  
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'24.00"N, 13°12'1.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-08  
nálezce: Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737014

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /76/ Merklín  
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°33'46.00"N, 13°11'59.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1968-06-13  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9642315

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9653337

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Merklín: u pekárny v intravilánu obce  
souřadnice: 49°33'40.00"N, 13°11'50.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1975-08-27  
nálezce: 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: 1995905

**6445b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /531/ Přeštice  
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'30.00"N, 13°19'40.00"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: 9649868

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /868/ Oplot  
nejbližší obec: Oplot, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'50.00"N, 13°16'16.00"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: 9653409

**6445d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /871/ U silnice z Borov do Jína  
nejbližší obec: Borovy, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°31'17.00"N, 13°18'27.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1968-07-23  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9653459

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /245/ Borovy  
nejbližší obec: Borovy, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°31'32.00"N, 13°18'7.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1966-10-08  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9645748

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /233/ Nezdice  
nejbližší obec: Nezdice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°31'46.00"N, 13°19'4.00"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: 9645088

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /238/ Lužany  
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°32'49.00"N, 13°19'2.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9645246

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /323/ U silnice mezi Lužany a Borovy  
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°32'20.00"N, 13°18'33.00"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: 9647532

**6446a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /872/ U silnice z Přeštic do Kucín  
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'19.00"N, 13°20'55.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1969-07-21  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9653466

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /250/ Řenče  
nejbližší obec: Řenče, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'45.00"N, 13°24'57.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1968-04-18  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9646222

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /261/ Příkladovice  
nejbližší obec: Příkladovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°33'50.00"N, 13°20'9.00"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: 9646539

**6446b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 74. Chocenický újezd: samota u Podhrázského potoka JJV od obce  
nejbližší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
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: 9224371

**6446c**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9649459

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /270/ Horšice  
nejbližší obec: Horšice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°31'53.00"N, 13°23'5.00"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: 9646806

**6446d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /248/ Skašov  
nejbližší obec: Skašov, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°30'36.00"N, 13°25'53.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1967-06-06  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9646104

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /246/ Březí  
nejbližší obec: Březí, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°30'8.00"N, 13°27'46.00"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: 9645850

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /867/ Žitín  
nejbližší obec: Žitín, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°30'7.00"N, 13°28'33.00"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: 9653371

**6447a**

lokalita: na skládce dříví v nádraží Ždírec  
nejbližší obec: Ždírec, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°33'2.44"N, 13°34'26.35"E, ± 100m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1937-07-26  
nálezce: F. Zikan  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733285

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 101. Blovice: intravilán města  
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1986-07-12  
nálezce: Vladimír Jehlík; 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: 9225009

původní jméno: *Arctium minus*  
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'54.00"N, 13°32'13.00"E  
nadmořská výška: 367-404 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1994  
pramen: Chytrá H. (1999): Synantropní flóra Blovic. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 98: 7-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 9640045

**6447b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Mítov: příkopy u silnice v jehličnatém lese a na kraji lesa směr Hořehledy, 1.2 - 1.8 km JV od Hořehled  
nejbližší obec: Nové Mitrovce, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°35'54.00"N, 13°39'37.00"E, ± 350m  
nadmořská výška: 525-545 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1999-06-19  
nálezc: Lenka Pivoňková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na lokalitě byly druhy zapisovány také 17. 7. 2005. Ke kterému datu se vztahuje údaj o výskytu *Arctium minus* není uvedeno.  
ID: 13784815

**6447c**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9225892

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 174. Ždírec: les chýlava, bučina SV od vrcholu Bukové hory (NPR Chejlava)  
nejbližší obec: Ždírec  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
nálezc: Čestmír Deyl  
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: 9226590

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: PR Chejlava u Ždírcu (okr. Plzeň-jih), střední část  
souřadnice: 49°32'18.00"N, 13°33'15.00"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1974-06-08  
nálezc: J. Sofron  
pramen: Sofron J. et Vondráček M. (1975): Vegetační poměry přirozených lesů státní přírodní rezervace Chejlava. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 18: 17-20.  
projekt: ČNFD  
ID: 2166530

**6447d**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: P. Leischner; R. Paulič  
pramen: Paulič R. (2008): Příspěvek ke květeně okolí Nepomuku. - Calluna 13: 10-11.  
projekt: FLDOK  
ID: 8346085

**6448a**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Nové Mitrovce: při cestě mezi obcí a rybníkem Drahotá  
nejbližší obec: Nové Mitrovce, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'39.83"N, 13°41'39.48"E, ± 500m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1972-08-10  
náleze: s. coll.  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733086

**6448c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 224. Čížkov: intravilán obce  
nejbližší obec: Čížkov  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
náleze: Lubomír Hrouda; Jiří Sádlo; 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: 9227143

**6449c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Na rumišťích v Bělčicích  
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°30'8.95"N, 13°52'35.13"E, ± 500m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
náleze: Miloš Deyl  
pramen: Deyl M. et Skočdoplová – Deylová B. (1989): Květena Blatenska. – Praha, p. 235.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13742586

**6450a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 313) Chraštica, polní cesta mezi samotou Na Dole a rybníkem Cunát, 0,5-1,1 km SSZ obce  
nejbližší obec: Chraštica, okres Příbram  
nadmořská výška: 530-540 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: 8903374

**6451a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Tab.1.lok.59. Příbramsko: Milešov - Deponie: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin  
nejbližší obec: Milešov, okres Příbram  
souřadnice: 49°34'53.00"N, 14°12'38.00"E  
nadmořská výška: 401 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
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: 8056405

**6451c**

původní jméno: *Lappa minor* DC.  
lokalita: u převozu proti Žďákovu 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  
ID: 13733110

původní jméno: *Arctium tomentosum*  
lokalita: Bohem. merid., Sedlo [= Staré Sedlo u Orlíka nad Vltavou] - zahrada  
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek  
souřadnice: 49°30'18.15"N, 14°10'1.09"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1904-06-22  
náleze: E. Jirášek  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737032

**6452c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 19. Rohozov: v osadě Výška  
nejbližší obec: Rohozov, okres Písek  
souřadnice: 49°30'2.56"N, 14°24'7.89"E, ± 100m  
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno  
datum: 1989  
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.  
projekt: FLDOK  
ID: 9045574

**6454c**

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Dědice (distr. Tábor): louka u potoka V obce, roztroušeně  
nejbližší obec: Nemyšl, okres Tábor  
souřadnice: 49°30'46.57"N, 14°43'29.97"E, ± 300m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1982-08-03  
náleze: Jaroslav Kaisler  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737042

**6455c**

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Františkov (distr. Tábor): v obci, roztroušeně  
nejbližší obec: Smilovy Hory, okres Tábor  
souřadnice: 49°31'16.39"N, 14°51'50.79"E, ± 500m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1986-08-14  
náleze: Jaroslav Kaisler  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737041



**6456b**

původní jméno: *Arctium*  
lokalita: Jiříčky (Humpolecko): v údolí Martinického potoka  
nejbližší obec: Křelovice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°33'50.49"N, 15°9'10.60"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1974-07-10  
náleze: Jeslík  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: cf.  
ID: 13737262

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 14. Martinice u Onšova: v obci  
nejbližší obec: Martinice u Onšova, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°34'50.59"N, 15°6'48.96"E, ± 600m  
nadmořská výška: 460-480 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1976-06-26  
náleze: 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: 8887352

**6456d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 55. Arnešovice: v obci  
nejbližší obec: Arnešovice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°31'57.20"N, 15°7'4.74"E, ± 300m  
nadmořská výška: 490-500 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1974-06-08  
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: 8888294

**6457a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 108. Vojslavice: louky na P břehu Želivky nad Vojslavickým mlýnem  
nejbližší obec: Vojslavice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°35'30.00"N, 15°13'9.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1974-07-14  
náleze: Josef Dostál  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9488364

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 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  
náleze: 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: 9487786

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 107. Vojslavice: úvozová cesta a travnatá stráňka ZJZ obce

nejbližší obec: Vojslavice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°35'26.00"N, 15°13'26.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

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: 9488089

#### 6457b

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 133. Horní Rápotice: okraj lesa a pole 500 m VSV obce

nejbližší obec: Horní Rápotice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°34'43.00"N, 15°19'32.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9489221

#### 6457c

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 20. (6457c) Křelovice: v obci.

nejbližší obec: Křelovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°32'20.00"N, 15°10'5.00"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1986-07-26

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: 8203129

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 165. Želiv: borový les u hráze údolní přehrady 600 m V obce

nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'43.00"N, 15°14'19.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: Jindřich Houfek; František Mladý

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9490579

#### 6458a

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.

lokality: rumiště v M. Budíkově

nejbližší obec: Budíkov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°35'16.32"N, 15°22'53.25"E, ± 200m

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1949-08-26

nálezce: Antonín Čábera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13736998

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: /43/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6458/a - území S od obce Humpolec.

nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7977795

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: 227. Proseč: úvozová cesta a rašelinné louky u rybníčku při cestě do Pustého Lhotska 1000 m JV obce

nejbližší obec: Proseč, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°35'44.00"N, 15°20'26.00"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: 9492238

#### **6458b**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.

lokalita: Skála (Humpolecko): vegetace v obci

nejbližší obec: Věž, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°33'25.67"N, 15°26'25.28"E, ± 300m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-10

nálezce: Jaroslav Koblížek

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733262

#### **6458c**

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: /45/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6458/c - území J od obce Humpolec.

nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7978370

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: 307. Humpolec: vlhká louka na JV břehu Dvorského rybníka J Dusilova

nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°32'47.00"N, 15°22'7.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jaromír Sofron; Vladimír Skalický

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9494303

#### **6458d**

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: /46/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7978631

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 376. Slavnič: podél silnice v obci

nejbližší obec: Slavnič, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°30'50.00"N, 15°27'5.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jaroslav Koblížek; J. Dostál

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9496078

#### 6459a

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 1. Lípa: Hladový Mlýn, okolí usedlosti, 450 m n. m., 4. 7. 2005, M. Lepší & P. Lepší.

nejbližší obec: Lípa, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°33'37.00"N, 15°33'1.00"E

nadmořská výška: 450 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: 8415146

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: /47/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/a - území JZ od obce Havlíčkův Brod.

nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7978900

#### 6459b

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: /48/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/b - území JV od obce Havlíčkův Brod.

nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7979214

#### 6459c

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: /49/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/c - území obce Okrouhlička.

nejbližší obec: Okrouhlička, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°32'7.21"N, 15°33'30.06"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: 7979462

#### 6459d

původní jméno: *Lappa minor* DC

lokality: 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: 1869-08-09

nálezce: P. F. Stransky

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733218

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: /50/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6459/d - území JZ od obce Šlapánov.

nejbližší obec: Šlapánov, okres Havlíčkův Brod

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7979756

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Pozovice, obec, rybníky

datum: 1982-08-25

nálezce: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8638160

#### 6460a

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: /51/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6460/a - území Z od obce Přibyslav.

nejbližší obec: Přibyslav, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°34'45.00"N, 15°43'29.00"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: 7980020

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Stříbrné Hory u Přibyslavi\_3150158

nejbližší obec: Stříbrné Hory u Přibyslavi, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°35'33.65"N, 15°41'7.73"E, ± 48m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2007-07-21

nálezce: Lenka Šafářová

pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5395588

#### 6460b

původní jméno: *Arctium tomentosum*

lokality: Příkop u Ronova n. S.

nejbližší obec: Přibyslav, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°34'13.22"N, 15°46'16.72"E, ± 1000m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1923-08-10

nálezce: s. coll.

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13736970

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: /52/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7980326

#### 6460c

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 7980588

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Brzkov, obec  
souřadnice: 49°31'32.98"N, 15°43'37.98"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1987-10-29  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11200901

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hrbov, obec  
souřadnice: 49°30'18.78"N, 15°44'43.22"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1987-10-29  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11212907

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Česká Jablonná, obec  
souřadnice: 49°32'39.37"N, 15°44'37.80"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1986-07-06  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11200245

#### 6460d

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 7980869

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Nížkov, při silnici k obci Sázava SVV obce  
souřadnice: 49°32'4.35"N, 15°49'24.04"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1987-10-29  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11200930

**6461a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hamry, obec  
souřadnice: 49°34'3.96"N, 15°53'27.05"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-10-23  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11215669

**6461b**

původní jméno: *Lappa minor* DC.  
lokalita: u Křitkového [?] mlýna blíž Žďára  
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'45.48"N, 15°56'21.27"E, ± 5000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: Filip Kovář  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733284

**6462a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Flora moravica. Moravia occident., Nové Město na Moravě: in horto arboreo ad castrum in oppid. Nové Město na Moravě  
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'34.88"N, 16°4'28.50"E, ± 200m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1973-07-27  
náleze: Miroslav Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733083

**6463a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Písečné  
nejbližší obec: Písečné, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'35.36"N, 16°14'0.81"E, ± 1473m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003  
ID: 6384913

**6464b**

původní jméno: *Arctium mixtum*  
lokalita: Svitavsko, u Bohuňova v plotech  
nejbližší obec: Bohuňov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°35'56.76"N, 16°27'49.86"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1965-07-15  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737081

**6465c**

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
nálezce: Jaroslav Koblížek  
pramen: Koblížek Jaroslav, Úradníček Luboš. Letovice - park - floristický a dendrologický průzkum a plán péče.. 1996.  
projekt: NDOP  
ID: 6488951

**6466c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Knínice u Boskovic - Kraváčkův žleb  
nejbližší obec: Knínice u Boskovic, okres Blansko  
souřadnice: 49°32'14.42"N, 16°42'52.35"E  
fytochorion: 63l. Malá Haná  
datum: 2008  
nálezce: Jaroslav Čáp  
pramen: Čáp Jaroslav. Terénní šetření 2008 - botanika. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 7303524

**6466d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Dražanská vrchovina, Benešov: východní část obce  
nejbližší obec: Benešov, okres Blansko  
souřadnice: 49°30'31.73"N, 16°47'15.41"E, ± 500m  
nadmořská výška: 725 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1977-08-09  
nálezce: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732897

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
nálezce: Jaroslav Čáp  
pramen: Čáp Jaroslav. Zápisy z terénní pochůzky. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7765439

**6468a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Luděřov  
nejbližší obec: Luděřov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'46.61"N, 17°2'39.43"E, ± 1978m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1987  
nálezce: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Úvozy jihozápadně od Kníniček.. 1987.  
projekt: NDOP  
ID: 6580180



**6468b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Slatinice, ruderální stanoviště v obci, od nádraží po zahrádky nad údolím potoka Slatinka  
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc  
souřadnice: 49°33'53.70"N, 17°5'59.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 235-250 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2015-07-16  
náleze: Vít Grulich  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13481157

**6468c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Kosíř  
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°32'53.88"N, 17°3'42.37"E, ± 2000m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1964-08-12  
náleze: I. Tuša  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733186

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 3. Stařechovice: křovinaté strážky mezi zahradami na svazích s J orient., 1,3km V od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6468c)  
nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°31'57.00"N, 17°4'23.00"E  
nadmořská výška: 270-330 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: 8063150

**6468d**

původní jméno: *Lappa tomentosa f minor*  
lokalita: U Smržic, příkopy  
nejbližší obec: Smržice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°30'20.50"N, 17°6'25.12"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1885-06  
náleze: Václav Spitzner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733197

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 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.čtver.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: 8062707

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 7. Lípy: rozsáhlé terénní nerovnosti (na vápencích) s travnatými a keřovými porosty 0,5 - 1,5 km JZ od obce, ("Vápenice"),  
(průzkum konán v r. 1989-1992, uved. čtver. 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: 8063765

#### 6469a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Dílčí plocha 1. Přehled taxonů cévnatých rostlin zjištěných na území NPP Na Skále, zaznamenán novým průzkumem, (řazení dle dílčích ploch 1-6).  
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°33'34.00"N, 17°10'14.00"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2005-06-15  
pramen: Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní památky Na Skále u Hněvotína (střední Morava). - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 9: 71-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 8091567

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Olomouc - Neředín, mezi silnicí a lesíkem přisilnicí do Topolan  
souřadnice: 49°35'40.00"N, 17°12'45.00"E, ± 250m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1986-06-27  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1606990

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Olomouc - Povel, ul. Hraniční, u garáží  
souřadnice: 49°34'34.00"N, 17°14'22.00"E, ± 250m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1985-07-16  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1606019

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Olomouc - Slavonín, ul. K. Konrada  
souřadnice: 49°34'15.00"N, 17°14'15.00"E, ± 250m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1984-08-27  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1606591

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Území Hornomoravského úvalu. Slavonín - Kyselov - Nemilany, úvozy a sprašové svahy Z od obcí.  
souřadnice: 49°33'47.10"N, 17°13'56.20"E, ± 2500m  
datum: 1974  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8640925

**6469b**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Olomouc - Hodolany: ad ruderam secundum gemini ferratae viae axes quae ad fabricam Seliko ferent  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'41.84"N, 17°16'50.23"E, ± 300m  
nadmořská výška: 215 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1988-07-10  
náleze: Tomáš Homola  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733097

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Olomouc - Hodolany: secundum murum ad aream E. Krásnohorské, cum *Artemisia vulgaris* cohabitans, gregatim  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'28.69"N, 17°17'14.92"E, ± 300m  
nadmořská výška: 216 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1980-07-20  
náleze: Tomáš Homola  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733098

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Olomouc, Nemilany: úvoz zarostlý akátem, nad vsí  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°33'25.07"N, 17°14'56.01"E, ± 500m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1956  
náleze: Čestmír Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733096

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Olomouc: Michalský výpad  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'26.77"N, 17°15'18.61"E, ± 300m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1948-08  
náleze: Josef Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733100

původní jméno: *Lappa*  
lokalita: Olmütz  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'38.00"N, 17°15'3.00"E, ± 5000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1914-09  
náleze: Heinrich Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733099

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Olomouc-Nový Svět, louka a opuštěný sad kolem železniční trati do Prostějova, asi 0,9–1,0 km J od hlavní budovy železniční stanice Olomouc hlavní nádraží

nejbližší obec: Hodolany, okres Olomouc

souřadnice: 49°35'3.50"N, 17°16'48.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2015-07-13

nálezce: Martin Dančák

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13473907

#### 6469d

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Území Hornomoravského úvalu. Grygovské kopce (území mezi Grygovem a Krčmaní - dev. vápenec) a Království - lužní les.

datum: 1968

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8641329

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Grygov, okres Olomouc, lužní les „Království“, 207 m n.m.

nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc

souřadnice: 49°30'43.00"N, 17°17'51.19"E, ± 1500m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1987-05-08

nálezce: Bronislav Hlůza

pramen: FAS 31/2

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13709974

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: PR Království

nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc

souřadnice: 49°30'39.28"N, 17°17'45.95"E, ± 1776m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2006

nálezce: Michal Krátký

pramen: Krátký M., Dostálík S. Botanický IP PR Království. 2006.

projekt: NDOP

ID: 6716940

#### 6470c

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Území Hornomoravského úvalu: Čelechovice. Obec a okolí obce. Svahy, úvozy, potoky.

datum: 1972-09-10

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8642799

#### 6471a

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Dolní tok Říky

nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc

souřadnice: 49°34'18.12"N, 17°30'7.57"E

fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina

datum: 1991-08-25

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Deyl Čestmír. Údolí Říky od silnice Lipník n.B. - Olomouc k rozcestí na Ranošov. 1992.

projekt: NDOP

ID: 7214376

**6471d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Škrabalka  
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'20.23"N, 17°35'55.18"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1990  
nálezce: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Škrabalka - býv. rameno Bečvy u Lipníka n.B. (Státní přírodní rezervace). 1992.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 21.05.1990 - 17.05.1991  
ID: 7175233

**6472b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 147. Hranice na Moravě: u rozdvojení tratí severovýchodně od nádraží, svahy trati zarostlé akátem a ruderalní vegetací, 290 m n. m., Faltys (květen 1997)  
souřadnice: 49°34'18.00"N, 17°45'8.00"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: 9599440

**6473b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 3. Pastviny a leny při J a JV úpatí Horeckého kopce (kóta 380), lokalita se nachází JZ od obce Hůrka u Nového Jičína.  
Floristický průzkum se konal v letech 1978, 1980 1984-85.  
nejbližší obec: Hůrka u Nov. Jičína, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°35'20.00"N, 17°55'49.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1985  
pramen: Sedláčková M. (1985): Květena okolí obce Hůrky. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 36: 59-67.  
projekt: FLDOK  
ID: 8061289

**6474a**

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
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: 9601744

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 244. Nový Jičín-Žilina: u kostela za soutokem Jičínky a Zrzávky, 290 m n. m., Faltys  
souřadnice: 49°35'12.00"N, 18°1'34.00"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: 9602180

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 223. Nový Jičín: střed města, 280 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°35'40.00"N, 18°0'37.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

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: 9601491

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 276. Životice: lesní porost v erozní rýze asi 500 m jižně od vrcholu Jedle, 420-470 m n. m., Špryňar

souřadnice: 49°33'46.00"N, 18°3'35.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: 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: 9603132

#### **6474b**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.

lokality: Štramberk

nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°35'30.50"N, 18°7'2.68"E, ± 2000m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1949-08

nálezce: V. Kajdoš

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733219

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Flora Moravica. Štramberk: příkopy pod Kotoučem

nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°35'16.25"N, 18°7'20.65"E, ± 500m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1929-09

nálezce: Josef Otruba

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733220

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.

lokality: Štramberk: úpatí Kotouče

nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°35'2.37"N, 18°6'44.62"E, ± 500m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1929-09

nálezce: Josef Otruba

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733221

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Štramberk: Hřebenová zeď severovýchodním směrem od Trúby

nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°35'33.04"N, 18°6'59.76"E, ± 90m

nadmořská výška: 433 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2015-08-12

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10167926

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 299. Štramberk: Kamenárka, horní lom "Skalek", 400 m n. m., Sedláčková

souřadnice: 49°35'29.00"N, 18°7'31.00"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: 9603812

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 283. Štramberk: od zastávky autobusu u restaurace Pod Bílou horou k centru, 370 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°35'37.00"N, 18°7'12.00"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: 9603379

#### **6475a**

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.

lokality: Nivy, hojný všude [= Frenštát pod Radhoštěm, Na Nivách]

nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°33'13.30"N, 18°12'10.42"E, ± 500m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1955-07-26

nálezce: V. Kajdoš

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732968

#### **6475c**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.

lokality: Trojanovice: Horečky, před starými garážemi pod penzionem "Na Horečkách"

nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°32'14.05"N, 18°11'29.09"E, ± 300m

nadmořská výška: 465 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1998-08-09

nálezce: M. Jaškovský

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732966

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.

lokality: Frenštát p. R.: smetisko

nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°32'54.05"N, 18°12'38.81"E, ± 2000m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1963

nálezce: V. Kajdoš

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732967

#### **6476a**

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: 346b. Nová Ves: olšiny a počícní šterky na L břehu Ostravice 1,5 km JJV žel. zastávky Nová Dědina

nejbližší obec: Nová Ves, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°33'52.19"N, 18°21'51.45"E, ± 500m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jiří Vicherek; 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: 9259733

#### **6476c**

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: 364. Ostravice: pobřežní bylinné a křovinaté porosty na P břehu Ostravice 0,9 km SSZ žel.stanice

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: 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: 9260485

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: 365. Ostravice: ruderalní stanoviště a okraje silnice mezi mostem přes Ostravici a žel.stanicí

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jiří Vicherek; 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: 9260518

#### **6477c**

původní jméno: *Arctium nemorosum*

lokalita: Staré Hamry, osada Těšiňoky, ca 1000 m JVV středu osady, při křižovatce lesních cest, hojně

nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°30'13.80"N, 18°30'10.02"E, ± 200m

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2010-08-06

nálezce: David Hlisenkovský

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777171

#### **6477d**

původní jméno: *Arctium lappa*

lokalita: Horní Lomná: údolí potoka Lomná, při silnici

nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°31'40.27"N, 18°38'14.24"E, ± 2000m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1976-08-10

nálezce: E. Burša

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777173



**6478b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 430. Písek: pobřežní zóna řeky Olše v obci  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Deyl  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9262712

**6542b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 277. Mnichov: polní cesta do lesa  
nejbližší obec: Mnichov, okres Strakonice  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
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: 9208204

**6544b**

původní jméno: *Lappa tomentosa* x *minor*  
lokalita: v Lučicích u Chuděnic  
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°27'5.36"N, 13°9'45.56"E, ± 500m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1885-09  
náleze: Ladislav F. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732997

**6545a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Slatina: Bělýšovský les, přírodní rezervace Bělýšov na stejnojmenném vrchu (652 m) 0,7–1,7 km SV od obce (květnaté bučiny malé plochy doubrav, lesní cesty)  
nejbližší obec: Slatina  
nadmořská výška: 550-652 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2010-07-07  
náleze: P. Koutecký  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9906765

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Chlumská: vegetace v obci a u polní cesty v úseku 0–0,8 km JJV od obce  
nejbližší obec: Chlumská, okres Klatovy  
nadmořská výška: 520-530 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2010-07-07  
náleze: B. Trávníček  
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: 9907544

**6545b**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9652964

**6545c**

původní jméno: *Lappa minor* DC.  
lokalita: Chudějnice: Slatina  
nejbližší obec: Chudějnice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'46.68"N, 13°11'16.45"E, ± 1000m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1900-07-31  
nálezc: R. Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na položce spolu s A. ×mixtum  
ID: 13732998

**6545d**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9653479

**6546a**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9647275

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /278/ Hráz u Třebýciny  
nejbližší obec: Hráz u Třebýciny, okres Klatovy  
souřadnice: 49°28'33.00"N, 13°20'49.00"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: 9646940

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /446/ Malinec  
nejbližší obec: Malinec, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°29'7.00"N, 13°22'28.00"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: 9648844

**6546b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /279/ Petrovice  
nejbližší obec: Petrovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°27'12.00"N, 13°25'36.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-07-18  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9646988

**6546d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /166/ Němčice  
nejbližší obec: Němčice, 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: 9644340

**6547b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Nepomuk: železniční nádraží Nepomuk, před výpravčí budovou  
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°29'51.20"N, 13°36'31.04"E, ± 20m  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2019-07-13  
nálezc: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13794737

**6547c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /5/ Nehodiv u Plánice: v obci. (čtverec síť.map.6547c)  
nejbližší obec: Nehodiv u Plánice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°24'32.00"N, 13°33'24.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
pramen: Čížek K. & Král M. (2005): Pěstované a zavlečené rostliny na Plánickém hřebenu a v kontaktních územích. - Calluna 10: 4-10.  
projekt: FLDOK  
poznámka: r.1988, str.5.  
ID: 7958240

**6547d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 342. Kramolin: samota U Havlíka, okraj kamenité cesty 200 m Z od samoty  
nejbližší obec: Kramolin  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
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: 9229687

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 363.a. Nekvasovy: ruderalní porosty v obci  
nejbližší obec: Nekvasovy, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
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: 9230100

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 364. Nekvasovy: v obci  
nejbližší obec: Nekvasovy, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
náleze: 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: 9230156

#### 6548a

původní jméno: *Arctium*  
lokalita: Netolicko [sic], Kladrubce: vých. od obce, Školkov, vrchol  
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°29'12.13"N, 13°41'56.38"E, ± 100m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1959-07-19  
náleze: Denisa Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: oblast "Netolicko" je omyl (mohlo být Nepomucko?), místní jméno Školkov se vyskytuje u západočeské obce Kladrubce, podle jiných záznamů v databázi skutečně D. Blažková v tento a předešlý den v oblasti sbírala  
ID: 13736980

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Na rumišti v Kasejovicích  
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°27'52.46"N, 13°44'22.23"E, ± 500m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
náleze: Miloš Deyl  
pramen: Deyl M. et Skočdoplová – Deylová B. (1989): Květena Blatenska. – Praha, p. 235.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13742588

#### 6548b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Na rumišti v Kocelovicích  
nejbližší obec: Kocelovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°27'55.44"N, 13°49'39.02"E, ± 500m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
náleze: Miloš Deyl  
pramen: Deyl M. et Skočdoplová – Deylová B. (1989): Květena Blatenska. – Praha, p. 235.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13742587

**6548c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 379. Oselce: park  
nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
nálezce: Karel Kubát  
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: 9230388

**6548d**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Benh.  
lokalita: Blatensko, Zahorčičky u Hradiště: hnojiště a ruderální místa v osadě  
nejbližší obec: Hradiště, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°25'38.90"N, 13°45'30.42"E, ± 100m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2004-09-17  
nálezce: Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737058

**6549a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: in pago Podruhlí  
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°29'43.44"N, 13°54'51.64"E, ± 200m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1972-07  
nálezce: Vladimír Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732896

lokalita: in silvis inter vicos Podruhlí et Bělčice, distr. Blatná  
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°29'50.15"N, 13°53'51.91"E, ± 500m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1971-08-30  
nálezce: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732895

**6549b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 373) Myštice, olšina s potůčkem v obce  
nejbližší obec: Myštice, okres Strakonice  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-07-05  
nálezce: 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: 8904517

**6549c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: železniční nádraží v Blatné  
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°25'49.00"N, 13°52'18.00"E  
nadmořská výška: 441 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2012-07-19  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9993060

**6551c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Kučeř: opuštěná pastvina nad osadou V Dolanech jižně od obce  
nejbližší obec: Kučeř, okres Písek  
souřadnice: 49°25'22.80"N, 14°14'35.79"E, ± 20m  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2018-10-20  
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13677255

**6553d**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Tábor: u Brdlíkova mlýna  
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor  
souřadnice: 49°24'38.28"N, 14°38'55.19"E, ± 100m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1937-07-15  
náleze: Antonín Z. Hnízdo  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737053

**6554c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 634. Tábor: intravilán u nádraží, 440 m n. m. - Pyšek (42b; 6554c).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
náleze: Pyšek  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9840898

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 636. Tábor: Kamarýtova ulice, ca 440 m n. m. - Pyšek (42b; 6554c).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
náleze: Pyšek  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9840948

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 639. Tábor: u trati, 440 m n. m. - Pyšek (42b; 6554c).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
náleze: Pyšek  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9840981

**6555c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 53. Obrataň: okolí zbořeniště hájovny V Studeném  
nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov  
nadmořská výška: 605-615 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: 8875070

**6556a**

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
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: 8888475

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 70. Hrádek u Pacova: SV od Pacova údolí Trnavy v úseku asi 800 m dlouhém od mostu proti proudu až S od VÚB /brambor./  
nejbližší obec: Hrádek u Pacova  
nadmořská výška: 474-530 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1973-08-16  
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.  
projekt: FLDOK  
ID: 8875764

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 74. Zahrádka: údolí Novoveského potoka Z od lesa Lipí SSV od obce  
nejbližší obec: Zahrádka, okres Český Krumlov  
nadmořská výška: 462-470 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1973-08-16  
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.  
projekt: FLDOK  
ID: 8876023

**6557b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 463. Kletečná: při cestě ze silnice Záhoří - Velký Rybník do obce  
nejbližší obec: Kletečná, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°29'50.00"N, 15°18'39.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9498213

### 6557c

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Pelhřimov: na rumišti pod Floriánem  
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°25'33.32"N, 15°12'42.56"E, ± 200m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: F. Jiřík  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: cf.  
ID: 13737038

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 60c. (6557c) Pelhřimov: ve městě.  
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°25'48.00"N, 15°13'30.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984-07-17  
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: 8203933

### 6558a

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: rumišť pod rybníkem Tuksou u Krasoňova  
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°29'12.40"N, 15°23'35.86"E, ± 200m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1959-08-23  
náleze: Antonín Čábera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736981

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 496. Staré Bříšťě: údolí Jankovského potoka mezi obcí a Mysletínem  
nejbližší obec: Staré Bříšťě, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°29'13.00"N, 15°21'45.00"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: 9499692

### 6558b

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 8416461



původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 63. Větrný Jeníkov: polní cesta při turistické značce V od obce, 650-670 m n. m., 4. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'30.00"N, 15°29'15.00"E

nadmořská výška: 650-670 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

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: 8416562

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 548. Větrný Jeníkov: v obci při silnici

nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'29.00"N, 15°28'49.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jaromír Sofron; Ivan Růžička

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9501240

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 551. Větrný Jeníkov: okraj obce při silnici na Jihlavu

nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'24.00"N, 15°28'58.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Vlastimil Tlusták; Ivan Růžička

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9501393

#### **6559a**

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: /56/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6559/a - území obce Smrčná.

nejbližší obec: Smrčná, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'14.00"N, 15°32'10.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7981432

#### **6559b**

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 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

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: 8418166

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: /57/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6559/b - území S od obce Střítež u Jihlavy.

nejbližší obec: Střítež u Jihlavy, okres Jihlava

souřadnice: 49°27'47.00"N, 15°37'57.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7981698

#### 6559c

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 135. Rantířov: nádraží, 500 m n. m., 3. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'22.00"N, 15°30'47.00"E

nadmořská výška: 500 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: 8418559

#### 6559d

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 6. Jihlava: lesnatý svah podél západního okraje nádraží (exp.k Z)

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'58.00"N, 15°35'47.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Zlámalík J. (1999): Příspěvek k poznání vegetace jihlavského hlavního nádraží a jeho nejbližšího okolí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 95-111.

projekt: FLDOK

ID: 9380706

#### 6560a

původní jméno: *Arctium minus*

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: 8419645

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 190. Polná: severní část města pod náměstím a v okolí bývalých škrobáren, 530-545 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.

nejbližší obec: Polná, okres Jihlava

souřadnice: 49°29'35.00"N, 15°42'53.00"E

nadmořská výška: 530-545 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-06

nálezce: V. Grulich

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8419795

#### 6561a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Chroustov: vrch Havlina 706 m podél zelené turist. zn. asi 1,5 km. Rumiště u silnice.  
datum: 1982  
nálezcce: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8651426

#### 6561b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Ostrov n Osl.: obec, železnice.  
datum: 1982-08-26  
nálezcce: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8651538

#### 6561c

původní jméno: *Arctium*  
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  
nálezcce: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733043

#### 6561d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Zadní Zhořec. Č.-M. vrchovina: Záseka, u potoka z. obce  
nejbližší obec: Zadní Zhořec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°25'37.00"N, 15°57'2.00"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1989-08-15  
nálezcce: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733275

#### 6563a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Flora Moravica. ZR. Dolní Rožínka: lesopark nad zámek východně obce, v okolí kapličky Templ  
nejbližší obec: Dolní Rožínka, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°28'34.99"N, 16°13'0.97"E, ± 200m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-07-01  
nálezcce: Jaroslav Čáp  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732959

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Templ  
nejbližší obec: Dolní Rožínka, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°28'34.92"N, 16°12'59.62"E, ± 7m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-07-01  
nálezcce: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6564341

**6564a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: PP Údolí Chlébského potoka  
nejbližší obec: Černovice u Kunštátu, okres Blansko  
souřadnice: 49°28'35.36"N, 16°23'22.39"E, ± 478m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1983  
náleze: František Grüll  
pramen: Grüll F. Inventarizační průzkum vegetačního krytu PP Údolí chlébského potoka. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 6654909

**6564c**

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.  
lokalita: Tišnov: Doubravník (Prudká)  
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°25'1.83"N, 16°22'1.17"E, ± 500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1928-07  
náleze: Jan Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732961

**6565b**

původní jméno: *Lappa minor* DC  
lokalita: v Boskovicích u silnice na Bělé  
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko  
souřadnice: 49°28'46.73"N, 16°39'48.43"E, ± 1500m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1931-08-14  
náleze: V. Horák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732911

**6566c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 81. Karolín: SV obce - při silnici přes Spálenou horu  
nejbližší obec: Karolín, okres Blansko  
souřadnice: 49°24'37.31"N, 16°40'28.63"E, ± 300m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1980  
náleze: Jaroslav Koblížek; Karel Sutorý  
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.  
projekt: FLDOK  
ID: 9114731

**6568a**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernk.  
lokalita: Čechovice (okr. Prostějov): na okraji stinného háje v rezervaci Dolní vinohrádky  
nejbližší obec: Prostějov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°27'10.59"N, 17°3'23.26"E, ± 150m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1978-09-10  
náleze: Petr Albrecht  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733150

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Flora moravica. Distr. Prostějov. Záhoří: v blízkosti kravína JZD Moravan  
nejbližší obec: Prostějov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°27'41.31"N, 17°4'8.89"E, ± 500m  
nadmořská výška: 343 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1978-08-31  
náleze: Josef Jančík  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733151

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 42. Domamyslice: křovinami zarůstající terénní nerovnosti, 1,7 km JJZ od obce ("Dolní vinohrádky"); 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: 8067725

#### 6569a

původní jméno: *Arctium minus* (HILL.) BERNH.  
lokalita: příkop u silnice, 2 km V od Hrdibořic  
nejbližší obec: Dub nad Moravou, okres Olomouc  
souřadnice: 49°28'33.84"N, 17°14'40.14"E, ± 400m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1986  
náleze: Lubomír Drelich  
pramen: FAS 19/7  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13186333

#### 6569d

původní jméno: *Arctium minus* (HILL.) BERNH.  
lokalita: les Trní, 2 km V od Tovačova  
nejbližší obec: Věrovany, okres Olomouc  
souřadnice: 49°26'23.94"N, 17°19'26.67"E, ± 800m  
nadmořská výška: 200-220 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1986  
náleze: Lubomír Drelich  
pramen: FAS 19/6  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13186190

#### 6570a

původní jméno: *Arctium minus* (HILL.) BERNH.  
lokalita: příkop u silnice, SV okraj Brodku u Př.  
nejbližší obec: Brodek u Přerova, okres Přerov  
souřadnice: 49°29'9.17"N, 17°20'49.05"E, ± 250m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1986  
náleze: Lubomír Drelich  
pramen: FAS 19/10  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13185669

**6570b**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokality: Přerov: u polní cesty u nemocnice  
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov  
souřadnice: 49°27'25.76"N, 17°28'23.69"E, ± 500m  
nadmořská výška: 214 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1956-08-24  
náleze: Ladislav Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733154

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Příloha 2.lok.3. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/  
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'33.00"N, 17°27'34.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2007  
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.  
projekt: FLDOK  
ID: 8321920

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Na Žernově  
nejbližší obec: Předmostí, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'49.23"N, 17°25'27.03"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1976  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Na Žernově - opuštěná šterkovna a opuštěný vápencový kamenolom mezi Čekyní a Předmostím u Přerova.. 1991.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 05.09.1976 - 16.09.1990  
ID: 7167478

**6570c**

původní jméno: *Arctium minus* (HILL.) BERNH.  
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  
náleze: Lubomír Drelich  
pramen: FAS 19/9  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13186520

**6570d**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokality: Přerov: podél žel. trati směrem k Lověšicím  
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov  
souřadnice: 49°26'6.65"N, 17°27'5.95"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1956-08-25  
náleze: Ladislav Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733153

**6571c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Domaželice  
souřadnice: 49°25'34.00"N, 17°32'48.00"E  
nadmořská výška: 199 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2002-06-21  
náleze: Š. Cimalová  
projekt: ČNFD  
ID: 2728091

**6642b**

původní jméno: *Lappa tomentosa* L.  
lokalita: Fuchsova Huť u Domažlic, zarostlá náves  
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°21'14.68"N, 12°48'17.89"E, ± 300m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1926  
náleze: L. Kresl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: *A. minus* nebo jeho kříženec s některým jiným druhem  
ID: 13732952

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Folmava: bývalá obec Bystřice, les podél zeleně značené turistické cesty v úseku 0,35–1,1 km ZSZ od severního konce bývalé roty pohraniční stráže Bystřice 4 km Z od obce  
nejbližší obec: Folmava  
nadmořská výška: 590-700 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-08  
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: 9903161

**6643a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Pasečnice: trávníky a ruderalní stanoviště v obci, včetně Pasečnického rybníka  
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice  
nadmořská výška: 500-530 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-07  
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: 9903342

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Česká Kubice: lesní porosty a okraje 1 km SV až 0,4 km JV od železniční stanice  
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice  
nadmořská výška: 530-610 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-07  
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: 9903690

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Česká Kubice: smíšené lesní porosty nad lesní silničkou na západním svahu kóty Na Podkově 1,5 km Z až 1,9 km SZ od nádraží

nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice

nadmořská výška: 540-595 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2010-07-07

nálezce: 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: 9903914

#### 6644d

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Pocinovice: osada Výrov, úsek mezi autobusovou zastávkou a východním okrajem osady 3 km Z od železniční stanice Pocinovice

nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice

nadmořská výška: 555 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 2010-07-05

nálezce: 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: 9900376

#### 6645a

lokality: Bezděkov, okraj štěrkové cesty jižně od hřiště, okraj pole, neudržovaný prostor před areálem zem. podniku, 370-660 m JZ od zámku

nejbližší obec: Bezděkov, okres Klatovy

souřadnice: 49°22'30.95"N, 13°13'16.14"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2018-06-23

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13665147

#### 6646d

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: /29/ Zavlekov: v obci. (čtverec síť.map.6646d)

nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy

souřadnice: 49°20'12.00"N, 13°29'26.00"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

poznámka: r.1992

ID: 7958315

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 5. Zavlekov: v obci

nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy

souřadnice: 49°20'13.96"N, 13°29'21.09"E, ± 300m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 1992-06-20

pramen: Čížek K. (1993): Exkurse západočeské pobočky ČSBS na Plánický hřeben. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ. 31: 3-5.

projekt: FLDOK

ID: 8862879



**6647a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Velenovy: v osadě  
nejbližší obec: Velenovy, okres Klatovy  
souřadnice: 49°21'29.50"N, 13°32'47.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2018-08-30  
nálezcce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13762670

**6647b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Pačejov: v osadě Pačejov-nádraží  
nejbližší obec: Pačejov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°23'17.78"N, 13°37'29.64"E, ± 50m  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2017-08-05  
nálezcce: Radim Paulič; Eva Legátová  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13772662

**6647c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Nalžovské Hory  
nejbližší obec: Nalžovské Hory, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'0.88"N, 13°32'58.59"E, ± 2000m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1965-07-21  
nálezcce: Josef Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13737055

**6647d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Černíč: u silnice 200 m JV od osady  
nejbližší obec: Černíč, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'40.00"N, 13°35'32.00"E  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2016-08-04  
nálezcce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13235369

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Smrkovec: na hrázi Konětopského rybníka SZ od osady, u cesty  
nejbližší obec: Smrkovec, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'47.60"N, 13°35'32.10"E, ± 50m  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2018-08-30  
nálezcce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13762667

**6648a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 542. Holkovice: les 0,7 km SZ od osady Pláček  
nejbližší obec: Holkovice, okres Klatovy  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1986-07-12  
nálezc: 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: 9232861

**6648b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 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  
nálezc: Radim Paulič; Vojtěch Žíla; František Zima  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13772661

**6648c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Horažďovice: mýtina v jižní části vrchu Prácheň (kóta 512,4) JZ od města  
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'46.40"N, 13°40'53.60"E  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2016-07-02  
nálezc: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13235370

lokality: v podrostu u zříceniny hradu Prácheň u Horažďovic, hojně  
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'57.56"N, 13°40'53.26"E, ± 300m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1955-08-16  
nálezc: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733256

lokality: ad vicum Babín prope opp. Horažďovice  
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'49.91"N, 13°43'38.51"E, ± 1000m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1942-08  
nálezc: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732984

lokalita: in colle Prácheň prope opp. Horažďovice  
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'56.11"N, 13°40'53.48"E, ± 200m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1942-08  
nálezce: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733254

lokalita: in insula Ostrov prope opp. Horažďovice  
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'19.51"N, 13°41'3.62"E, ± 1000m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1942-08  
nálezce: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733255

lokalita: in colle Sv. Anna prope opp. Horažďovice  
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'33.31"N, 13°43'1.67"E, ± 200m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1941-08  
nálezce: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732985

#### 6648d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 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: 2013-08-31  
nálezce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9993063

#### 6649a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Na rumišti v Lažanech  
nejbližší obec: Lažany, okres Strakonice  
souřadnice: 49°21'43.01"N, 13°53'1.95"E, ± 500m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
nálezce: Miloš Deyl  
pramen: Deyl M. et Skočdoplová – Deylová B. (1989): Květena Blatenska. – Praha, p. 235.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13742585

#### 6649b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Na rumišti v Sedlici  
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°22'36.35"N, 13°56'21.38"E, ± 500m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
nálezce: Miloš Deyl  
pramen: Deyl M. et Skočdoplová – Deylová B. (1989): Květena Blatenska. – Praha, p. 235.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13742584

**6649c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: intavilán osady  
nejbližší obec: Klínovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'50.00"N, 13°53'4.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2010-07-31  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10022251

**6649d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: mýtina 400 m V 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: 10022256

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: hnojiště mezi želez. tratí a SZ okrajem osady  
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'51.40"N, 13°57'38.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2011-09-13  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9993055

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: intavilán osady  
nejbližší obec: Jemnice, okres Strakonice  
nadmořská výška: 460-480 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2010-08-04  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10022250

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: lesnatý vrch Chlum (kóta 543) Z - ZJZ 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: 2009-08-01  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10022247

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: v osadě  
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice  
nadmořská výška: 435-445 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2009-08-28  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10022246

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Radomyšl: paseka v Z části borovéha lesíka na návrší (kóta 465) 1 km JJV od obce  
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'17.90"N, 13°56'7.10"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2007-08-19  
náleze: Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8530679

#### 6650d

původní jméno: *Lappa minor* DC  
lokalita: Písek (Vodárna)  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
souřadnice: 49°18'21.43"N, 14°7'59.20"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1928-09-18  
náleze: František Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733119

#### 6651c

lokalita: in silvis Novosedlecký revír prope opp. Písek  
nejbližší obec: Dolní Novosedly, okres Písek  
souřadnice: 49°18'57.13"N, 14°11'40.04"E, ± 1500m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1941-08  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732958

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 13743102

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Horní Záhoří: železniční stanice Záhoří  
nejbližší obec: Horní Záhoří, okres Písek  
souřadnice: 49°20'35.40"N, 14°12'12.60"E, ± 100m  
nadmořská výška: 472 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 2007-06-25  
náleze: Radim Paulič; Milan Soukup; Václav Chán  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8530682

**6652d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Senožaty - bývalá cihelna 0,2 km JV obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°18'53.00"N, 14°28'55.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001-09-15  
náleze: J. Douda  
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1436512

**6653b**

původní jméno: *Arctium nemorosum* Lej.  
lokality: Tábor, Horky, SV okraj vsi, při cestě  
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor  
souřadnice: 49°23'57.35"N, 14°38'59.79"E, ± 300m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2002-07-06  
náleze: Petr Lepší  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737046

**6653c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Dobronice u Bechyně - pravý břeh Lužnice v osada Papírna 1 km SV hradu v obci. okr. Tábor  
souřadnice: 49°20'49.00"N, 14°30'41.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001-07-21  
náleze: J. Douda  
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1423582

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Hutě - skládka 0,1 km V kóty 420, 0,8 km SZ od SZ okraje obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°18'50.00"N, 14°30'51.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2000-07-29  
náleze: J. Douda  
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1439352

**6653d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Dudov - pole 0,3 km SSZ obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°19'30.00"N, 14°35'1.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2002-07-16  
náleze: J. Douda  
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1437695

**6654a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 701. Sezimovo Ústí: skládka Kovosvitu, ca 420 m n. m. - Pyšek (42b; 6654a).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
náleze: Pyšek  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9842691

**6655b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Flora bohémica: distr. Tábor: Černovice: na skládce u zámku; S. m. ca 590 m  
nejbližší obec: Černovice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'8.00"N, 14°57'50.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-08-18  
náleze: Jaroslava Židová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732950

**6655c**

původní jméno: *Arctium nemorosum* Lej.  
lokality: Choustník: paseka pod JZ cípem zříceniny hradu Choustník, asi 5 m pod hradní zdí, asi 1,17 km VJV od kostela v obci  
nejbližší obec: Choustník, okres Tábor  
souřadnice: 49°19'50.97"N, 14°51'8.04"E, ± 50m  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-07-27  
náleze: Petr Koutecký  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737016

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9844887

**6656b**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 8204825

#### 6656d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Pravíkov, okr. Pelhřimov, louka se skládkou smrkové kůry a okraj lesa u myslivny "Johanky" cca 1,2 km j. od obce; čtverec: 6656 d (Pravíkov), 15°05' - 15°10' v. d., 49°18' - 49°21' s. š.  
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°19'19.42"N, 15°6'9.96"E, ± 200m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981-07-29  
náleze: B. Hlůza  
pramen: FAS1/4  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9934410

#### 6657a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 173. (6657a) Ústrašín: v obci.  
nejbližší obec: Ústrašín, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'46.00"N, 15°10'2.00"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: 8205823

#### 6657d

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 8207008

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 261. (6657d) Hřibčecí: v obci.  
nejbližší obec: Hřibčecí, 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: 8207129

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: V obci Hřibčecí asi 14 km JJV od Pelhřimova  
nejbližší obec: Hřibčecí, okres Pelhřimov  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1988-08-07  
pramen: Chán V. (1990): *Geum aleppicum* Jacq. na Pelhřimovsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 70-0.  
projekt: FLDOK  
ID: 9046363



**6659b**

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
náleze: 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: 8429432

**6659c**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Třešť: severní část rezervace Velký Špičák vrcholová partie vrcholu V. Špičák  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°18'41.95"N, 15°30'40.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-16  
náleze: Libor Ekrt; Ester Hofhanzlová  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: cf.  
ID: 13733235

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Třešť: ve smíšené bučině v NPR "Velký Špičák" na skalnatém vrcholu kóty Velký Špičák, 3 km SV od města, u turistické stezky  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°18'42.00"N, 15°30'39.00"E  
nadmořská výška: 734 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998-08-05  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733236

původní jméno: *Arctium nemorosa* (Lej.) Court.  
lokalita: Velký Špičák u Jihlavy  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°18'37.91"N, 15°30'40.85"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1971-08-17  
náleze: J. Vorel; Jaroslav Koblížek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733237

**6660c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 623. Přímělkov: les (hlavně smrčina) a paseky podél potoka od mostu v obci po okraj lesa 0,5 km VSV od mostu, 430-500 m n. m., 5. 7. 2005, P. Koutecký.  
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'44.00"N, 15°44'53.00"E  
nadmořská výška: 430-500 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2005-07-05  
náleze: P. Koutecký  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8429971

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 26.(92-94RZ) Střížov: suchý travnatý svah se skalními výchozy nad L břehem Brtnice, 700-1000 m JV-VJV obce

nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'13.00"N, 15°43'2.00"E

nadmořská výška: 460-470 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

nálezce: Josef Zlámalík; Růžička

pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.

projekt: FLDOK

ID: 9368319

#### 6660d

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.

lokality: Svatoslav, 11 km S od Třebíče: u zotavovny Zátíší, 2 km SZ od obce

nejbližší obec: Svatoslav, okres Třebíč

souřadnice: 49°19'53.34"N, 15°49'24.34"E, ± 200m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1982-07-20

nálezce: Alena Málková

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733209

#### 6661b

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Flora Moravica. Velké Meziříčí: vlhký příkop silnice V.M.-Uhřínov ca 400 m JZ okraje obce

nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°21'8.99"N, 15°59'14.58"E, ± 500m

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1995-07-24

nálezce: Eva Sittová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733258

#### 6661d

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: výslunné strážky a okraje silnice z obce Baliny k hlavní silnici Velké Meziříčí–Třebíč

nejbližší obec: Baliny, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°19'57.00"N, 15°57'47.88"E, ± 700m

nadmořská výška: 440-515 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-06

nálezce: P. Koutecký

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8818351

#### 6663c

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Vlkov (Žďár n. Sázavou), intravilán obce

souřadnice: 49°19'28.00"N, 16°11'46.00"E

nadmořská výška: 503 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000-07-19

nálezce: V. Demianová

projekt: ČNFD

ID: 2858351

**6664b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 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: 6419710

**6664d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Čebín-Dálky  
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'16.96"N, 16°28'44.75"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: 6989065

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 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: 6989947

**6665b**

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokality: Blansko (bez. Brünn)  
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko  
souřadnice: 49°21'47.28"N, 16°38'35.34"E, ± 2000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1911-09  
nálezc: Albín Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732905

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokality: Blansko bei Brünn: Wege, Waldrände  
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko  
souřadnice: 49°21'47.28"N, 16°38'35.34"E, ± 2000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1902-08-26  
nálezc: František B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732904

**6665c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Flora moravica. Kuřimsko sz. Brna. Okraj lesní silničky od rozcestí lesních cest "U lavek" pod Babím lomem směrem k Svinošicím roztr. po celé trase  
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'15.71"N, 16°34'53.77"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1998-08-06  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733213

**6665d**

původní jméno: *Lappa minor x tomentosa*  
lokalita: Flora Moravica. Brno: v Adamově ku Skalnímu sklepu  
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'8.38"N, 16°39'0.57"E, ± 200m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1933-09-30  
náleze: Josef Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732890

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 1908-07  
náleze: Albín Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732891

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 395. Adamov: S obce - podél továrních objektů  
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1980  
náleze: Jindřich Houfek; 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: 9123813

**6666a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 235. Lažánky: v obci  
nejbližší obec: Lažánky, okres Strakonice  
nadmořská výška: 365 m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
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: 9119299

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Na slunku  
nejbližší obec: Těchov, okres Blansko  
souřadnice: 49°22'21.30"N, 16°41'39.61"E, ± 114m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2004  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6453595

#### 6666c

původní jméno: *Arctium minus*  
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: Excerptce Atlas  
ID: 13743114

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 5. Moravský kras: Přehled zjištěných cévnatých rostlin: NPP Rudické propadání: lokalita leží k.ú. Rudice a Jedovnice, mírně termofilní travnatý porost na plošině J od masivu Kolíbky.  
nejbližší obec: Rudice, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'25.00"N, 16°44'5.00"E  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 2002  
náleze: J. Unar  
pramen: Unar J. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní památky Rudické propadání. - Příroda 26: 107-129.  
projekt: FLDOK  
poznámka: zřídka (při úpatí skal Kolíbky)  
ID: 8285835

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: NPR Býčí skála  
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'23.54"N, 16°40'50.98"E, ± 1815m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1986  
náleze: František Grüll  
pramen: Grüll F. IP veget. krytu PR Josefské úd. (=NPR Býčí skála). 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 6718989

#### 6666d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 242. Jedovnice: podél silnice k Vilémovicím  
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1980  
náleze: Štěpán Husák  
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.  
projekt: FLDOK  
ID: 9119471

**6669b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Kojetín: v ulici Přerovská  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°21'18.08"N, 17°18'30.63"E, ± 200m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1987-08-04  
náleze: Bohumil Trávníček  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733028

**6670a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 17. Kojetín: vlhké louky a příkopy v okolí železnice a silnice do Chropyně, 2,5 km V až 2,2 km SV od nádraží  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°21'4.81"N, 17°20'2.10"E, ± 500m  
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: 9010987

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Chropýňský rybník  
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'15.01"N, 17°22'11.71"E, ± 388m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2002  
pramen: anonymus. PR Chropýňský rybník. Květena.. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6572841

**6670c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 118. Kroměříž: louka za severozápadním okrajem Podzámecké zahrady, 190 m n. m., Grulich.  
souřadnice: 49°18'29.00"N, 17°23'10.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
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: 9615948

**6671b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: v akátovém lesíku na výslun. stráni Kruhy u Tučap (Holešovsko), půda hlinitá (diluviium)  
nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'54.72"N, 17°35'50.27"E, ± 300m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1943-08-07  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732983

**6672a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Brusné, louka Ochoza  
souřadnice: 49°22'5.50"N, 17°40'42.70"E  
nadmořská výška: 388 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: 1294092

**6673a**

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Kateřinice (sev. Vsetína): u chodníku č. 33, pískovec, d. hoj.  
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'8.60"N, 17°52'49.66"E, ± 50m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1942-08-23  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733019

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Kateřinice (sz. Vsetína): u chodníku k č. 33, pískovec, d. hoj.  
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'8.60"N, 17°52'49.66"E, ± 50m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1942-08-23  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733020

**6674a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Jasenka (sev. Vsetína): u cesty asi 400 m jz. koty 422, pískovec  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'35.64"N, 18°0'7.49"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1942-07-28  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733272

**6674c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hovězí: u kostela  
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'9.19"N, 18°3'44.12"E, ± 100m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1924-08-28  
náleze: Gustav Řičan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732990

**6675d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Tab.2.sním.2. Dolina Velká Stanovnice, pravostran.rameno potok pod kótou Malý Javorník  
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: 8042996

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Tab.2.sním.3. Dolina Velká Stanovnice, pravostran.rameno potok pod kótou Malý Javorník  
nejbližší obec: Karolínka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°19'13.00"N, 18°17'0.00"E  
nadmořská výška: 600 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: 8043054

**6744d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 4. Hamerský Dvůr: /S obce Hamry/, podél cesty Z od osady  
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'27.00"N, 13°9'10.00"E  
nadmořská výška: 530-546 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: 9394547

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 50. Hamry: niva Úhlavy JJV od obce  
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'38.00"N, 13°9'43.00"E  
nadmořská výška: 582-600 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
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: 9396588

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 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: 9396231



původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 47. Hamry: intravilán obce  
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'52.00"N, 13°9'33.00"E  
nadmořská výška: 582 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: 9396300

#### 6745b

původní jméno: *Arctium minus* (L.) Bernh.  
lokality: Bradné: lem silnice směrem k Čachrovu  
nejbližší obec: Čachrov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'44.63"N, 13°17'23.38"E, ± 500m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1975-07-31  
nálezc: M. Šandová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732946

#### 6745c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 58. Zadní Hamry: objekt bývalé papírny  
nejbližší obec: Zadní Hamry, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'28.00"N, 13°10'22.00"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
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: 9397182

#### 6745d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Poschingerův dvůr (při Novém světě).  
datum: 1991-08-10  
nálezc: Hadač  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8660603

#### 6746d

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9582662

**6747a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 24. Tedražice bei Sušice: Westrand des Dorfplatzes am Spritzenhaus.  
nejbližší obec: Tedražice u Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'55.00"N, 13°31'21.00"E  
nadmořská výška: 470 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: 8051627

**6747b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Žichovice, v obci  
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy  
nadmořská výška: 450-460 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2012-09-10  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9993058

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
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: 13733158

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Rabí - židovský hřbitov  
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy  
souřadnice: 49°16'47.27"N, 13°36'58.51"E, ± 100m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
náleze: Josef Vaněček  
pramen: Vaněček J. (1969): *Květěna Horažďovicka*. – KSSPPOP Plzeň, 272 p.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13742578

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Žichovice: na lesní cestě v borovém lese na východním svahu vrchu Kočí břeh (kóta 566) ZJZ od obce  
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'42.50"N, 13°36'34.30"E, ± 50m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2018-07-05  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13762671

**6747c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: lesní cesty na vrchu Kalovy (kóta 726,8) V od města  
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy  
nadmořská výška: 550-727 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2012-07-18  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9993059

původní jméno: *Arctium tomentosum* Mill.  
lokality: Sušice - Solo  
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'19.22"N, 13°31'23.99"E, ± 200m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1971-07-27  
náleze: Josef Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737034

původní jméno: *Arctium minus*  
souřadnice: 49°13'38.00"N, 13°30'57.00"E, ± 250m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1971  
náleze: A. Pyšek  
pramen: Pyšek A. (1972): Ein Beitrag zur Kenntnis der Ruderalvegetation der Stadt Sušice (Westböhmen). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 2: 1-33.  
projekt: ČNFD  
ID: 1018572

**6748a**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokality: Hejná, Radvanka  
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'37.37"N, 13°40'32.96"E, ± 300m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1969-05-23  
náleze: Josef Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737056

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokality: Hejná: Radvanka  
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'37.37"N, 13°40'32.96"E, ± 300m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1969-05-23  
náleze: Josef Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736983

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokality: Hejná: silnice k V. Hydčicům  
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'34.84"N, 13°40'12.32"E, ± 500m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1967-07-20  
náleze: Josef Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736985

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Hejná: náves  
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'21.94"N, 13°40'26.43"E, ± 100m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1958-08-20  
náleze: Josef Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736984

#### 6748b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: hráz malého rybníčka na potůčku 400 m SSZ od areálu Zeměděl. družstva Katovice  
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'4.50"N, 13°49'39.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2011-09-04  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9993057

#### 6749a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: les na vrchu Oupeřová (kóta 498) SV od osady, lesní cesty  
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'42.70"N, 13°52'23.50"E  
nadmořská výška: 460-500 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2011-07-15  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10022254

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: les na vrchu Kuřidle (kóta 545,6) SZ od města, lesní pěšiny  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'20.00"N, 13°52'44.70"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2011-07-15  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10022255

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: lesnaté návrší Hliničná (kóta 501) SZ od města, lesní cesty a pěšiny  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'43.00"N, 13°52'56.00"E  
nadmořská výška: 460-500 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2010-07-26  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10022253

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: mýtina na SZ svahu návrší Oupeřová (kóta 498) SV od osady  
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'45.00"N, 13°52'19.00"E  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2009-08-14  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10022244

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 2009-08-08  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10022245

původní jméno: *Arctium*  
lokalita: ad viam silvaticam in declivi septentr. collis "Hliničná" (cota 501 m) situ septentr.-occident. ab oppido Strakonice, rare  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'47.20"N, 13°52'59.60"E  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2010-07-26  
náleze: Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737015

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Benh.  
lokalita: Strakonice: u silnice u strakonického hradu, pouze několik trsů  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°15'28.46"N, 13°54'8.00"E, ± 100m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1958-07-25  
náleze: Václav Chán  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737057

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Strakonice: na okraji křovin u chodníku v ulici Kochana z Prachové  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°15'38.90"N, 13°54'10.60"E, ± 50m  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2018-06-27  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 1 exemplář  
ID: 13762668

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Strakonice: ruderální plochy na svahu v proluce mezi Velkým náměstím a ulicí Kochana z Prachové

nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice

souřadnice: 49°15'41.60"N, 13°54'13.70"E, ± 50m

nadmořská výška: 393 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2018-07-03

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13762669

#### 6749b

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 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

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10022248

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 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

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10022252

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 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: 2010-08-14

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10022249

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Štěkeň: na mýtině nad silnicí na JZ svazích vrchu "Brdo" Z od obce

nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'6.90"N, 13°59'36.50"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2016-08-06

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13235371

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.

lokality: ad viam silvaticam in silvis collis Hradec (cota 511,3 m) situ merid. a vico Domanice, haud procul ab oppidulo Radomyšl

nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice

souřadnice: 49°17'16.00"N, 13°55'10.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2010-07-28

nálezce: Radim Paulič

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13737013

#### 6749c

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: v osadě

nejbližší obec: Smiradice, okres Strakonice

souřadnice: 49°13'42.10"N, 13°50'43.90"E

nadmořská výška: 480-490 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2012-08-08

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9993062

#### 6749d

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: rumištní plocha u asfaltové cesty při JZ okraji lesa Michaleč V od obce

nejbližší obec: Jinín, okres Strakonice

souřadnice: 49°13'30.40"N, 13°59'35.70"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2011-07-19

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9993056

#### 6750a

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Štěkeňsko, školní zahrada v Sudoměři

nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice

souřadnice: 49°15'1.56"N, 14°2'52.31"E, ± 200m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1952-08-08

nálezce: Josef Hartl

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13737040

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 3.Kestřany: v obci, 373 m n. m. - Chán V. 2001; Soukup M. 2001 (6750a).

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: 9845614

**6750b**

lokalita: i vico Putim  
nejbližší obec: Putim, okres Písek  
souřadnice: 49°15'52.28"N, 14°7'8.50"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1968-08-23  
nálezc: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733156

původní jméno: *Lappa minor* DC  
lokalita: nádraží v Písku  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
souřadnice: 49°17'47.79"N, 14°8'33.95"E, ± 200m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1928-08-10  
nálezc: František Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733120

původní jméno: *Arctium minor*  
lokalita: Putim u Písku  
nejbližší obec: Putim, okres Písek  
souřadnice: 49°15'52.28"N, 14°7'8.50"E, ± 2000m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1928-08-09  
nálezc: František Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733157

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 9.Putim: v obci, 386 m n. m. - Soukup M. 1999 (6750b).  
nálezc: M. Soukup  
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,  
suppl. 2005/2: 137-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9845776

**6750c**

lokalita: Drahonice u Vodňan  
nejbližší obec: Drahonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°12'2.69"N, 14°4'28.49"E, ± 2000m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1972-08-26  
nálezc: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732962

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 19.Mladějovice u Čejetic: v osadě, 403 m n. m.: Chán V., Žíla V. 1995; Soukup M. 2001 (6750c).  
souřadnice: 49°13'46.80"N, 14°2'57.40"E, ± 400m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
nálezc: 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: 9846507



**6750d**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Bohemia merid., in vico Skály  
nejbližší obec: Skály, okres Písek  
souřadnice: 49°13'11.48"N, 14°9'36.62"E, ± 1000m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1968-08-19  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733175

původní jméno: *Lappa tomentosa*  
lokalita: Ražice u Písku  
nejbližší obec: Ražice, okres Písek  
souřadnice: 49°14'27.21"N, 14°6'6.26"E, ± 1000m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1927  
náleze: Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733161

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 25. Budičovice u Skal: v osadě, 387 m n. m. - Chán V., Soukup M., Zima F. 1999 (6750d).  
náleze: F. Zima; 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: 9846822

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 29. Skály: v obci, 387 m n. m. - Chán V., Soukup M., Zima F. 1999 (6750d).  
souřadnice: 49°13'9.50"N, 14°9'42.30"E, ± 400m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
náleze: F. Zima; 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: 9847013

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 30. Štětice u Ražic: v osadě, 430 m n. m. - Soukup M. 1999 (6750d).  
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: 9847057

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: SB [Südböhmen]: Beim Bahnhof in Ražice  
souřadnice: 49°14'38.67"N, 14°6'42.13"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1970-09-01  
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: 2377327

### 6751a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 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: 9335860

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 92. Písecko-hlubocký hřeben: J okraj osady Na Flekačkách a příkop u silnice do Semice  
nejbližší obec: Semice, okres Písek  
souřadnice: 49°17'29.50"N, 14°11'16.20"E, ± 300m  
nadmořská výška: 420 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: 9337829

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 93. Písecko-hlubocký hřeben: Semice, intravilán obce  
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk  
nadmořská výška: 405 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: 9337885

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 34. Semice u Písku: v osadě, 401 m n. m. - Soukup M. 2001 (6751a).  
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: 9847176

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 33. Selibov u Protivína: v osadě, 385 m n. m. - Soukup M. 2001 (6751a).  
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: 9847137

### 6751b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 3. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751b): Albrechtice nad Vltavou: v obci.  
nejbližší obec: Albrechtice n. Vltav, okres Písek  
souřadnice: 49°15'12.00"N, 14°18'17.00"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: 8148757

původní jméno: *Arctium minus*

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: 8148896

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 249. Písecko-hlubocký hřeben: Paseky, intravilán ve středu obce

nejbližší obec: Paseky, okres Písek

nadmořská výška: 470 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: 9341401

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 250. Písecko-hlubocký hřeben: Paseky, JV část obce

nejbližší obec: Paseky, okres Písek

nadmořská výška: 470-480 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: 9341463

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 263. Písecko-hlubocký hřeben: Trampalovský rybník při SZ okraji Albrechtic n. V. a louka nad rybníkem

nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1995

pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.

projekt: FLDOK

ID: 9341736

#### **6751c**

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 39. Žďár: v obci, 374 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: 9847313

#### **6751d**

původní jméno: *Arctium ambiguum* (Čelak.) Beck

lokality: Písek: in vico Nuzov

nejbližší obec: Paseky, okres Písek

souřadnice: 49°14'15.50"N, 14°15'0.45"E, ± 300m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1968-10-19

nálezce: Slavomil Hejný

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733116

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 359. Písecko-hlubocký hřeben: Nová Ves (u Protivína), intravilán osady  
nejbližší obec: Nová Ves, okres Písek  
souřadnice: 49°13'26.00"N, 14°15'21.05"E, ± 100m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1995  
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.  
projekt: FLDOK  
ID: 9343407

#### 6752a

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 8153634

#### 6752b

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 8473720

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 323. Střední Povltaví (41/6752b): Koloděje n. Lužnicí u Týna n. Vlt.: v osadě.  
nejbližší obec: Koloděje n. Lužnicí, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°15'5.00"N, 14°25'6.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1980  
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: 8153912

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: PP Židova strouha 1074  
nejbližší obec: Nuzice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°16'16.85"N, 14°28'5.76"E, ± 645m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2011  
nálezce: Libor Ekrť; Ester Ekrťová  
pramen: Libor Ekrť, Ester Ekrťová & Eva Holá. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Židova strouha. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7865581

**6752c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 36. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752c): Bohunice u Všemyšlic: v osadě.  
nejbližší obec: Bohunice u Všemyšlic, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°12'42.00"N, 14°22'44.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1977  
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: 8149216

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 350. Střední Povltaví (41/6752c): Pašovice u Chrástřtan: v osadě.  
nejbližší obec: Pašovice u Chrástřtan, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°14'43.00"N, 14°21'29.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1977  
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: 8154260

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 55. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752c): Týn nad Vltavou: železniční nádraží.  
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°13'25.00"N, 14°24'29.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1975  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 8149428

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 457. Písecko-hlubocký hřeben: Bohunice, intravilán obce  
nejbližší obec: Bohunice, okres Prachatice  
nadmořská výška: 400-410 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: 9345236

**6752d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 84. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752d): Třítím u Dobšic: v osadě.  
nejbližší obec: Třítice u Dobšic, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°12'14.00"N, 14°27'47.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1981  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 8149937

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 81. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752d): Předšice u Týna nad Vltavou: v osadě.

nejbližší obec: Předšice u Týna n. V, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'10.00"N, 14°27'13.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1981

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8149846

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 72. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752d): Dobšice: dvůr Branovice ZSZ obce.

nejbližší obec: Dobšice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'8.00"N, 14°28'15.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1980

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: 8149665

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 82. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752d): Smilovice u Žimutic: v osadě.

nejbližší obec: Smilovice u Žimutic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'50.20"N, 14°28'59.60"E, ± 150m

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1980

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: 8149877

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 85. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752d): Týn nad Vltavou: cesta po navigaci na P břehu Vltavy při JV okraji města.

nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'6.00"N, 14°25'47.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1975

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8149968

### 6753d

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: EVL Borkovická blata (projekt JCK)

souřadnice: 49°13'36.44"N, 14°37'29.99"E, ± 2312m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2013

nálezce: Andrea Kučerová; Daniel Abazid

pramen: Kučerová A., Abazid D. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Borkovická blata

projekt: NDOP

ID: 12028091

**6754a**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Soběslav: na rumišti "Na solinách"  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'26.24"N, 14°43'9.57"E, ± 200m  
nadmořská výška: 403 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1946-08-17  
nálezce: Rudolf Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733199

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Soliny (Soběslavsko): rumišťe, v. hojně, i jinde v okolí na rumišťích a u cest obecně  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'26.24"N, 14°43'9.57"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1946-07-11  
nálezce: Bedřich Vopravil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: cf.  
ID: 13733200

původní jméno: *Lappa minor*  
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: Excerpt Atlas  
ID: 13733198

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Soběslav: u cesty na pravém břehu Lužnice u J okraje města, roztroušeně  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'20.83"N, 14°43'1.02"E, ± 500m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1986-07-25  
nálezce: Jaroslav Kaisler  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737043

**6754d**

lokalita: Záhoří, Záhorský rybník cca 400 m JJZ od nádraží Doňov, Z břeh rybníka  
nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'11.91"N, 14°47'47.83"E, ± 230m  
nadmořská výška: 452 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2017-07-07  
nálezce: Jan Prančl  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13739448

**6755b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 170.Deštná: v obci, 510 m n. m. - Sofron (39; 6755b).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
náleze: 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: 9832573

**6755d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 814.Deštná: při silnici směr Lodhéřov v úseku Deštná - samota U Bindnera, 520-560 m n. m. - Sofron (67; 6755d).  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
náleze: 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: 9845123

**6757d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 645. Horní Vilímeč: meze podél cesty od východního okraje obce do míst ca 1,0 km V od obce, 640-647 m n. m., 4. 7. 2005, V. Grulich.  
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°14'26.00"N, 15°15'51.00"E  
nadmořská výška: 640-647 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2005-07-04  
náleze: V. Grulich  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8430531

**6758b**

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
náleze: P. Koutecký  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8425631

**6759c**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Žatec (o. Jihlava): v obci  
nejbližší obec: Žatec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°12'20.52"N, 15°30'32.04"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968-07-07  
náleze: J. Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733281



původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
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  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733282

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 10. 6759c/201. Žatec: v obci.  
nejbližší obec: Žatec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°12'19.00"N, 15°30'33.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968  
náleze: S. Kučera  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8213833

#### **6760b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: meze a ruderalní 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: L. Čech; 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: 8822292

#### **6761b**

původní jméno: *Arctium tomentosum*  
lokalita: Trnava (okr. Třebíč): sz. okraj vesnice, břeh potoka  
nejbližší obec: Trnava, okres Třebíč  
souřadnice: 49°15'24.27"N, 15°55'19.62"E, ± 200m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978-07-31  
náleze: Alena Štěpánková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737122

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: vegetace u silnice u rybníka Stračíněk 0,8 km JV až 0,5 km VSV obce  
nejbližší obec: Nárámeč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°15'45.36"N, 15°59'5.64"E, ± 340m  
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: 8819717

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: pole a okraje cesty od křižení zeleně značené turistické cesty a potoka pod Hodovským rybníkem, až po rybník Gbelínek, asi 0,5 km ZSZ od kaple v obci

nejbližší obec: Nárameč, okres Třebíč

souřadnice: 49°16'25.68"N, 15°58'2.64"E, ± 738m

nadmořská výška: 460-480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-04

nálezce: L. Hrouda; P. Koutecký

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8819889

### 6761c

původní jméno: *Arctium minus* /Hill/ Bernh.

lokality: nad cestou do Poušova za garážemi poblíž panelových domů v Nehradově

nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč

souřadnice: 49°13'14.41"N, 15°51'42.87"E, ± 200m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1983-08-08

nálezce: Josef Skryja

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733228

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.

lokality: Třebíč: na rumišťiv Račevovicích

nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč

souřadnice: 49°14'57.23"N, 15°50'2.40"E, ± 500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1931-07-31

nálezce: František Jičínský

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733225

původní jméno: *Lappa minor* D.C.

lokality: Třebíč: u Střelnice

nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'45.70"N, 15°51'23.78"E, ± 300m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1907-08-02

nálezce: Rudolf Dvořák

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733223

původní jméno: *Lappa minor*

lokality: u Třebíče

nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'53.72"N, 15°52'53.97"E, ± 2000m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1907-08-14

nálezce: Jindřich Suza

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733229

lokalita: Třebíč  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'53.72"N, 15°52'53.97"E, ± 3000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1906  
náleze: Rudolf Dvořák  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733224

původní jméno: *Lappa minor* DC.  
lokalita: Třebíč  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'53.72"N, 15°52'53.97"E, ± 3000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1893  
náleze: Uličný  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733230

#### **6761d**

původní jméno: lopuch  
lokalita: při modře značené polní cestě od obce Ptáčov SV směrem ke Klapovskému potoku, slunný okraj meze - okraj kuk. pole, více rostlin  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'57.39"N, 15°56'0.69"E, ± 300m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1981-09-05  
náleze: Pavel Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733227

#### **6762d**

původní jméno: *Arctium minus* /Hill/ Bernh.  
lokalita: na smetišti pod silnicí k obci Naloučany na východním okraji obce Ocmanice  
nejbližší obec: Ocmanice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'59.61"N, 16°7'43.78"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1975-07-27  
náleze: Josef Skryja  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733093

#### **6763a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Flora moravica; Velká Bíteš; rumiště u mlýna na Z okraji obce. S. m. 475 m  
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°17'20.00"N, 16°13'13.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-08-18  
náleze: Dana Procházková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733253

**6764a**

původní jméno: *Arctium lappa*  
lokalita: Flora moravica: distr. Brno-město, 8,5 km Z od Veverské Bítýšky, levý břeh Bílého potoka, kraj cesty na místě zv. Šmelcovna.  
S. m. 330 m  
nejbližší obec: Javůrek, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°15'60.00"N, 16°21'14.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1994-09-06  
nálezc: H. Ženíšková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733006

**6764d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Jelení žlíbek  
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město  
souřadnice: 49°14'13.77"N, 16°29'6.32"E, ± 425m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
nálezc: Jindřich Šmiták  
pramen: Šmiták Jindřich. IP PR Jelení žlíbek.. 1993.  
projekt: NDOP  
ID: 6488319

**6765a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Moravia, distr. Brno-město. Brno-Řečkovice: Bohatcova ulice; 300 m s. m.  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°15'6.00"N, 16°34'37.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2012-08-07  
nálezc: E. Hettengerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732919

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: na západním okraji lesa "Šiberná" u České při polní cestě, roztroušeně  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'15.95"N, 16°33'12.74"E, ± 500m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1977-07-17  
nálezc: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733041

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: skládka u Ivanovic (okr. Brno venkov)  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°15'48.08"N, 16°34'0.18"E, ± 2000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1969-09-14  
nálezc: František Grüll  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732916

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Jinačovice-Padělky  
nejbližší obec: Jinačovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°15'38.45"N, 16°31'10.42"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2004  
náleze: 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: 6991174

#### 6765b

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: na okraji lesa při silnici mezi Mokrou Horou a Soběšicemi cca 300 m od obce  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°15'22.27"N, 16°36'25.42"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1977-07-16  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732922

#### 6765c

původní jméno: *Lappa minor*  
lokalita: Wüste Plätze beim Militärschiessplatz in Sebrowitz in Brünn [Brno-Žabovřesky]  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'51.64"N, 16°34'4.48"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1902-08-17  
náleze: F. Zdobnický  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732933

původní jméno: *Lappa minor* D. C.  
lokalita: Wüste Plätze beim Militärschießplatz in Sebrowitz b. Brünn [= Brno-Žabovřesky]  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'47.77"N, 16°34'17.07"E, ± 1500m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1902-08-17  
náleze: František Zdobnitzky  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732934

původní jméno: *Lappa minor* D.C.  
lokalita: Wüste Plätze beim Militärschießplatz in Sebrowitz b. Brünn  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'47.77"N, 16°34'17.07"E, ± 1500m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1902-08-17  
náleze: František Zdobnitzky  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732935

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Mniší hora  
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město  
souřadnice: 49°14'8.85"N, 16°32'2.37"E, ± 714m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1997  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PP Mniší hora.. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6537676

#### 6765d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Moravia, distr. Brno-město. Brno: in caespite plateae Úvoz dictae, inter via bitumine constrata et domus ad pedem collis Kraví hora  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'7.00"N, 16°35'34.00"E, ± 300m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1997-07-24  
náleze: Jiří Danihelka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732915

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Obrzan bei Brünn [Obřany]  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'44.98"N, 16°38'39.59"E, ± 1500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1922-07  
náleze: Albín Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732927

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Brünn: in der Fischergasse  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'0.80"N, 16°36'28.23"E, ± 5000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1921-08  
náleze: Albín Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732929

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Obrzan bei Brünn [Brno-Obřany]  
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: 13732931

původní jméno: *Lappa minor*  
lokalita: Wüste Plätze bei Brünn  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'1.00"N, 16°36'28.00"E, ± 5000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1904-08-17  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732921

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Schuttplätze, ... [nečitelné], Wege; etwas [?] seltene als lappa od. tomentosum; Brünn  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'1.00"N, 16°36'28.00"E, ± 5000m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1902-09-26  
nálezc: František B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732925

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Brno - Židenice: rumišťe v sídlišti  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'7.01"N, 16°38'35.39"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1980-07-17  
nálezc: Nováková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737166

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /3/ Brno-Maloměřice: železniční násep ve směru ul. Slívovy a Karlovy k Maloměřicím, půda navážka popele a uhel.prachu, ve spodní vrstvě hlinito-písčité  
nejbližší obec: Brno-Maloměřice  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1971-09-21  
pramen: Grüll F. (1972): *Kochia densiflora* (Turcz.) Aellen v nápadné facii na trati Brno-Maloměřice. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 107-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9268310

#### 6766a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 419. Babice: lesní cesta od JZ okraje obce k vlakové zastávce Babice  
nejbližší obec: Babice, okres Praha-východ  
nadmořská výška: 250-350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1980  
nálezc: Vladimír Skalický; 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: 9124879

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: PP Kněžnice  
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°15'36.12"N, 16°40'9.56"E, ± 331m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985  
pramen: Anonymus. Státní přírodní rezervace Kněžice. Inventarizační průzkum.. 1985.  
projekt: NDOP  
ID: 6663272

#### 6766c

původní jméno: *Arctium minus* x *A. tomentosum*  
lokalita: Brno-Maloměřice: podrost akátiny ve střední části xerothermních, místy křovinatých příkrých strání na vápenci, pod lomem na Hádech v místě zv. Kavky, 0,65 km JZ koty 424,3 Hády, VSV obce  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'2.12"N, 16°40'7.62"E, ± 300m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1995-07-21  
náleze: Radomír Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732920

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Zadní Hády  
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°14'30.88"N, 16°42'13.46"E, ± 621m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1998  
náleze: Jiří Unar  
pramen: Unar Jiří. PR Zadní Hády - vegetační a floristické poměry.. 1999.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1998 - 31.12.1999  
ID: 6451809

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Velká Klajdovka  
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'1.05"N, 16°40'34.79"E, ± 304m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1995  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Čáp Jaroslav, Vondrová Marie. PP Velká Klajdovka - botanický IP.. 1995.  
projekt: NDOP  
ID: 6557395

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Líšeň; fragment vzrostlého porostu na rohu, ovlivněno okolím, odpady ze zahrádek  
souřadnice: 49°12'52.48"N, 16°41'27.96"E, ± 38m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2014-06-15  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0587 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.1  
ID: 12381694

#### **6766d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Velatice, VKP Vlčí horky  
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°12'5.43"N, 16°45'29.85"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2012  
náleze: Karin Hustáková  
pramen: Hustáková Karin. Botanický průzkum VKP Dlouhá pole a VKP Vlčí horky. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7782468



**6767b**

původní jméno: *Lappa minor* D.C.  
lokalita: Dědice: u cest  
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°17'40.46"N, 16°58'38.10"E, ± 2000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1911-10  
náleze: Václav Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733274

původní jméno: *Lappa minor*  
lokalita: Flora moravica. Vyškov: nádraží  
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'42.78"N, 16°59'29.70"E, ± 200m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1902-07-21  
náleze: František Čoka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733273

**6767c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hynčicovy skály  
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°13'1.98"N, 16°50'14.59"E, ± 37m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1988  
náleze: František Kühn  
pramen: Kühn František. CHPV Hynčicovy skály - rostlinstvo.. 1988.  
projekt: NDOP  
ID: 6485194

**6767d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Flora moravica. Distr. Vyškov. Lysovice: okraj větrolamu 2 km V od Lysovic  
nejbližší obec: Kučerov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°13'4.72"N, 16°59'40.08"E, ± 500m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1983-07-28  
náleze: Marcela Hüblová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733040

**6768c**

lokalita: In locis excisis in nemore apud pag. Hlubočany loco Terešov  
nejbližší obec: Hlubočany, okres Vyškov  
souřadnice: 49°14'41.26"N, 17°0'24.58"E, ± 500m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1942-07-15  
náleze: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732980

**6769b**

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
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: 9612509

**6769c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Flora moravica. Distr. Vyškov, obec Morkovice, u kostela  
nejbližší obec: Morkovice-Slížany, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°14'53.02"N, 17°12'29.30"E, ± 100m  
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy  
datum: 1980-08-15  
náleze: František Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733070

**6770a**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: u zahradního plotu na západ.okraji Kroměříže  
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  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733035

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: v příkopu u Kroměříže, půda hlinitá (diluvium)  
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°17'52.27"N, 17°23'35.22"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1930-09-02  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733036

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: U Kroměříže: diluviální hlinitá půda, na mezi u cesty  
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°17'52.27"N, 17°23'35.22"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1930-09-11  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733038

**6770b**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokality: Kroměříž: v křoví na východ. okraji obce, roztr.  
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°17'49.89"N, 17°25'26.83"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1969-08-01  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733037

**6770c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Skalka u Trňáku, Zlámanka  
nejbližší obec: Zlámanka, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°14'55.07"N, 17°22'58.65"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2008  
náleze: Petr Batoušek  
pramen: Petr Batoušek. Inventarizační průzkum rostlin lokality Skalka u Trňáku. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6940769

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: PP Včelín  
nejbližší obec: Cvrčovice u Zdounek, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°13'21.59"N, 17°20'41.93"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2008  
náleze: Petr Batoušek  
pramen: Petr Batoušek. Inventarizační průzkum rostlin PP Včelín. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6941282

**6771a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 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: 9615000

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 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: 9615156

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: PP Kurovický lom  
nejbližší obec: Kurovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°16'22.96"N, 17°31'17.59"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2008  
náleze: Petr Batoušek  
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PP Kurovický lom. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6940137

#### 6771d

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: G.[Gottwaldov]-Malenovice: u nádraží, hlinitá, hojně  
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín  
souřadnice: 49°12'35.38"N, 17°35'57.69"E, ± 500m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1949-07-17  
náleze: Jaroslav Tomášek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733279

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: G.[Zlín]-Malenovice: u nádraží, hlinitá, hojně  
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín  
souřadnice: 49°12'35.38"N, 17°35'57.69"E, ± 500m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1949-07-17  
náleze: Jaroslav Tomášek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733280

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Gottwaldov-Malenovice, u nádraží ČSD  
nejbližší obec: Malenovice u Zlína, okres Zlín  
souřadnice: 49°12'35.81"N, 17°36'1.19"E, ± 100m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1976  
náleze: Jaroslav Tomášek  
pramen: FAS 14/5  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13221461

#### 6772c

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Zlín: na rumišti před Baťovou nemocnicí  
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín  
souřadnice: 49°13'43.38"N, 17°41'53.60"E, ± 300m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1944-09-07  
náleze: Josef Jedlička  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733277

původní jméno: *Arctium mixtum* Nym. (*Arctium minus* x *A. tomentosum*)  
lokalita: Zlín: na rumišti před Baťovou nemocnicí mezi rodiči  
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín  
souřadnice: 49°13'43.38"N, 17°41'53.60"E, ± 300m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1944-09-07  
náleze: Josef Jedlička  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733278

#### 6846b

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9388088

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 170. Kunderatice: intravilán obce  
nejbližší obec: Kunderatice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'39.00"N, 13°27'49.00"E  
nadmořská výška: 680 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: 9388221

#### 6847a

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh  
lokalita: Radešov: ruderální plocha u cesty ve statku v S části obce  
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'23.27"N, 13°30'29.64"E, ± 100m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1977-07-21  
náleze: M. Šandová; I. Šedo  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733162

#### 6848d

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 13246769

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: EVL Onšovice - Mlýny (projekt JCK)  
souřadnice: 49°6'21.32"N, 13°45'35.98"E, ± 572m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2013  
náleze: Radim Paulič  
pramen: Paulič R. (2013): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Onšovice - Mlýny  
projekt: NDOP  
ID: 12023843

#### 6849a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Nišovice: za plotem zahrady č.p. 440  
nejbližší obec: Nišovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°9'18.80"N, 13°53'50.46"E, ± 1000m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1957-09-26  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733078

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Němětice: v příkopě silnice před hostincem v Němětících  
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°11'42.21"N, 13°52'46.06"E, ± 100m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1962-07-15  
náleze: Josef Hartl  
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13742595

#### 6850b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Bohemia, distr. Strakonice. Skočice: vrch Hrad 1,7 km JZ od kostela v obci; ve vegetaci suťového lesa; 630 m s. m.  
nejbližší obec: Skočice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°10'13.00"N, 14°5'28.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2006-07-25  
náleze: Vít Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733176

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 43. Křtětice u Vodňan: kravín V od osady, 420 m n. m. - Chán V., Soukup M. 1990 (6850b).  
náleze: 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: 9847482

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 47. Lidmovice u Skočic: v osadě, 406 m n. m. - Chán V., Soukup M. 1990, 1991 (6850b).  
náleze: 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: 9847685

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: 54.Skočice: v obci, 462 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1982; Chán V., Soukup M. 1991 (6850b).

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: 9848033

#### 6850c

původní jméno: *Arctium minus*

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: 9848458

#### 6850d

lokalita: in Libějovické Svobodné hory (villa rustica)

nejbližší obec: Stožice, okres Strakonice

souřadnice: 49°6'48.49"N, 14°7'17.74"E, ± 500m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 1972-09-10

nálezce: Slavomil Hejný

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733204

původní jméno: *Arctium minus*

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: 9848521

#### 6851a

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: 78.Číčenice: železniční nádraží, 390 m n. m. - Chán V., Houfek J. 1966; Chán V. 1984 (6851a).

souřadnice: 49°9'11.00"N, 14°13'18.00"E, ± 200m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

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: 9848879

původní jméno: *Arctium minus*

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: 9848907

#### 6851b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 91. Bílá Hůrka u Chvalešovic: v osadě, 420 m n. m. - Chán V. 1986 (6851b).  
nálezc: 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: 9849186

#### 6851c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 108. Strpí u Čičenic: v osadě, 406 m n. m. - Chán V., Houfek J. 1966; Soukup M. 2001 (6851c).  
nálezc: Václav Chán; Jindřich Houfek  
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: 9849959

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: jižní Čechy, Vodňany  
souřadnice: 49°8'32.00"N, 14°10'9.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1961-08-20  
nálezc: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1403708

#### 6851d

lokalita: Nákří u Dívčic  
nejbližší obec: Nákří, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°7'7.91"N, 14°19'45.63"E, ± 1000m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1972-09-08  
nálezc: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733075

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 117. Dívčice: železniční nádraží, 400 m n. m. - Chán V., Skalický V. 1980 (6851d).  
nálezc: Vladimír Skalický; 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: 9850312

#### 6852a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 119. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Kočín u Temelína: v osadě.  
nejbližší obec: Kočín u Temelína, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°9'36.00"N, 14°21'53.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1980  
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: 8150335



původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 143. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Temelín: v obci.  
nejbližší obec: Temelín, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°11'39.00"N, 14°20'43.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1980  
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: 8150668

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 142. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Temelín: železniční nádraží Temelín.  
nejbližší obec: Temelín, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°11'43.00"N, 14°20'40.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1977  
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: 8150628

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 123. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Křtěnov u Temelína: v osadě.  
nejbližší obec: Křtěnov u Temelína, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°11'3.00"N, 14°22'59.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1966  
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: 8150453

#### **6852b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 163. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852b): Horní Kněžeklady: v obci.  
nejbližší obec: Horní Kněžeklady, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°11'42.00"N, 14°28'56.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1982  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 8150972

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 170. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852b): Hroznějovice u Hluboké n. Vltavou: v osadě.  
nejbližší obec: Hroznějovice u Hlubo, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°9'1.00"N, 14°28'49.00"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: 8151096

**6852c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 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: 8151935

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 140. Velice u Dřítně: v osadě, 446 m n. m. - Chán V., Slaba R. 1979 (6852c).  
nálezcce: Václav Chán; R. Slaba  
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: 9850703

**6852d**

původní jméno: *Arctium*  
lokalita: Chlumeck u St. Obory - u vápencov. lomu Rachačky, v lese na vápenci nad lomem, smrčina  
nejbližší obec: Olešník, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°7'57.43"N, 14°24'57.60"E, ± 200m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1961-09-01  
nálezcce: Denisa Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13736988

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 280. Purkarecký kaňon (40b/6852d): Purkarec u Hluboké n. Vltavou: v osadě na P břehu Vltavy.  
nejbližší obec: Purkarec u Hluboké n, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°7'31.00"N, 14°27'28.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon  
datum: 1980  
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: 8153170

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 243. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852d): Purkarec u Hluboké n. Vltavou: u silnice směr Jeznice 700m S osady.  
nejbližší obec: Purkarec Hluboké n.V, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°7'51.00"N, 14°27'46.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1980  
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: 8152592

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 275. Purkarecký kaňon (40b/6852d); Purkarec u Hluboké n. Vltavou: stráž u kostela v osadě.

nejbližší obec: Purkarec u Hluboké n, okres České Budějovice

souřadnice: 49°7'46.00"N, 14°27'1.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 1975

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8153105

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 613. Purkarec, v obci, 380 m n. m., 6852d; R. Hlaváček, P. Lepší a J. Těšitel.

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: J. Těšitel; Petr Lepší; Rudolf Hlaváček

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: 9828410

### 6853c

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 144. Ševětín: okraje a meze při polní cestě 500 m SSZ od obce, cenonské sedimenty

nejbližší obec: Ševětín, okres České Budějovice

souřadnice: 49°6'17.78"N, 14°34'4.34"E, ± 200m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1974

pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8880581

### 6854a

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.

lokality: Mezimostí n. Než.: na rumišti za nádražím

nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor

souřadnice: 49°11'37.65"N, 14°43'0.68"E, ± 300m

nadmořská výška: 413 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1942-09-13

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: cf.

ID: 13737070

### 6854d

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.

lokality: na okraji cesty v Kolenecké oboře, exempl. až 150 cm - větve dlouhé, slabé, převislé

nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'35.29"N, 14°47'18.26"E, ± 1200m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1943-08-13

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733087

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: pánev Třeboňská, u cesty v kolenecké oboře k háj. Prkenný  
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'50.02"N, 14°47'11.54"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-08-20  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733088

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: na okraji cesty v Kolenecké oboře, exempl. až 150 cm, větve dlouhé, slabé, převislé  
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'35.29"N, 14°47'18.26"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943-08-13  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737047

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: u cesty v Kolenecké oboře k háj. Prkenný  
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'50.02"N, 14°47'11.54"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-08-20  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737050

původní jméno: *Lappa minor* DC.  
lokalita: Lomnice n. L.: blíže lomů v oboře Kolenecké  
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'35.29"N, 14°47'18.26"E, ± 1200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1886-08-09  
náleze: Antonín Weidmann  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737051

#### **6855b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 824. Děbolín: železniční zastávka, 510 m n. m. - Grulich (67; 6855b).  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
náleze: Vít Grulich  
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: 9845283

**6855c**

lokality: Ratiboř, S, V a J břehy bezejmenného rybníka poblíž V břehů rybníka Holná, cca 1,65–2,0 km JJV od křižovatky v Holenském Dvoře  
nejbližší obec: Ratiboř u Jindřichova Hradce, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'11.26"N, 14°53'15.54"E, ± 200m  
nadmořská výška: 454 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2017-07-04  
náleze: Jan Prančl  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13739446

**6856a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Rodvínov: rybník Lendl, hráz a severní břeh (vlastní rybník bez vodních rostlin), asi 2,0-2,2 km VJV od železniční zastávky  
nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'38.73"N, 15°4'43.59"E, ± 100m  
nadmořská výška: 495 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2017-07-06  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: FK Jindřichův Hradec, 2017  
ID: 13743157

**6856c**

původní jméno: *Lappa minor* DC.  
lokality: na rumišti u vojen. cvičiště v Jindř. Hradci  
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: 13736987

**6856d**

lokality: Člunek, rybník Nalezený cca 1,5 km VJV od kostela v obci  
nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'22.37"N, 15°8'43.87"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2017-07-06  
náleze: Jan Prančl  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13739447

**6857a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Strmilov: louky, pole, okraj lesa, mezi osadou Leština a Dolním rybníkem (v některých mapách Dolní Doupnickův ryb.), asi 2,0 km JJV - 1,6 km VJV od kostela u náměstí  
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'0.82"N, 15°13'1.65"E, ± 500m  
nadmořská výška: 550-575 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2017-07-07  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: FK Jindřichův Hradec, 2017; na hranici kvadrantů 6857a a 6857c  
ID: 13743159

**6858d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hříšice, svah před domem č. 36  
souřadnice: 49°6'12.00"N, 15°29'43.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1976-07-29  
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., PFF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2487694

**6859a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Rozsíčky, lem cesty od budov státního statku směrem k myslivně  
souřadnice: 49°10'33.00"N, 15°30'44.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1976-08-12  
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., PFF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2487878

**6859c**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Nová Říše: (9 km JV od Telče), 1 km SZ od obce na narušeném okraji cesty u kostela sv. Kříže  
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava  
souřadnice: 49°8'44.40"N, 15°32'43.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1983-08-29  
náleze: Josef Zlámalík  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733079

**6861a**

původní jméno: *Arctium minus* Berh.  
lokalita: u tarasu za Slavícemi  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°10'33.52"N, 15°52'35.45"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1913-07-20  
náleze: Vladimír Krajina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733226

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
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: 8828173

**6862b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: intravilán obce, severojižně orientovaná ulice na JV okraji obce vedoucí k Wilsonově skále  
nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°10'10.56"N, 16°5'28.32"E, ± 237m  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-08  
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: 8829267

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: cesta od silnice Haugwitzovou alejí na Vlčí kopec, 1 km Z až 1,4 km SSZ od středu obce  
nejbližší obec: Kladeruby nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°8'58.75"N, 16°9'38.02"E, ± 500m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-08  
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický  
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.  
projekt: FK ČBS  
poznámka: na hranici s 6862d  
ID: 8829795

**6863c**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Ketkovice: údolí Oslavy, na bázi pravobřežního údolního svahu, vápencový lom Kopaniny, u mlýnské cesty cca 1,7 km jihojihozápadně kostela v obci  
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'31.00"N, 16°14'32.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2013-07-17  
náleze: Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733022

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Senorady: u lesní cesty v lesním komplexu nad Skřípínským potokem ca 2,7 km ZSZ od kaple v obci  
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'59.00"N, 16°12'37.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2013-08-13  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733172

původní jméno: *Arctium minor*  
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: 13733174

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Senorady  
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'27.65"N, 16°14'40.01"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1940-08-11  
náleze: M. Petráň  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733173

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: 1932-08-06  
náleze: Rudolf Dvořák  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733068

původní jméno: *Lappa minor* D.C.  
lokalita: u Ketkovického mlýna  
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'17.27"N, 16°14'37.30"E, ± 300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1913-08-09  
náleze: Rudolf Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733021

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 153. Senorady: okolí polní cesty mezi obcí a Čertovým jazykem, travnaté porosty místy ruderalizované  
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov  
nadmořská výška: 340-360 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: FLDOK  
ID: 9311816

#### **6863d**

původní jméno: *Arctium lappa*  
lokalita: Biskoupky: údolí Jihlavy, rozcestí lesní cesty na okraji lesa 500 m JZ od kóty 387  
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°5'58.82"N, 16°14'54.43"E, ± 300m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1983-08-23  
náleze: s. coll.  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732902

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, ca 4,6 km JV od obce Vys. Popovice, v lese na dolním toku Balinky  
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'52.16"N, 16°19'8.04"E, ± 300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-10-08  
náleze: Zdeňka Schusterová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733112



**6864c**

původní jméno: lopuch  
lokalita: 1 km SZ nad obcí Padochov u Oslavan v list. lese (hlavně dub zimní), jedna rostlina v okraji lesa, stinném: habr, dub, borovice lesní, babyka, hloh křivokališný, ptačí zob, marulka klinopád, opodál při lesní cestě, více rostlin  
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'32.46"N, 16°20'37.65"E, ± 200m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1981-08-01  
náleze: Pavel Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733111

**6865a**

původní jméno: *Arctium tomentosum*  
lokalita: Střelice: Vrahovické údolí, málo  
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°9'7.96"N, 16°30'14.35"E, ± 2000m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1947-07-23  
náleze: C. Drimlová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733207

původní jméno: *Lappa minor*  
lokalita: Mähren. Brünn. Schreibwald [Brno-Pisárky]. Schwarzauger  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'37.05"N, 16°34'2.83"E, ± 500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1937-07-26  
náleze: Otto Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732926

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Údolí Kohoutovického potoka  
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'38.10"N, 16°33'8.07"E, ± 875m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1993-06-08  
náleze: Jiří Unar  
pramen: Unar Jiří. Zhodnocení veg. a flor. poměrů v prostoru lev. břehu Kohout. potoka.. 1993.  
projekt: NDOP  
ID: 6470250

**6865b**

původní jméno: *Arctium lappa*  
lokalita: Skládka Vinohradská v Brně-Komárově u Rajecka  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'21.00"N, 16°39'6.00"E, ± 500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1972-07-29  
náleze: František Grüll  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732917

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Skládku u brněn. Ivanovic (okr. Brno)  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°9'22.00"N, 16°39'16.00"E, ± 500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1972-08-29  
náleze: František Grüll  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732918

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Morava. Brno. Černovice: cesta za humny  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'56.32"N, 16°38'11.41"E, ± 500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1920-08-04  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732923

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Wegränder, wüste Stellen, Schutt, zerstreut; Czernowitz bei Brünn  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'38.00"N, 16°38'26.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1919-09-01  
náleze: František B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732924

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Czernowitz bei Brünn  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'38.00"N, 16°38'26.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1911-08  
náleze: Albín Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732930

původní jméno: *Lappa major*  
lokalita: Flora moravica. Plattform im Westen der Spielberg Kaserne, Brünn  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'42.00"N, 16°35'52.00"E, ± 100m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1902  
náleze: F. Zdobnický  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732932

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 487. Brno: záhradní kolonie při úpatí Bílé hory  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'44.00"N, 16°39'35.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
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: 9126376

**6865d**

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Chirlitz bei Brünn [Chrlice]  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°7'52.32"N, 16°39'9.06"E, ± 2000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1922-09  
náleze: Albín Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732928

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Chrlice (Brno), intravilán obce  
souřadnice: 49°7'55.00"N, 16°39'14.00"E  
nadmořská výška: 205 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2000-08-15  
náleze: V. Demianová  
projekt: ČNFD  
ID: 2856335

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Holásecká jezera  
nejbližší obec: Holásky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°8'43.77"N, 16°38'38.52"E, ± 883m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1996  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Čáp Jaroslav, Vondrová Marie. Dolnosvitavská niva.. 1996.  
projekt: NDOP  
ID: 6566113

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Chrlice; částečně koseno, stinné, degradované a ruderalní, na horní mezi přechod do sv. Bromion  
souřadnice: 49°8'14.31"N, 16°39'35.57"E, ± 69m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2014-06-18  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1281 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 12408993

**6866a**

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokalita: Šlapanice (Flora moraviae merid.)  
nejbližší obec: Šlapanice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'7.07"N, 16°43'38.32"E, ± 2000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1924-08-21  
náleze: Julius Bílý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733217

**6866c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Sokolnice  
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'50.11"N, 16°43'17.61"E, ± 2000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1940-08  
náleze: J. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733201

**6867a**

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
poznámka: 1 ex.  
ID: 8792746

**6867b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Člupy  
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov  
souřadnice: 49°9'12.38"N, 16°57'32.11"E, ± 223m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1991  
náleze: František Grüll  
pramen: Grüll F. Inventarizační průzkum CHPP Člupy.. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6349900

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Stepní stráň u Komořan  
nejbližší obec: Komořany na Moravě, okres Vyškov  
souřadnice: 49°11'48.23"N, 16°55'33.00"E, ± 213m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1985  
náleze: Vlastimil Tlusták  
pramen: Tlusták V. Inventarizační průzkum SPR Stepní stráně u Komořan.. 1985.  
projekt: NDOP  
ID: 6490214

**6867c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Slavkov u Brna: circum piscinam, dumetum  
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov  
souřadnice: 49°8'54.82"N, 16°53'6.21"E, ± 600m  
nadmořská výška: 205 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1987-07-18  
náleze: Ivan Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733188

**6868b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: NPR Strabišov-Oulehla  
souřadnice: 49°10'22.83"N, 17°9'51.38"E, ± 266m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2012  
náleze: Martin Dančák  
pramen: Dančák Martin (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Strabišov-Oulehla  
projekt: NDOP  
ID: 11303650

**6869b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 538.Chvalnov, travnatá enkláva v poli pod lesem 1,5 km V obce  
nejbližší obec: Chvalnov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°9'48.17"N, 17°15'12.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1987  
nálezcce: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8695844

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 22.Chříby, okolí silnice mezi Vlčákem a Moždírkou  
nejbližší obec: Cetechovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°9'8.50"N, 17°16'42.30"E, ± 1000m  
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: 8679401

**6869c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 300.Střílky, obec a zámecký park  
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°8'28.10"N, 17°12'45.20"E, ± 500m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1987  
nálezcce: Josef Holub; Viktor Pluhař  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8687286

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 481. Střílky, okraj lesa JZ obce  
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°8'16.68"N, 17°12'23.88"E, ± 200m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1987  
nálezcce: Viktor Pluhař  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8693416

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 488. Střílky, kopec Hrad  
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°7'57.65"N, 17°13'31.42"E, ± 400m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1987  
nálezcce: Vladimír Skalický  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8694120

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 468.Koryčany, okolí zříceniny hradu Cimburk  
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°6'13.20"N, 17°12'58.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 77c. Chříby  
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: 8692892

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 478.Lískovec, les Chlum, hřeben 1,2 km VSV obce  
nejbližší obec: Lískovec, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°7'35.20"N, 17°11'52.70"E, ± 400m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1987  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8693203

#### **6869d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Staré Hutě  
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°7'38.13"N, 17°16'24.59"E  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1984  
náleze: Jiří Unar  
pramen: Baroušová H., Unar J. Floristické poměry povodí horního toku Kyjovky v Chříbech.. 1989.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1984 - 31.12.1988  
ID: 6505548

#### **6870d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 3.Spytihněv, obec  
nejbližší obec: Spytihněv, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'27.92"N, 17°29'52.65"E, ± 600m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1987  
náleze: Lubomír Hrouda; Sedláčková; Judita Kochjarová; Štěpán Husák  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8680352

#### **6871a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Na letišti  
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°11'33.25"N, 17°30'54.19"E, ± 358m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1982  
náleze: Jan Horka  
pramen: Horka J., Moravec A., Polášek A. Průzkum SPR Na letišti.. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 6571343

**6872c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: porosty na skládce u Velkého Ořechova  
souřadnice: 49°6'35.00"N, 17°40'2.00"E, ± 500m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1974-06-26  
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: 2434650

**6872d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Dolní Lhota - 6872-42; Dolní Lhota, vesnice s loukami, pastvinami, křovinami, lesy, políčky  
nejbližší obec: Dolní Lhota u Luhačovic, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1581m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2004-10-10  
náleze: Z. Otýpková  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7730256

**6873d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Lipina, okoli J obce, pastviny, lesik, pole, intravilán  
nejbližší obec: Lipina, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1578m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2005-07-15  
náleze: Z. Otýpková  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7397575

**6874b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 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: Bohumil Slavík; Jindřich Houfek  
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: 9128261

**6874c**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Val. Klobouky: u cesty k nádraží ČSD  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'23.57"N, 18°1'3.16"E, ± 500m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1982-07-24  
náleze: Jaroslav Tomášek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733249

lokalita: Val. Klobouky: náměstí  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'26.81"N, 18°0'26.98"E, ± 100m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1958-08-28  
náleze: Alois Richter  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: cf.  
ID: 13733247

lokalita: 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  
náleze: Alois Richter  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733248

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 33. Valašské Klobouky: ve městě  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1973  
náleze: Vladimír Skalický; Bohumil Slavík; Josef Holub  
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: 9128877

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Brumov, Matka - 6874-33  
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2004-06-27  
náleze: J. Mládek  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7517182

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Valašské Klobouky - 6874-31  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1973-07-10  
náleze: J. Holub  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 7383891

#### **6874d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Nedašov, PP Kaňoury - 6874-43  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1998  
náleze: Ivana Jongepierová  
pramen: Kolektiv autorů (2009) Inventarizační průzkum - Nedašov, PP Kaňoury.  
projekt: NDOP  
ID: 7543089



**6948b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: in deponio prope stationem viae ferreae in oppidum Vimperk  
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice  
souřadnice: 49°3'19.90"N, 13°47'26.72"E, ± 500m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1972-07-13  
nálezce: Blanka Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733264

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Vimperk (okr. Prachatice): okraj cesty  
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice  
souřadnice: 49°3'16.82"N, 13°46'54.17"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1971-07-14  
nálezce: M. Frank  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733265

**6950d**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Bohemia meridionalis, Kralovice: rumiště po levé straně silnice před Kralovicemi  
nejbližší obec: Nebahovy, okres Prachatice  
souřadnice: 49°0'31.14"N, 14°5'20.79"E, ± 500m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1983-07-29  
nálezce: Jitka Kovaříková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737019

**6951a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Olšovice: v obci  
nejbližší obec: Olšovice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°3'24.54"N, 14°14'9.13"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2007-08-23  
nálezce: Petr 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: 13743221

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Malovice: v obci  
nejbližší obec: Malovice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°5'28.25"N, 14°13'32.74"E, ± 200m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2007-08-29  
nálezce: Filip Kolář; Dana Jenčová  
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)  
ID: 13743219

**6951b**

lokalita: in vico Plástovice  
nejbližší obec: Sedlec, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°4'7.82"N, 14°18'15.35"E, ± 200m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1968-08-21  
nálezc: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733169

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
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: 13743220

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
nálezc: Dana Jenčová  
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)  
ID: 13743225

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 156.Zbudov u Dívčic: v osadě, 390 m n. m. - Chán V., Mandák B., Pyšek A., Žíla V. 1993 (6951b).  
nálezc: Václav Chán; Vojtěch Žíla; Antonín Pyšek; Bohumil Mandák  
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9850496

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 150.Novosedly u Dívčic: v osadě, 388 m n. m. - Chán V., Mandák B. 1993 (6951b).  
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: 9851014

#### 6951c

původní jméno: Lappa minor DC  
lokalita: Netolice, u cesty  
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'57.48"N, 14°11'49.19"E, ± 1000m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1892-07-22  
náleze: Hampl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733076

#### 6951d

původní jméno: Arctium minus  
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  
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: 13743224

původní jméno: Arctium minus  
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  
náleze: Vojtěch Žíla; Václav Chán; J. Švarc  
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: 9851210

#### 6952a

lokalita: Munice u Hluboké n/Vlt.  
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°3'47.67"N, 14°24'22.61"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1972-08-20  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732981

původní jméno: Arctium minus  
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  
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: 13743222

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 196. Munice u Hluboké nad Vltavou: v osadě, 387 m n. m. - Chán V., Mandák B. 1993 (6952a).

nálezce: 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: 9851546

#### 6952c

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Pištín: v obci

nejbližší obec: Pištín, okres České Budějovice

souřadnice: 49°2'45.13"N, 14°20'6.57"E, ± 300m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2007-08-28

nálezce: Dana Jenčová

pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)

ID: 13743223

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 202. Pištín: v obci, 398 m n. m. - Chán V., Mandák B. 1993 (6952c).

nálezce: Václav Chán; Bohumil Mandák

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9851815

#### 6952d

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 67. Hosín: obce, rula

nejbližší obec: Hosín, okres České Budějovice

souřadnice: 49°2'13.36"N, 14°28'32.20"E, ± 300m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1974

pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8879199

#### 6953c

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.

lokality: Úsilné: za vsí

nejbližší obec: Úsilné, okres České Budějovice

souřadnice: 49°0'48.19"N, 14°30'26.15"E, ± 1000m

fytochorion: 40c. Lhotický perm

datum: 1940-09-08

nálezce: Leontin Baťa

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733241

**6954d**

původní jméno: *Lappa minor*  
lokalita: Flora Bohemica. Pustá místa; na Rosenbergu u Lužnice  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'55.20"N, 14°45'44.24"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1883-07-30  
nálezce: Antonín Weidmann  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733231

původní jméno: *Lappa minor* D.C.  
lokalita: pustá místa na Rosenbergu [= rybník Rožmberk] u Lužnice  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'55.10"N, 14°46'1.37"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1883-07-30  
nálezce: Antonín Weidmann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733232

původní jméno: *Lappa minor* DC  
lokalita: Pustá místa na Rosenbergu u Lužnice  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'55.10"N, 14°46'1.37"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1883-07-30  
nálezce: Antonín Weidmann  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733233

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Pánev třeboňská, na rumišti pod Kopečkem [Třeboň-Na kKopečku]  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'38.85"N, 14°47'7.66"E, ± 500m  
nadmořská výška: 426 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-07-12  
nálezce: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737049

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Třeboň: u nádraží  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'55.30"N, 14°45'38.68"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1937-07-20  
nálezce: Antonín Z. Hnízdo  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737052

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Třeboň-Holičky: lesní cesta asi 1,6 km SV od kaple Sv. Petra a Pavla  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'7.61"N, 14°48'57.09"E, ± 300m  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2019-07-16  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13794674

#### 6955a

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokality: Stráž n. Nežarkou: lesní rumiště u ... [nečitelné] Na skladě  
nejbližší obec: Stráž nad Nežarkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'10.96"N, 14°54'19.85"E, ± 2000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1976-07-20  
náleze: H. Janáčková  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu  
ID: 13733206

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokality: Mezimostí n. Než.: u podpěrné zdi zámku Jemčina  
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'49.29"N, 14°51'13.52"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943-08-13  
náleze: Josef Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732975

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh. (? x)  
lokality: na stráni pod zámek Jemčinou ve společ. A. toment.  
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'53.57"N, 14°51'19.08"E, ± 200m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943-08-13  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737068

#### 6955b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Flora bohémica: distr. Třeboň. Stráž nad Nežarkou: mez u cesty U javoru 500 m JV od Amerických božích muk; S. m. 478 m  
nejbližší obec: Stráž nad Nežarkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'47.00"N, 14°55'27.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 478 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1999-07-14  
náleze: Jana Ernestová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733205

**6956d**

původní jméno: *Arctium* sp.  
lokalita: Nová Bystřice: ca 2,4 km SW of church in town, between fishponds Šalamoun and Příkladnicí, edge of forest road  
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'5.08"N, 15°5'7.15"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2017-07-05  
nálezce: M. Lepší; al.  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: cf.  
ID: 13737000

**6958a**

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 8216236

**6958c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 200. 6958c/201. Cizkrajov: v obci.  
nejbližší obec: Cizkrajov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'50.00"N, 15°23'16.00"E  
nadmořská výška: 475 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: 8217392

**6959b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 231. 6959b/201. Borová u Budče: v osadě.  
nejbližší obec: Borová u Budče, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°35'34.00"E  
nadmořská výška: 505 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000  
nálezce: 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: 8217839

**6960b**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Jackov u Moravských Budějovic: 1,7 km SSZ žel. stanice v obci, vrchol kóty Lukovská hora, křoviny u silnice, roztroušeně  
nejbližší obec: Lukov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°4'20.00"N, 15°48'12.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997-08-25  
nálezce: František Šmarda  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733058

**6963a**

původní jméno: *Arctium nemorosum* Lej.  
lokalita: Senorady: údolí Jihlavy, báze svahu nad a v okolí poslední ostrožny v záp. části trati Skály, 100 m z od žlutě značené cesty cca 3 km jyv. středu obce, okraj suchého dubového lesa  
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°5'44.00"N, 16°14'54.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2016-09-08  
nálezce: Jana Jelínková; Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732901

původní jméno: *Arctium*  
lokalita: Rešice: v pobřeží potůčku sev. obce  
nejbližší obec: Rešice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°3'34.86"N, 16°10'23.50"E, ± 300m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1983-07-07  
nálezce: Svatava Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733163

**6963b**

původní jméno: *Arctium minor*  
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: 13732903

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 88. Černice: Jamolice: 2,0 km S obce, mírné až dosti prudké svahy od rozlehlé vrcholové plošiny Zakletého vrchu do údolí Jihlavy  
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo  
nadmořská výška: 320-375 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
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: 9305995

**6964a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /14/ Ivančice: hlavní nádraží, hlavně v prostoru skladu uhlí  
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
pramen: Hrabětová-Uhrová A. (1973): Adventivní rostliny na Ivančicku (okr. Brno). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 35-39.  
projekt: FLDOK  
ID: 9264240



původní jméno: *Arctium minus*

lokality: /11/ Ivančice-Letkovice: na návsi a odtud směrem k řece Oslavě, na rumištných plochách, protínané chodníkem k lávce přes Oslavu S-SZ cípu města Ivančice  
nejbližší obec: Ivančice-Letkovice  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
pramen: Hrabětová-Uhrová A. (1973): Adventivní rostliny na Ivančicku (okr. Brno). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 35-39.  
projekt: FLDOK  
ID: 9264606

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Budkovice (Brno), extravilán obce  
souřadnice: 49°4'18.00"N, 16°21'3.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2001-08-01  
náleze: V. Demianová  
projekt: ČNFD  
ID: 2857869

#### **6965d**

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Židlochovice, výstup na Výhon (úvozová cesta).  
datum: 1986-06-24  
náleze: Jana Hašková; Jiří Zázvorka  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8666781

#### **6966a**

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Písky  
nejbližší obec: Žatčany, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°5'45.11"N, 16°43'21.05"E, ± 111m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2005-10-27  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6415088

#### **6966b**

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Nesvačílka, obec, pole, cesty, meze, slaniska na pramenech Šaratice, potoky.  
datum: 1982  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8666822

#### **6966c**

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Křepice - Moutnice: pole, meze, okraj Rumunské bažantnice, fragmenty slaniska, rumišťe, obce.  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8666948

**6966d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Borkovany: obec, rumiště, meze, stepní stráně Randler, Vízngrunty, Gagrazy, lesíky, rybník.  
souřadnice: 49°1'48.00"N, 16°48'35.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8667191

**6967a**

původní jméno: *Arctium minus* Bernhardi  
lokality: Kobeřice u Brna: okraj cesty a dubohabřiny u J strany Těšanky, 200 m JV od kóty 359 m, 3,45 km JJZ kostela v obci, vzácně  
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov  
souřadnice: 49°3'46.85"N, 16°52'7.54"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 335 m  
fytochorion: 77a. Ždánický les  
datum: 1994-07-31  
náleze: Radomír Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733027

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Bošovice - Lovčičky - lesní komplex J Lovčiček (pole, lesy, mokřady, okolí potoků, obce, vyslunné strážky).  
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: 8667561

**6967c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Velké Hostěradky, obec, les a údolí Skřípov.  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8667878

**6968a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 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: 13733283

**6968b**

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokality: Kroměřížsko, Jestřabice: keřnatý břeh východ. od obce, roztr.  
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°5'33.47"N, 17°8'6.26"E, ± 500m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1973-08-17  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733029

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 372. Čeložnice, J okraje lesa Z obce  
nejbližší obec: Čeložnice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°3'25.30"N, 17°8'53.60"E, ± 500m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
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: 8689930

#### 6968d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 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: 6561847

#### 6969a

původní jméno: *Arctium nemorosum* Lej.  
lokality: Vřesovice - osada Podhoří: podrost bukového lesa s dubem u cesty a potoka nad S okrajem osady (u okraje lesa) - na J svahu kopce Holý kopec, vzácně  
nejbližší obec: Vřesovice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°4'0.06"N, 17°12'13.58"E, ± 500m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1992-07-24  
náleze: Radomír Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733271

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 381. Vřesovice, obec  
nejbližší obec: Vřesovice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°3'32.89"N, 17°12'54.41"E, ± 200m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1987  
náleze: Vít Grulich; Jan Štěpánek  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8690226

#### 6969b

původní jméno: *Lappa minor*  
lokality: Chřiby. Vlčák, u cest  
nejbližší obec: Osvětmany, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°4'45.61"N, 17°16'4.84"E, ± 500m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1901-08  
náleze: František Nábělek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733115

**6970b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 24. Staré Město, náspy trati od nádraží k mostu přes Salašku  
nejbližší obec: Staré Město, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°4'42.58"N, 17°25'30.99"E, ± 400m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
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: 8680957

**6971b**

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
nálezce: 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: 2434713

**6971c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 236. Míkovice, SZ a Z část lesa Hluboček  
nejbližší obec: Míkovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°1'13.56"N, 17°30'49.22"E, ± 700m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1987  
nálezce: Jiří Kolbek  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8685658

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 231. Míkovice, obec  
nejbližší obec: Míkovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°2'15.35"N, 17°30'20.51"E, ± 600m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1987  
nálezce: Jiří Kolbek  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8685444

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 1. Hluboček: smíšený les S obce Hluk, obklopen semixerofilními loukami a vlhčími loukami a také sady a poli  
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'13.00"N, 17°31'43.00"E  
nadmořská výška: 230-410 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 9688571

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokality: Vésky, rumiště v obci  
nejbližší obec: Vésky, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°2'40.72"N, 17°30'9.92"E, ± 200m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1976  
nálezc: Jaroslav Tomášek  
pramen: FAS 14/5  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13221462

#### 6971d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Mokřad u Slovanských strojiren  
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'2.95"N, 17°39'1.59"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2005  
nálezc: Marie Elsnerová  
pramen: Elsnerová Marie. Výsledky botanického průzkumu mokřadu za Slováckými strojírny v Uherském Brodě. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6939906

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Uherský Brod, železniční nádraží - 6971-44  
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1586m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2003-07-09  
nálezc: K. Fajmon  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7495864

#### 6972a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 163. Rudice: údolí Rudického potoka Z až S od obce  
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973  
nálezc: Bohumil Slavík  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9134830

#### 6972b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 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  
nálezc: Bohumil Slavík  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9133327

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Kladná-Žilín - 6972-22; Kladná-Žilín a Rudimov, širší okolí obce  
nejbližší obec: Kladná-Žilín, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-10  
náleze: Z. Otýpková  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7349963

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Přečkovice - 6972-23  
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1583m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002-07-29  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7411382

#### **6972c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 210. Šumice: ruderální místa v obci kolem Rudického potoka, pole a travnatá stráž při S okraji obce  
nejbližší obec: Šumice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°1'53.60"N, 17°43'28.20"E, ± 500m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1973  
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: 9136800

#### **6972d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Záhorovice - 6972-41; Záhorovice a severní okolí  
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2005-06-30  
náleze: J. Němec  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7659541

#### **6973b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 168. Štítná nad Vláří: pole, lesík, louka, potok na J okraji obce  
nejbližší obec: Štítná nad Váří  
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: 9135121

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 189. Štítná nad Vláří: údolí Vápenického potoka od soutoku se Zelenským potokem k samotě Žirce  
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín  
nadmořská výška: 400-450 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973  
náleze: Bohumil Slavík  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9135944

#### 6973c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 203. Šanov: v obci  
nejbližší obec: Šanov, okres Zlín  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973  
náleze: Vladimír Skalický; Josef Holub  
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: 9136524

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 211. Pitín: v obci  
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973  
náleze: Josef Holub  
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: 9137076

#### 6974a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 122. Brumov: podél silnice a u potoka ve V části obce  
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973  
náleze: Josef Holub; Vladimír Skalický  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9133243

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Svatý Štěpán, Petrova studně - 6974-14  
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°3'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-05-20  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7375501

**6974c**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 191. Sidonie: SV část obce v údolí Vlárky  
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'47.03"N, 18°4'51.59"E, ± 100m  
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: 9136209

**7050d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /5/ Březovík: Z svahy na úpatí Bulového  
nejbližší obec: Březovík, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'18.90"N, 14°9'51.30"E, ± 1000m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1971  
pramen: Rivola M. (1973): Floristické materiály k území západní části Blanického lesa. - Přírod. Čas. Jihočes. 13: 69-80.  
projekt: FLDOK  
ID: 8866990

**7051a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 6/2 CHKO Blanský les: Dobčice: výzkum květeny v obci, hojný.  
nejbližší obec: Dobčice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'43.00"N, 14°13'60.00"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: 8162248

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 10/2 CHKO Blanský les: Horní Chrástfany: výzkum květeny v obci, hojný.  
nejbližší obec: Horní Chrástfany, okres Prachatice  
souřadnice: 48°59'57.00"N, 14°11'51.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2003-08  
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 8162896

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 5/2 CHKO Blanský les: České Chalupy: výzkum květeny v obci, hojný.  
nejbližší obec: České Chalupy, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°57'12.00"N, 14°13'59.00"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: 8162169

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 22/2 CHKO Blanský les: Lipanovice: výzkum květeny v obci, hojný.  
nejbližší obec: Lipanovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°58'51.00"N, 14°14'51.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2003-08  
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 8164625



původní jméno: *Arctium minus*

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: 8166756

původní jméno: *Arctium minus*

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: 8167150

### 7051b

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 8/2 CHKO Blanský les: Holašovice: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Holašovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'3.00"N, 14°16'24.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8162521

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 14/2 CHKO Blanský les: Jankov: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Jankov, okres České Budějovice

souřadnice: 48°57'58.00"N, 14°17'46.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8163481

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 217.Čakovce u Čakova: v osadě, 438 m n. m. - Chán V., Soukup M., Zima F. 2001 (7051b).

nálezce: F. Zima; 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: 9852083

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 219.Holašovice u Jankova: v osadě, 498 m n. m. - Chán V., Soukup M., Zima F. 2001 (7051b).

nálezce: F. Zima; 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: 9852147

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 220.Jankov: v obci, 488 m n. m. - Chán V., Soukup M., Zima F. 2001 (7051b).

nálezce: M. Soukup; F. Zima; 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: 9852180

### 7051c

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 3/2 CHKO Blanský les: Brloh: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°55'43.00"N, 14°13'18.00"E

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8161871

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 15/2 CHKO Blanský les: Jánské Údolí: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Jánské Údolí, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°54'29.00"N, 14°13'22.00"E

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8163643

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 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: 8165142

### 7051d

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 1/2 CHKO Blanský les: Bohouškovice: výzkum květeny v obci, hojný

nejbližší obec: Bohouškovice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°55'26.00"N, 14°18'51.00"E

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8161420

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 7/1 CHKO Blanský les: Habří: výzkum květeny v obci, vzácný.

nejbližší obec: Habří, okres České Budějovice

souřadnice: 48°56'50.00"N, 14°19'59.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8162338

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 11/2 CHKO Blanský les: Chlum: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Chlum, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°54'12.00"N, 14°17'38.00"E

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8163149

původní jméno: *Arctium minus*

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: 8164890

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: 35/2 CHKO Blanský les: Stupná: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Stupná, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°55'20.00"N, 14°17'48.00"E

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8166608

### 7052a

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: Jaronice: v obci

nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice

souřadnice: 48°59'49.98"N, 14°21'13.05"E, ± 200m

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2007-08-27

nálezce: Dana Jenčová

pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)

ID: 13743218

### 7052b

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.

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

datum: 1959

nálezce: Jaroslav Gazda

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13737009

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.

lokalita: okolí Č. Bud.

nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'28.09"N, 14°28'27.63"E, ± 5000m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: Leontin Baťa

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13736982

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: České Budějovice 1: hlavní železniční nádraží České Budějovice  
nejbližší obec: České Budějovice 1, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°58'31.00"N, 14°29'17.00"E  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2005-11-05  
náleze: Radim Paulič  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8530683

#### 7052c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 30/2 CHKO Blanský les: Slavče: výzkum květeny v obci, hojný.  
nejbližší obec: Slavče, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'37.00"N, 14°20'41.00"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: 8165822

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 228.Černý Dub u Homole: okolí železniční stanice Černý Dub, 450 m n. m. - Lepší M., Lepší P. 2001 (7052c).  
náleze: Martin Lepší; Petr Lepší  
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9852298

#### 7052d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Roudné: pěší cesta při pravém břehu Malše, od mostu v Roudném severně ca 300 m.  
nejbližší obec: Roudné, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001-07-02  
náleze: 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: 8459829

#### 7053a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Budějovicko, Dobrá Voda  
nejbližší obec: Dobrá Voda u Českých Budějovic, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°58'5.54"N, 14°31'29.77"E, ± 1000m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1962-08-11  
náleze: Josef Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13737054

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: České Budějovice 1: Kamenný rybník ca 2,7 km SV náměstí Přemysla Otakara II.  
nejbližší obec: České Budějovice 1, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001-07-06  
náleze: 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: 8459823

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: České Budějovice 1: Okružní ulice v 0,5 km dlouhém úseku od Rudolfovské ulice.

nejbližší obec: České Budějovice 1, okres České Budějovice

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2001-07-06

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: 8459826

#### 7054c

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: /52/ Lhota: rumiště v obci

nejbližší obec: Lhota, okres České Budějovice

souřadnice: 48°55'4.32"N, 14°41'53.24"E, ± 600m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1976

pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.

projekt: FLDOK

ID: 8891355

#### 7058a

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 255. 7058a/201. Slavonice: u železniční stanice a pily v JZ části města.

nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'44.00"N, 15°20'43.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968

nálezce: V. Skalický

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8218364

#### 7059a

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: 382. 7059a/202. Županovice: v obci.

nejbližší obec: Županovice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'24.00"N, 15°30'20.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968

nálezce: V. Skalický

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8220910

#### 7059b

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Police: v lese Doubrava 1km SSZ od obce

nejbližší obec: Kostníky, okres Třebíč

souřadnice: 48°58'42.34"N, 15°37'18.93"E, ± 1000m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1976

nálezce: Pavel Šimek

pramen: FAS 29/2

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: 13668028

#### 7060a

lokality: Velký Dešov: Novosyrovický les (Dešovský) - v okraji lesní cesty na záp. svahu Suché hory (kóta 571) ca 2 km jiv. obce (zápis 23/91)

nejbližší obec: Dešov, okres Třebíč

souřadnice: 48°58'3.37"N, 15°42'51.31"E, ± 200m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1991-08-05

nálezce: Svatava Ondráčková; Hana Houzarová

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732953

#### 7062d

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Tvoříhráz, údolí Jevišovky sz obce

nejbližší obec: Tvoříhráz, okres Znojmo

souřadnice: 48°55'25.97"N, 16°7'25.35"E, ± 1000m

nadmořská výška: 215 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1976-08-02

nálezce: Karel Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733239

#### 7064d

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Vlasatice, obec, les SV - V obce.

datum: 1983

nálezce: Vít Grulich

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8669795

#### 7065a

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Pohořelice nad Jihlavou\_4430085

nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov

souřadnice: 48°59'17.95"N, 16°31'17.36"E, ± 261m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2007-06-26

nálezce: Ivana Paukertová

pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0443. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5624567

#### 7065b

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.

lokality: Příkopy u Vranovic (Hustopeče)

nejbližší obec: Vranovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 48°57'57.59"N, 16°36'23.77"E, ± 1000m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1950-07-24

nálezce: František Černocho

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13733267

lokality: okraj cesty u potoka ve Vranovicích  
nejbližší obec: Vranovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°57'47.89"N, 16°36'39.60"E, ± 500m  
nadmořská výška: 178 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1950-07-24  
náleze: Dušan Novák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733268

#### 7065c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Čahoun  
souřadnice: 48°56'13.17"N, 16°32'15.72"E, ± 250m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
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: 12045127

#### 7065d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Pouzdřany, (okr. Břeclav), pod stepí na J úpatí svázek nad cestou a pod mostem  
souřadnice: 48°56'20.00"N, 16°38'33.00"E, ± 100m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1986-05-11  
náleze: Jiří Sádlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1600490

#### 7066b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Flora moravica, distr. Hustopeče u Brna. Asi 300 m ZSZ od Žerotínského vrchu J Nikolčic  
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°59'5.02"N, 16°45'17.14"E, ± 100m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1996-07-25  
náleze: Hana Černá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733077

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: PR Roviny  
nejbližší obec: Diváky, okres Břeclav  
souřadnice: 48°58'33.89"N, 16°47'1.88"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1981  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich Vít. : Předběžný botanický inventarizační průzkum NCHPV Roviny. , 2008. ISBN .  
projekt: NDOP  
ID: 6599117

#### 7066c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Popice: v obci  
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°55'38.13"N, 16°40'0.86"E, ± 500m  
nadmořská výška: 189 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1976-10-12  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: cf.; jde o Popice v okrese Břeclav, podle jiných sběrů v databázi PLADIAS od téhož autora z téhož dne  
ID: 13733135

#### **7066d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 18. Velké Pavlovice: SV úbočí Pavlovické staré hory, cca 0,1-1,2 km SZ cihelny  
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
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: 9047604

#### **7067a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Kuntínov  
nejbližší obec: Morkůvky, okres Břeclav  
souřadnice: 48°57'5.32"N, 16°50'36.42"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2005-08-10  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6556196

#### **7067b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Krumvíř SPR louky pod Kumstátem, okolní pole.  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8670235

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: EVL Louky pod Kumstátem  
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav  
souřadnice: 48°59'42.13"N, 16°55'15.45"E, ± 197m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2008  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Čáp Jaroslav. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0622017 Louky pod Kumstátem. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6861020

#### **7067c**



původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 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  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732910

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 27. Bořetice: podél cesty mezi obcí a rezervací Zázmoníky (ca 2,5 km S kostela v obci)  
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°55'29.90"N, 16°51'19.80"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 175-230 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1995-07-09  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9047966

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Bořetice - Kobylí (komplex Ochozy), stepní stráně, lesostep, šípákové lesy, rumišťe, fragmenty slanisk.  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8670038

#### 7069b

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokality: Veselí nad Mor.: lužní les "Hajnisko" za odlehčovacím kanálem běžný  
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'34.30"N, 17°19'43.12"E, ± 400m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1945-07-13  
náleze: František Hynšt  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733260

původní jméno: *Arctium minus* /Hill./ Bernh.  
lokality: Veselí n Mor.: ad margine silva "Hajnisko"  
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'34.30"N, 17°19'43.12"E, ± 400m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1923-08  
náleze: Ferdinand Weber  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733261

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 100. Moravský Písek, čtvrť U nádraží, mezi nádražím a lesem Hrubý háj  
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín  
souřadnice: 48°59'13.60"N, 17°19'31.90"E, ± 400m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1987  
náleze: Jan Štěpánek; Jaroslav Koblížek  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8682266

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 114. Bzenec, S okraj Dúbravy při žluté zn. do Vracova  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'56.12"N, 17°15'3.49"E, ± 500m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1987  
náleze: Jaroslav Koblížek  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8682590

#### 7069c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 171. Vacenovice, les Růdník JV obce  
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'57.80"N, 17°11'35.94"E, ± 500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1987  
náleze: Radomír Řepka; Vladimír Skalický  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8683831

#### 7069d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 148. Bzenec, nádraží Přívoz  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'12.98"N, 17°17'21.50"E, ± 500m  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1987  
náleze: Vít Grulich; Lubomír Hrouda; Jan Kirschner; Jan Štěpánek  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8683442

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 83. Vnorovy, lužní les mezi Mora- vou a Novou Moravou 1,5 km SZ obce  
nejbližší obec: Vnorovy, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'19.73"N, 17°19'51.35"E, ± 300m  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1987  
náleze: Jaroslav Rydlo; Jiří Sádlo  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8681650

#### 7070a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Veselí nad Moravou, rumiště na místě po sbořené boudě asi 50 m VSV od kostela sv. Bartoloměje  
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'14.00"N, 17°22'49.00"E, ± 10m  
nadmořská výška: 176 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2013  
náleze: Karel Fajmon  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: položka bude postoupena do BRNU  
ID: 13743623

### 7070c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Vnorovy, průsek v lese na pravém břehu Moravy ca 1 km Z od obce  
souřadnice: 48°56'5.00"N, 17°19'54.00"E, ± 100m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1987-08-20  
náleze: Jiří Sádlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1248354

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Vnorovy, okraj lesa asi 1,2 km SZ od nádraží v obci  
souřadnice: 48°56'31.00"N, 17°20'31.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 140 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1987-07-10  
náleze: Jiří Sádlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1102886

### 7070d

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokality: Bílé Karpaty, Blatnice, Nadfloriánčí  
nejbližší obec: Blatnice pod Svatým Antonínkem, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'13.70"N, 17°28'34.76"E, ± 500m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2002-07-11  
náleze: Jan W. Jongepier; Ivana Jongepierová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Lokalizace do kvadrantu 7070d zadána podle údajů J. Jongepiera v databázi NDOP  
ID: 13732906

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Lipov, PP Háj u Lipova - 7070-44  
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'17.03"N, 17°28'5.82"E, ± 200m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1996  
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier  
pramen: Kolektiv autorů (2009) Inventarizační průzkum - Lipov, PP Háj u Lipova.  
projekt: NDOP  
ID: 7579598

### 7071b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Nivnice - 7071-24  
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2005  
náleze: M. Kozáková  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7386328

### 7071c

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokality: Bílé Karpaty, Blatnička  
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'7.83"N, 17°31'48.15"E, ± 2000m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2000-08-08  
náleze: Jan W. Jongepier; Ivana Jongepierová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732907

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokality: Bílé Karpaty, Louka, Hloží: pastvina  
nejbližší obec: Louka, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'39.51"N, 17°30'24.24"E, ± 200m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1993-07-30  
náleze: Jan W. Jongepier; Ivana Jongepierová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733057

#### 7071d

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokality: Bílé Karpaty, Korytná, Lipiny  
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'54.44"N, 17°38'59.49"E, ± 500m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1999-08-04  
náleze: Jan W. Jongepier; Ivana Jongepierová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733030

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Slavkov, Přední louky - 7071-43  
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2007-09-27  
náleze: Z. Otýpková  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7524841

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Horní Němčí, PP Uvezené - 7071-44  
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1998  
náleze: Ivana Jongepierová  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7312320

#### 7072a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Suchá Loz - 7072-13; Suchá Loz: extravilán do vzdálenosti asi 200 m od obce  
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°58'10.10"N, 17°42'54.09"E, ± 700m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2002-07  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7305801

#### 7072b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Bystřice pod Lopeníkem - 7072-21; Bystřice pod Lopeníkem a S okolí, v území jen vzácně ale asi více lokalit  
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-06-10  
náleze: P. Filippov  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7306058

#### 7072c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Korytná, PP Nové louky - 7072-33  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°55'6.85"N, 17°40'33.53"E, ± 200m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1989-05-16  
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová  
pramen: JONGEPIER J. W. (2011) Kompilace nepublikovaných záznamů.  
projekt: NDOP  
ID: 7605095

#### 7072d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 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: 7412044

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Lopeník, PR Hladké  
souřadnice: 48°55'37.10"N, 17°47'23.30"E, ± 458m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2013-07-25  
náleze: Ivana Jongepierová; Karel Fajmon  
pramen: Jongepierová I. & Fajmon K. (2013): inventarizační průzkumy  
herbář: BRNU  
projekt: NDOP  
poznámka: herbářová položka bude po zpracování uložena v BRNU  
ID: 11263347

#### 7149d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. Pernek: vrch Hrad 1,4 km SZ od středu obce; lesní světlina pod vrcholem; 930 m s. m.  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'4.00"N, 13°58'59.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 930 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2006-06-17  
náleze: Vít Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732988

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
nálezcce: 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: 9382116

#### 7151b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 17/2 CHKO Blanský les: Krásetín: výzkum květeny v obci, hojný.  
nejbližší obec: Krásetín, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°52'57.00"N, 14°18'51.00"E  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 2003-08  
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 8163980

#### 7151d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: PP Výří vrch, ochranné pásmo  
souřadnice: 48°49'54.54"N, 14°17'42.17"E  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2010  
nálezcce: Petr Lepší  
pramen: Petr Lepší (2013); Lepší P. (2013): Inventarizační průzkum PP Výří vrch z oboru botanika. - ms. [Depon. In: Správa CHKO Blanský les, Vyšný 59 a ÚSOP Praha.]  
projekt: NDOP  
ID: 11242745

#### 7152a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Zlatá Koruna: Plešovice, v obci.  
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2001-07-04  
nálezcce: 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: 8459824

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 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: 8165244

původní jméno: *Arctium minus*

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: 8166959

#### 7152b

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Římov: obec – rozcestí, zastávka autobusu.

nejbližší obec: Římov, okres České Budějovice

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 37o. Kaňon Malše

datum: 2001-07-02

nálezce: Z. Chocholoušková

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: 8459827

#### 7152c

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Mirkovice: v obci

nejbližší obec: Mirkovice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°48'39.50"N, 14°23'28.52"E, ± 300m

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2008-09-03

nálezce: Filip Kolář; Dana Jenčová

pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)

ID: 13743226

původní jméno: *Arctium minus*

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: 8165492

původní jméno: *Arctium minus*

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: 8166233

### 7153d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: c. Trhové Sviny: rumiště a obnažené zeminy  
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°50'27.40"N, 14°38'15.20"E, ± 800m  
nadmořská výška: 450-475 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1978  
pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 137-142.  
projekt: FLDOK  
ID: 9166236

### 7160b

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. Květena lokality Ledové sluje.. 1996.  
projekt: NDOP  
ID: 6476520

### 7161a

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 9578067

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Jankova louka  
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'28.61"N, 15°54'12.80"E, ± 64m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6484937

### 7161b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Podmolí, S okraj  
souřadnice: 48°51'10.00"N, 15°55'27.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
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: 2553067



### 7161c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: (bez jména)  
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'11.20"N, 15°54'31.42"E, ± 41m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6368244

### 7161d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Podmolí (NP Podyjí), Šobes, vrchol šíje  
souřadnice: 48°49'15.00"N, 15°58'28.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2008-07-20  
náleze: L. Reiterová  
projekt: ČNFD  
ID: 1188094

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Devět mlýnů  
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°48'57.51"N, 15°58'20.00"E, ± 44m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1993  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6520318

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: (bez jména)  
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'15.81"N, 15°54'54.05"E, ± 99m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6483558

### 7162a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Znojmo-Hradiště, silnice směr Mašovice  
souřadnice: 48°51'38.00"N, 16°1'2.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
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: 2552964

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Znojmo: dolní část údolí Gránického potoka a okolí Hradiště.  
datum: 1981-04-10  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8671748

### 7162c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Havraníky, J okraj  
souřadnice: 48°48'35.00"N, 16°0'34.00"E  
nadmořská výška: 281 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1996-10-02  
náleze: D. Cigánek  
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2551190

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Havraníky, V okraj obce  
souřadnice: 48°48'27.00"N, 16°0'52.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1996-10-02  
náleze: D. Cigánek  
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2552719

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Popice u Znojma, S okraj obce  
souřadnice: 48°49'30.00"N, 16°0'58.00"E  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1993-08-24  
náleze: M. Chytrý  
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1754419

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: EVL Skalky u Havraníků-plocha 7  
nejbližší obec: Šatov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°48'4.30"N, 16°0'39.83"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2008  
náleze: Lenka Reiterová  
pramen: Reiterová Lenka. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedení botanického průzkumu na EVL CZ0624118 Skalky u Havraníků. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6862916

### 7163a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: /1073/ Herb. položka MZ 2309: Borotice, rumišťe, (podél cest, na návších, pustých místech), hojný,  
nejbližší obec: Borotice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'29.00"N, 16°14'48.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1950-08-08  
náleze: V. Drlík  
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.  
projekt: FLDOK  
ID: 7940603

#### 7164b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Drnholec, pastvina SV obce  
souřadnice: 48°51'23.00"N, 16°29'15.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1953-07-12  
náleze: F. Slavoňovský  
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny jižní Moravy II. (Louky u Drnholce). - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 9, 359: 319-348.  
projekt: ČNFD  
ID: 2247192

#### 7165b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Pavlovské kopce: úsek cesty od rozcestí D. Dunajovice - Perná do Perné.  
datum: 1981-06-08  
náleze: Jan Štěpánek; Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8672456

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 7165-b09  
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'6.09"N, 16°38'30.02"E, ± 642m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 2003-09-28  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6334699

#### 7165c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 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  
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: 9052435

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 151. Březí: Liščí kopec (271,7) pás nad vinicemi před plotem rezervace cca 1,7 km S kostela v obci  
nejbližší obec: Březí  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce  
datum: 1995-07-09  
náleze: Vladimír Řehořek  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9052102

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Březí, Dunajovické kopce, jižní část (Liščí kopec).  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8672878

### 7165d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Bauplätze. Westteil d. Nikolsburg  
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'23.00"N, 16°38'1.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1946  
náleze: Anton Fröhlich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733063

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 117. Dolní Věstonice: v obci  
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav  
nadmořská výška: 170-190 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Petr Pyšek; Rudolf Hlaváček; 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: 9050995

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Mikulov, (okr.Břeclav), ul. Kozí hrádek, strážka u domu a zeď podél domu, rozptýlené keře,  
souřadnice: 48°48'27.00"N, 16°38'11.00"E  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1986-05-10  
náleze: Jiří Sádlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1600278

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Mikulov, rozsáhlé rumišťe před žel. stanicí  
souřadnice: 48°48'10.00"N, 16°37'22.00"E  
nadmořská výška: 208 m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1966-08-30  
náleze: Jiří Vicherek  
projekt: ČNFD  
ID: 2045533

### 7166a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Pavlov (Břeclav), extravilán obce  
souřadnice: 48°52'25.00"N, 16°40'17.00"E  
nadmořská výška: 245 m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 2001-07-19  
náleze: V. Demianová  
projekt: ČNFD  
ID: 2854435

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Šakvice: lužní les, písčiny, polní meze, aluviální louky, bažina Pansee, J, JZ, JV obce (budoucí dno nádrže).  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8673072

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Pavlov - Nové Mlýny: lužní les podél Dyje, aluviální louky, pole.  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8673309

#### 7166c

původní jméno: *Arctium minus* Bernh.  
lokality: Nikolsburg: Pulgramer Wald [Mikulov, Milovický les]  
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'40.49"N, 16°41'59.39"E, ± 500m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 1932-07  
náleze: Heinrich Laus  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733064

původní jméno: *Arctium minus*  
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: 1994  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6335116

#### 7166d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 7166-d06  
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'6.12"N, 16°45'30.04"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2004-06-27  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6337132

#### 7167b

původní jméno: *Arctium nemorosum* Lej.  
lokality: Mutěnice: okraj les. průseku v dubohabřině pod Bojanovickou alejí, v centrální části lesa Horní Kapánsko, ca 3,5 km JZ obce, vz. roztr.  
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'7.15"N, 16°59'13.52"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1992-08-27  
náleze: Radomír Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733072

#### 7167c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Ladvá: v obci  
nejbližší obec: Ladvá, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'19.93"N, 16°52'19.62"E, ± 500m  
nadmořská výška: 166 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1976-08-18  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733044

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Podiivín - Ladná - lužní lesíky podél Dyje (pole, lesy, mokřady, okolí vodotečí, pískovny, obce)  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8673822

#### 7167d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Moravský Žižkov: obec, rybník, meze, rumišť.  
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: 8674077

#### 7168a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Mutěnice: podél silnice k myslivně Zbrod JV obce  
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'39.55"N, 17°2'37.17"E, ± 500m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1978-08-01  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733073

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 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: 8674202

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Doubrava pod Zbrodem, porost 67 D 12 západ + 5 (segment 44a)  
souřadnice: 48°53'9.26"N, 17°4'10.43"E, ± 129m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
ID: 11973294

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Doubrava pod Zbrodem, porost 67 D 12 východ (segment 44b)  
souřadnice: 48°53'10.70"N, 17°4'24.08"E, ± 98m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
ID: 11973634

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 71 D 11 + 5+3+5 (segment 80)  
souřadnice: 48°52'39.91"N, 17°4'48.27"E, ± 289m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
nálezce: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
ID: 11980311

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Stupava, porost 73 C 13+0 (segment 88)  
souřadnice: 48°51'55.61"N, 17°4'17.52"E, ± 113m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
nálezce: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
ID: 11981169

#### 7168b

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokality: Hodonín: les Dubrava, polesí Červené domky  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'5.54"N, 17°6'25.57"E, ± 500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1957-07-25  
nálezce: František Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732982

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 217.Hodonín, Pánov, skládka písku u autodromu Svazarmu  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'17.84"N, 17°8'36.01"E, ± 500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1987  
nálezce: Josef Dostál; Z. Svobodová  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8684972

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 278. Hodonín: Černé bláto, 1,65 km SSZ žel. stanice Hodonín, S nové silnice  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1992-07-09  
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: 9056833

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 A 2 (segment 60)

souřadnice: 48°53'6.81"N, 17°4'55.76"E, ± 100m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

ID: 11976696

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 C 3+5+1+1+1 (segment 67a)

souřadnice: 48°53'1.42"N, 17°5'1.73"E, ± 175m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

ID: 11978284

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 C 5 jihozápad (segment 67b)

souřadnice: 48°52'55.88"N, 17°4'58.34"E, ± 67m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

ID: 11978412

#### **7169b**

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Petrov - 7169-21; Petrov, VSV obce, svah u železnice, mezi akáty

nejbližší obec: Petrov u Hodonína, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°16'14.98"E, ± 1595m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2003-07-11

nálezce: J. W. Jongepier

pramen: Jongepier Jan W. Excerptce herbářů. 2011.

projekt: NDOP

poznámka: P. Koutecký: BRNM; při revizi 2016-2017 položka ale nenalezena

ID: 7330006

#### **7170a**

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: CHKO Bílé Karpaty, J nad Kněždubem, světlina

nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín

souřadnice: 48°52'21.00"N, 17°24'28.00"E, ± 2000m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2005-07-20

nálezce: Jan W. Jongepier

herbář: BRNU

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13733025



původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Skleněný vrch, asi 1,6 km jv, od kostela, suchá květnatá louka na zjz, orientovaném svahu obklopená křovin

nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín

souřadnice: 48°52'32.28"N, 17°24'44.09"E, ± 76m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2010-06-27

nálezce: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová

pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.

projekt: NDOP

ID: 7859808

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Radějov - Tvarožná Lhota - 7170-13

nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín

souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2004-07

nálezce: J. W. Jongepier

pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7607853

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Kněždub, NPR Čertoryje, niva Járkovce - 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: 2004-07-13

nálezce: Ivana Jongepierová

pramen: Kolektiv autorů (2009) Inventarizační průzkum - Kněždub, NPR Čertoryje.

projekt: NDOP

ID: 7748630

#### **7170b**

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Hrubá Vrbka, ruderální plocha po příkrmu zvěře na lesní loučce pod Pláňavou, asi 1,25 km SV od kóty Kobyla (584)

nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín

souřadnice: 48°51'23.00"N, 17°27'42.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2009-08-21

nálezce: Karel Fajmon

herbář: herb. K. Fajmon

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: položka bude postoupena do BRNU

ID: 13743622

původní jméno: *Arctium minus*

lokality: Hrubá Vrbka, Výzkum, Vojšické louky - 7170-23

nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín

souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2005-07

nálezce: J. W. Jongepier

pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7593801

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hrubá Vrbka: intravilán a přilehlý extravilán do vzdálenosti asi 200 m  
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2002-07  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7322493

#### 7170c

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokalita: Radějov: okraj lesa Třešňovce  
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'58.21"N, 17°20'34.29"E, ± 500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1957-07-18  
náleze: František Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733160

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hrubá Vrbka, NPR Čertoryje, OP (JZ část) - 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: 2006-07-03  
náleze: J. W. Jongepier  
pramen: JONGEPIER J. W. (2011) Kompilace nepublikovaných záznamů.  
projekt: NDOP  
ID: 7522351

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Radějov, PR Kútky, OP (J část), podél Mandátského potoka, louky a mokřady - 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: 2004-07-15  
náleze: Ivana Jongepierová  
pramen: Kolektiv autorů (2009) Inventarizační průzkum - Radějov, PR Kútky.  
projekt: NDOP  
ID: 7716624

#### 7171a

původní jméno: *Arctium minus* (Hill) Bernh.  
lokalita: Bílé Karpaty, Javorník: naproti cihelny  
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'43.47"N, 17°32'0.22"E, ± 500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2001-07-23  
náleze: Jan W. Jongepier; Ivana Jongepierová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733004

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Velká nad Veličkou, NPR Zahrady pod Hájem - 7171-11  
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2005  
náleze: Ivana Jongepierová  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7671440

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Velká nad Veličkou, severní část  
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2005-07-29  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7652440

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Velká nad Veličkou, asi 500 m z. od kostela, ruderalizovaný trávník u plotu na školním dvoře  
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'51.70"N, 17°30'54.50"E, ± 50m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2003-07-22  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7387190

#### **7171b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Nová Lhota, NPR Porážky - 7171-22  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005  
náleze: Ivana Jongepierová  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7398594

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Nová Lhota - 7171-23  
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'47.90"N, 17°35'28.56"E, ± 500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002-09-18  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7400676

#### **7171c**

původní jméno: *Lappa nemorosa* x *minor* ?  
lokalita: Flora moravica. Velká: Filipovské údolí  
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'41.96"N, 17°33'24.32"E, ± 1000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1930-07-23  
náleze: Josef Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733005

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Javorník, Kamenná vrata - 7171-32; NDOP orig.: Strážnice: Javorník: seč bučiny u Kamenných vrat  
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1922-07-24  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Excerptce herbářů. 2011.  
projekt: NDOP  
poznámka: P. Koutecký: v roce 2016-2017 při revizi v BRNM položka nenalezena  
ID: 7658840

#### 7250b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Otice, ruderalizovaný náletový lesík u silnicí 0,7 km SSV od kostela v Hodňově  
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'22.00"N, 14°4'55.00"E, ± 200m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2010-09-11  
náleze: Vít Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13732909

#### 7252d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Omlenice: okolí železniční zastávky Omlenice  
nejbližší obec: Omlenice, okres Český Krumlov  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí  
datum: 2006-10-28  
náleze: Jan Douda; Karel Boublík; et al.; Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8530681

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Kaplice: ve městě.  
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí  
datum: 2001-07-04  
náleze: Karel Prach  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8459828

#### 7253d

lokalita: U školky (Benešov nad Černou-Černé Údolí); 7253ddd  
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°42'22.77"N, 14°39'22.48"E, ± 1000m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2002-07-25  
náleze: M. Lepší; P. Lepší  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7253d  
ID: 13791219

#### 7254b

původní jméno: *Lappa minor* DC.  
lokalita: auf Schutt bei Gratzen [Nové Hrady]  
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°47'22.67"N, 14°46'42.19"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1895-08-26  
nálezcce: Josef Jahn  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733081

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Terčino údolí\_dílčí plocha 2  
nejbližší obec: Údolí u Nových Hradů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°46'43.25"N, 14°45'36.97"E, ± 504m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2012  
nálezcce: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor. Inventarizace MZCHÚ NPP Terčino údolí. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7794856

#### 7254c

lokalita: Hartunkovský rybník; 7254caa  
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°44'37.76"N, 14°40'37.48"E, ± 1000m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2006-07-05  
nálezcce: 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: 13791220

#### 7254d

lokalita: Šejby; 7254dad  
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°43'52.76"N, 14°46'52.48"E, ± 1000m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2009-05-21  
nálezcce: M. Lepší; P. Lepší  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7254d  
ID: 13791221

#### 7255a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Vyšné: osada.  
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 485-500 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2001-07-04  
nálezcce: Vít Grulich  
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: 485-500;  
ID: 8459825

**7263a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Jaroslavice, fragmenty stepí a úhory Z obce.  
datum: 1983  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8675376

**7263b**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Dyjákovice : obec, les S-SV obce.  
datum: 1983  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8675628

**7264a**

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8675757

**7265a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Nový Přerov, Lange Wart (stepní stráň v cípu st. hranice 2 km VJV obce.  
souřadnice: 48°47'57.10"N, 16°31'8.30"E, ± 150m  
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce  
datum: 1983  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8675943

**7266a**

lokalita: agger piscinae *Nesyt dictae*, distr. Břeclav  
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'22.16"N, 16°44'25.53"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1973-09-19  
náleze: Štěpán Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: cf.  
ID: 13732979

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: jižní Morava, Sedlec  
souřadnice: 48°46'40.00"N, 16°41'53.00"E  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 1948-08-11  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1401047

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Sedlec, Skalky: stepní stráně, pole, mokřina na Z úpatí, lesíky na hraničním hřebeni (Kahler Heide).  
nálezcce: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8676223

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 7266-a18  
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav  
souřadnice: 48°45'54.10"N, 16°42'30.00"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2003-05-24  
nálezcce: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6328681

#### 7266b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hlohovec: na vyschlém dně rybníka Alah III.  
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'12.90"N, 16°47'53.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 173 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2017-08-27  
nálezcce: Pavel Kúr; Michal Ducháček; Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13484355

lokalita: Vesnice Hlohovec (distr. Břeclav)  
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'26.35"N, 16°45'44.28"E, ± 2000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1973-09-19  
nálezcce: Štěpán Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732978

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Lednice, rybníček Alah III cca 1,3 km JJZ od železniční zastávky Lednice-Rybníky, zarostlé dno dlouhodobě vyschlého rybníčka  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'12.30"N, 16°47'54.40"E, ± 10m  
nadmořská výška: 174 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2017-08-27  
nálezcce: Michal Ducháček; Pavel Kúr; Radim Paulič  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 14252; evidenční číslo PR 896915, PR 896916  
ID: 13741796

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 393. Valtice: okraje doubravy podél červeně znač.tur.cesty, cca 0,2 km S Rendezvous až po zlom cesty směrem k Valticům před vyústěním na Ladenskou alej, cca 2,7 km VSV až 2,7 SV kostela na náměstí  
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-07-09  
nálezcce: Radomír Řepka  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9060256

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 394. Valtice: SZ okraj Bořího lesa, cca 1,9 km VSV železniční zastávky Valtice-město  
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-07-09  
nálezc: Milan Štech  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9060292

#### 7266c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 7266-c02  
nejbližší obec: Úvaly u Valtic, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'42.08"N, 16°41'30.04"E, ± 643m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 2003-05-17  
nálezc: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6328210

#### 7266d

původní jméno: *Arctium minus* (Hill.) Bernh.  
lokality: Valtice: 2,9 km VJV, Boří les, v lese podél cesty  
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'3.46"N, 16°48'46.87"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1993-09-10  
nálezc: Jiří Danihelka  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13733250

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Theiwald [= Boří les u Břeclavi]  
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'24.04"N, 16°49'50.16"E, ± 2000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1938  
nálezc: Anton Fröhlich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732939

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Rendezvous  
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'53.07"N, 16°47'23.12"E, ± 484m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1997  
nálezc: Radomír Řepka  
pramen: Řepka Radomír. NPP Rendezvous - výsledky botanického IP.. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6397673



původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 7266-d01  
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'42.12"N, 16°45'30.03"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-12-31  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6311147

#### 7267a

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Lundenburg [Břeclav]  
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav  
souřadnice: 48°45'32.29"N, 16°52'55.31"E, ± 2000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1944  
náleze: Anton Fröhlich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732937

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Lundenburg [Břeclav]: ostl. v Bahnhof an ... [nečitelné]  
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav  
souřadnice: 48°45'13.86"N, 16°53'44.07"E, ± 100m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1944  
náleze: Anton Fröhlich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13732938

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 7267-a13  
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'30.11"N, 16°52'30.02"E, ± 641m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-12-31  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6311786

#### 7267b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Hrušky (Břeclav), jižní okraj obce  
souřadnice: 48°47'33.00"N, 16°58'33.00"E  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2001-07-16  
náleze: V. Demianová  
projekt: ČNFD  
ID: 2855189

#### 7267c

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 467. Poštorná: sušší bor a doubrava podél cesty ve směru ZSZ-VJV, cca 0,5 km SV až 0,6 km S celnice Poštorná-Reinthal  
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav  
nadmořská výška: 180-182 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9063802

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: Břeclav: Pohansko, lužní lesy, louky, bažiny, tůně.  
datum: 1982  
nálezc: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8676787

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 7267-c02  
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'42.09"N, 16°51'30.01"E, ± 641m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2003-09-16  
nálezc: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6334235

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 7267-c07  
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'6.09"N, 16°51'30.01"E, ± 641m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2003-09-16  
nálezc: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6334424

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 7267-c12  
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav  
souřadnice: 48°43'30.08"N, 16°51'30.00"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2003-09-07  
nálezc: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6332650

původní jméno: *Arctium minus*  
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  
nálezc: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6334316

původní jméno: *Arctium minus*  
lokality: 7267-c16  
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav  
souřadnice: 48°42'54.05"N, 16°50'30.03"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2003-09-07  
nálezc: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6332735

**7267d**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Lanžhot - Lány, lužní lesy, louky, hrůdy, cesty, tůně.  
datum: 1982  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8677082

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Kostice, obec, louky pod obcí, lužní les k Moravě.  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8677341

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 7267-d14  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°43'30.07"N, 16°58'30.00"E, ± 641m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-12-31  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6313812

**7268a**

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Tvrdonice, Týnec, lužní lesy při Moravě, louky, okolí vod, obec Týnec.  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8677484

**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  
náleze: 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: 13791222

**7353b**

lokalita: Pole V pole Malonty; 7353bac  
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°40'52.77"N, 14°35'37.47"E, ± 1000m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2004-08-17  
náleze: M. Lepší; P. Lepší  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7353b  
ID: 13791223

### 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  
nálezcce: M. Lepší; K. Boublík  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7353c  
ID: 13791224

### 7353d

lokalita: Leopoldov; 7353dba  
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°38'37.77"N, 14°38'7.46"E, ± 1000m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2006-08-20  
nálezcce: M. Lepší; P. Lepší  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7353d  
ID: 13791225

### 7354a

lokalita: Černé Údolí; 7354aaa  
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°41'37.76"N, 14°40'37.47"E, ± 1000m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2005-07-27  
nálezcce: P. Lepší; M. Lepší; K. Boublík  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7354a  
ID: 13791226

### 7367b

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 7367-b03  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°41'42.11"N, 16°57'30.04"E, ± 641m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-12-31  
nálezcce: Vít Grulich  
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6314666

### 7367d

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: Sekulská Morava - Polínka les, voda, písčiny.  
nálezcce: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8678160

původní jméno: *Arctium minus*  
lokalita: 7367-d08  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°38'6.09"N, 16°57'30.01"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-12-31  
nálezcce: Vít Grulich  
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6315665

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: 7367-d11

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

souřadnice: 48°37'30.12"N, 16°55'30.03"E, ± 642m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-12-31

nálezce: Vít Grulich

pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.

projekt: NDOP

ID: 6315800

#### **7451b**

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: Loučovice: okraje cesty v lesním úseku mezi bezlesími býv. obcí Mnichovice a Krásná Pole, asi 2,6 km JJZ od nádraží

nejbližší obec: Loučovice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°35'50.00"N, 14°15'8.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 760-800 m

fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina

datum: 2016-10-08

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13219813

#### **7452a**

původní jméno: *Arctium minus*

lokalita: Vyšší Brod, Studánky: údolí potoka za bývalou osadou Petřejov

nejbližší obec: Vyšší Brod, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°34'59.90"N, 14°20'2.98"E, ± 500m

fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří

datum: 1973-08-08

nálezce: Stanislav Kučera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13737039