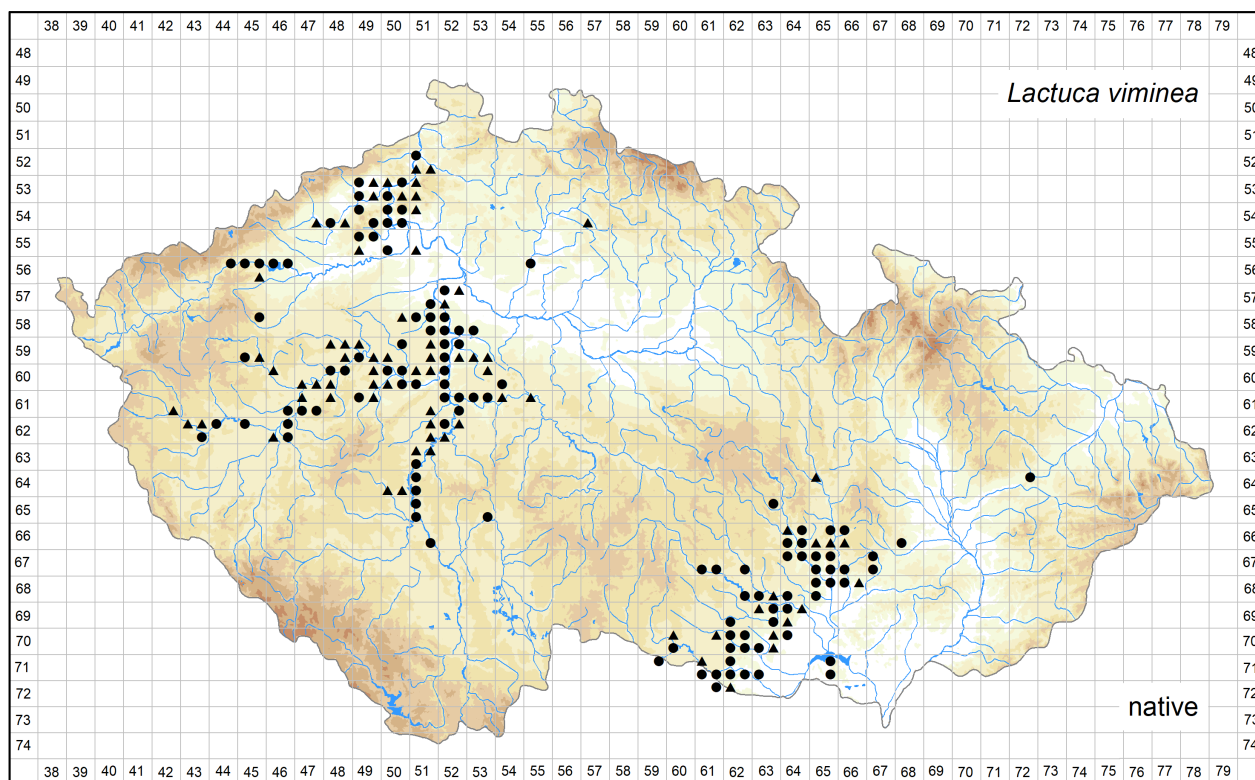


Distribution of *Lactuca viminea* in the Czech Republic

Author of the map: Pavel Dřevojan

Map produced on: 30-03-2021



Database records used for producing the distribution map of *Lactuca viminea* 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)

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

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

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

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

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

5251a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Tetschen [= Děčín] in Böhmen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'45.35"N, 14°12'16.04"E, ± 2000m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1857-07
náleze: František Malinský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993383

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Felsige Orte bei Tetschen [= Děčín] in Böhmen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'45.35"N, 14°12'16.04"E, ± 2000m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1851-09-15
náleze: František Malinský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993382

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Felsige Orte bei Tetschen [= Děčín] in Böhmen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'45.35"N, 14°12'16.04"E, ± 2000m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1851-09-15
náleze: František Malinský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993670

5251c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: čedičový Sperlingstein (Vrabinec) u Těchlovic s pontickou květenou
nejbližší obec: Těchlovice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'36.72"N, 14°12'40.58"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: Karel Domin
pramen: Domin K. (1904): České Středohoří. Studie fyto geografická. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 218;
ID: 14019861

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: skály Labské pod Sperlingsteinem [= Vrabinec]
nejbližší obec: Těchlovice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'36.72"N, 14°12'40.58"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: L. J. Čelakovský
pramen: Čelakovský L. (1868-1883): Prodromus květeny české. Vol. 1–4. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14020152

5251d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: am Scharfenstein [= zřícenina hradu Ostrý] bei Bensen [= Benešov nad Ploučnicí]
nejbližší obec: Františkov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°43'27.37"N, 14°19'24.37"E, ± 100m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: s. d.
náleze: Antonín Weidmann
pramen: Čelakovský L. (1882–1894): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14020287

5349a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Krušnohoří. Teplicko. Násep železniční trati mezi Krupkou a Bohosudovem, velmi pořádku
nejbližší obec: Krupka, okres Teplice
souřadnice: 50°41'4.24"N, 13°52'3.79"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1948-06-04
náleze: Alois Mařátko
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993394

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Graupen [= Krupka] bei Mariaschein [= Bohosudov]: St. Anna
nejbližší obec: Krupka, okres Teplice
souřadnice: 50°41'2.33"N, 13°51'39.71"E, ± 400m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1888
náleze: Johann Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993641

5349b

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Střížovický vrch
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Všebořice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'24.34"N, 13°59'35.81"E, ± 1200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: Karel Domin
pramen: Domin K. (1904): České Středohoří. Studie fyto geografická. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 205;
ID: 14019870

5349c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Čes. Středohoří. Teplicko. Keřnatá stráň Knížecího vrchu u Kozlíků, čedič, jihozápadní svah, porůznu
nejbližší obec: Kozlíky, okres Teplice
souřadnice: 50°36'57.82"N, 13°53'3.50"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1948-08-20
náleze: Alois Matátko
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993395

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Teplitz [= Teplice] in Böhmen
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'14.74"N, 13°50'40.21"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1876-07-25
náleze: C. A. Seehaus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Baenitz Herbariu europaeum sine no;
ID: 13992433

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: pr. Teplitz [= Teplice]. Collines
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'14.74"N, 13°50'40.21"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1859-07
náleze: Lambert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Chondrilla juncea*;
ID: 13993345

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Teplitz [= Teplice]
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'14.74"N, 13°50'40.21"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1855-08
náleze: Gustav Eichler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993234

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Schönauer Bg. b. Teplitz [= Teplice]
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'14.74"N, 13°50'40.21"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1854-08-14
náleze: Gustav Eichler
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992691

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokality: Schoenaur-Bg b. Teplitz [= Teplice]
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'14.74"N, 13°50'40.21"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1854-08-14
náleze: Gustav Eichler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993232

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokality: Schoenaur Bg. Teplitz [= Teplice]
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'14.74"N, 13°50'40.21"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1854-08-14
náleze: Gustav Eichler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993233

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokality: Teplitz [= Teplice]
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'14.74"N, 13°50'40.21"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1853-08
náleze: Gustav Eichler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993231

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokality: Teplitz [= Teplice] auf der Stephanshöhe [= Písečný vrch] bei Schänau [= Šanov]
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'14.74"N, 13°50'40.21"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1852-08-03
náleze: Anton Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993484

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokality: bei Teplitz [= Teplice] in Böhmen
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'14.74"N, 13°50'40.21"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1852
náleze: Moritz Winkler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993647

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Teplice: Štefančina výšina [= Písečný vrch]
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'15.00"N, 13°50'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1894-08-18
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 4b Labské středohoří; date unclear (18##-08-18), correction based on BRNU 044071; BRNU_044674;
ID: 13994395

5349d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: údolí Bělé od Brozáněk (Prosanken), na lev. břehu Ratschenberg [= vrch Hradiště u Habří], suché pontické stráně a skály
nejbližší obec: Řehlovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'12.27"N, 13°55'52.74"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: Karel Domin
pramen: Domin K. (1904): České Středohoří. Studie fyto geografická. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 200;
ID: 14019866

5350a

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: z již. strany Ziegelberg, též Sattelberg zvaný [= vrch Sedlo], stepní útvary a suché háje
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Střekov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'6.33"N, 14°3'36.91"E, ± 150m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: Karel Domin
pramen: Domin K. (1904): České Středohoří. Studie fyto geografická. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 217;
ID: 14019846

5350b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Nordböhmen. Elbufer. Großpriesen [= Velké Březno]
nejbližší obec: Velké Březno, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'4.18"N, 14°8'34.19"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1873-08-15
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993515

5350c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Aussig [= Ústí nad Labem] - Türmitzer Gegend
nejbližší obec: Trmice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'24.15"N, 14°0'36.71"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1936-09-19
náleze: Karl Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993467

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Schafberg Türmitz [= Trmice]
nejbližší obec: Trmice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'24.15"N, 14°0'36.71"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1931
náleze: Karl Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993459

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Weg nach Neudörfel [= Nová Ves] hinter dem Schreckenstein [= Střekov]
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Střekov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'19.26"N, 14°3'40.86"E, ± 800m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1886-08
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993541

5350d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Č. Stř. po pr. bř.: skaln. stráně (čed.) v rokli od Brné k Němčí
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Střekov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'22.27"N, 14°5'33.71"E, ± 1100m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1903-08-24
náleze: Karel Domin
pramen: Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14019815

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: v rokli od Brné k Němčí, na skalnatých stráních
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Střekov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'22.27"N, 14°5'33.71"E, ± 1100m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: s. d.
náleze: Karel Domin
pramen: Domin K. (1904): České Středohoří. Studie fyto geografická. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 215;
ID: 14019844

5351a

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: návrší mezi Leštinou a M. Březnem
nejbližší obec: Malé Březno, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'5.41"N, 14°11'4.22"E, ± 1000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: s. d.
náleze: Karel Domin
pramen: Domin K. (1904): České Středohoří. Studie fyto geografická. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 223;
ID: 14019867

5351c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Kelchberg [= vrch Kalich] u Třebušína
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'19.07"N, 14°12'25.14"E, ± 100m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: s. d.
nálezce: A. C. Mayer
pramen: Čelakovský L. (1868-1883): *Prodromus květeny české*. Vol. 1–4. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14020151

5447d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: na Zámecké hoře [= vrch Hněvín], hlavně při vrcholu
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°31'13.47"N, 13°37'53.23"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
nálezce: Karel Domin
pramen: Domin K. (1904): *České Středohoří. Studie fyto geografická*. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 173;
ID: 14019862

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Zámecký vrch [= vrch Hněvín] u Mostu, jižní strana
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°31'6.89"N, 13°37'53.50"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
nálezce: J. F. Knaf
pramen: Čelakovský L. (1868-1883): *Prodromus květeny české*. Vol. 1–4. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14020158

5448c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora bohemica. Schaffer-Berg [= vrch Kaňkov] u Biliny
nejbližší obec: Kaňkov, okres Most
souřadnice: 50°32'15.43"N, 13°43'29.48"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1889-07-20
nálezce: František Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993133

5448d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: údolí Schillinge u Břiliny
nejbližší obec: Liběšice, okres Most
souřadnice: 50°31'17.02"N, 13°45'2.05"E, ± 500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
nálezce: L. J. Čelakovský
pramen: Čelakovský L. (1868-1883): *Prodromus květeny české*. Vol. 1–4. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14020157

5449a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora bohemica. Vrch sv. Kateřiny [= vrch Chotyně] v údolí Bělé u Rtyně (Hertine)
nejbližší obec: Rtyně nad Bílinou, okres Teplice
souřadnice: 50°35'48.00"N, 13°54'47.00"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1889-08-02
náleze: F. Bubák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 4b Labské středohoří; BRNU_366771;
ID: 13994363

5449d

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Schafenstein [= vrch Ostrý] - Bluse/n [nečit.]
nejbližší obec: Březno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'53.63"N, 13°57'5.17"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1926-08-24
náleze: Karl Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993460

5450a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae septentrionalis. Libochovany: skalnatý JV svah pahorku mezi Deblíkem a Trabicí, vzácně
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'47.34"N, 14°3'32.36"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-09-23
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992709

5450b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Schüttenitz [= Žitenice], Kamaitshken [= vrch Kamýk]
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'51.98"N, 14°6'59.99"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1931-08-03
náleze: Karl Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993463

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Aus Felsspalten am Kleinem Hradischken [= vrch Kamýk] bei Leitmeritz [= Litoměřice]
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'51.98"N, 14°6'59.99"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1861-07-26
náleze: Waage
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992745

původní jméno: orig.: *Phaenopus vimineus*; P. Dřevojan 2018: *Lactuca viminea*;
lokalita: [Žitenice.] Uhuberg [= vrch Kočka]
nejbližší obec: Žitenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'11.85"N, 14°8'40.40"E, ± 150m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: s. d.
náleze: Anton Kolařík
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992694

původní jméno: orig.: *Prenanthes viminea*; P. Dřevojan 2018: *Lactuca viminea*;
lokalita: [Žitenice.] Uhuberg [= vrch Kočka]
nejbližší obec: Žitenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'11.85"N, 14°8'40.40"E, ± 150m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992735

5450c

původní jméno: J. Danihelka 2019: *Lactuca viminea*;
lokalita: sev. Čechy, Lovosice, hora Lovoš - JV úbočí
nejbližší obec: Oparno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'35.79"N, 14°1'7.61"E, ± 100m
nadmořská výška: 400-550 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970-07-29
náleze: Roman Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993652

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae septentrionalis. Lovoš, na jižním svahu u cesty pod vrcholem
nejbližší obec: Oparno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'37.49"N, 14°1'4.71"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1966-08-30
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992698

původní jméno: V. Feráková: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia septentrionalis: In colle Lovoš prope oppidum Lovosice
nejbližší obec: Oparno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'38.56"N, 14°1'3.80"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1958-08-05
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993177

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Svahy Lovoše v Čes. Středohoří
nejbližší obec: Oparno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'38.56"N, 14°1'3.80"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1957-07-02
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993674

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Gr. Czernosek [= Velké Žernoseky] - Elbedamm
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'12.24"N, 14°3'52.46"E, ± 700m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1936-09-08
náleze: Franz Mittelbach
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992720

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Gr. Czernosek [= Velké Žernoseky], Ufer
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'12.24"N, 14°3'52.46"E, ± 700m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1932-09-14
náleze: Robert Wihan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992887

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Lobositz [= Lovosice], am Lobosch [= Lovoš] Südfuss
nejbližší obec: Oparno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'35.60"N, 14°1'2.55"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1925-05-27
náleze: Robert Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993645

5450d

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*;
lokalita: Flora von Böhmen. Leitmeritz [= Litoměřice]: Radobil [= vrch Radobýl]
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'49.02"N, 14°5'33.98"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1937-07-10
náleze: Jakob Sterneck
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992589

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Leitmeritz [= Litoměřice], Radobyl
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'49.02"N, 14°5'33.98"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1936-07-18
náleze: Franz Mittelbach
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992718

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: z Radobýlu u Litoměřic
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'49.02"N, 14°5'33.98"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1932-08
náleze: Vladimír Kavka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992833

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Radobýl u Litoměřic
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'49.02"N, 14°5'33.98"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1932-08-15
náleze: Vladimír Kavka
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993664

5451a

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Č. Stř., skup. Sedla: Dreiberg [= Trojhora] (čed.) jz. od Třebušína, suché svahy
nejbližší obec: Chudoslavice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'31.99"N, 14°11'24.34"E, ± 100m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1904-08-28
náleze: Karel Domin
pramen: Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14019816

5457c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Trosky u Turnova
nejbližší obec: Troskovice-Tachov, okres Semily
souřadnice: 50°30'59.53"N, 15°13'51.16"E, ± 100m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Václav Vodák
pramen: Podpěra J. (1938): Poznámky ku geobotanickému výzkumu květeny na středním Pojizeří. – Pamětní spis: 250 let gymn. Mladá Boleslav (1688–1938), 99–123.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 117;
ID: 14019896

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Trosky
nejbližší obec: Troskovice-Tachov, okres Semily
souřadnice: 50°30'59.53"N, 15°13'51.16"E, ± 100m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Eduard Baudyš
pramen: Baudyš E. (1915–1917): Botanický průvodce okolím Jičína. – Krása našeho domova 11: 1–5, 31–34, 52–55, 72–73.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 34.
ID: 14019975

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Trosky bei Turnau
nejbližší obec: Troskovice-Tachov, okres Semily
souřadnice: 50°30'59.53"N, 15°13'51.16"E, ± 100m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Václav Vodák
pramen: Čelakovský L. (1882–1894): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14020310

5549a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Kuzov u Dřemčic, skalnatý vrcholek
nejbližší obec: Dřemčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'31.78"N, 13°54'16.22"E, ± 150m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1966-07-26
nálezce: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992697

5549b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae septentrionalis. Košťálov: skalky ve vrcholové partii
nejbližší obec: Jenčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'24.14"N, 13°59'4.48"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1983-06-29
nálezce: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992708

5549c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Kožov [= Chožovská hora], čedičové skály
nejbližší obec: Chožov, okres Louny
souřadnice: 50°24'11.75"N, 13°51'20.89"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
nálezce: Karel Domin
pramen: Domin K. (1904): České Středohoří. Studie fyto geografická. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 160;
ID: 14019850

5550c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae septentrionalis. Klapý: Házmburk, skalnatý a kamenitý, keři jen řídkce porostlý svah nad obcí, zřídka
nejbližší obec: Klapý, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'54.66"N, 14°0'30.94"E, ± 200m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1988-08-24
nálezce: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992712

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena českomoravská. Klapý. J. svah Házmburku
nejbližší obec: Klapý, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'0.11"N, 14°0'49.77"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1958-08-13
nálezce: Emil Šťastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992737

5551c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Roudnice
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'2.46"N, 14°14'27.06"E, ± 2500m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: s. d.
náleze: Reuss
pramen: Čelakovský L. (1868-1883): Prodrromus květeny české. Vol. 1–4. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14020145

5644b

původní jméno: V. Feráková: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora bohémica. Montes Doupovské hory: In lapidosis et glareosis basalticis ad cacumen montis Burberk [= vrch Hradiště]
supra oppidum Perštejn
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'48.18"N, 13°7'15.76"E, ± 150m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1951-07-18
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993314

5645a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Úhošť u Kadaně
nejbližší obec: Zásada u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'31.95"N, 13°14'18.06"E, ± 1200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-07
náleze: Karel Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993052

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Úhošť
nejbližší obec: Zásada u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'31.95"N, 13°14'18.06"E, ± 1200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-07
náleze: Helena Marková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993071

5645b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: SZ Čechy: Úhošťany (okr. Chomutov): vrch Kupa, cca 0,8 km S od obce, vrchol
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'41.27"N, 13°15'25.55"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2010-08-09
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992678

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: SZ Čechy: Úhošťany (okr. Chomutov): horní hrana starého lomu na S okraji obce
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'27.44"N, 13°15'35.15"E, ± 1000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2010-08-09
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992679

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: SZ Čechy: Kadaň: Bystřický kopec: skalní výchozy na JZ stráni, vzácně
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'24.83"N, 13°16'50.92"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2009-07-24
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992677

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: SZ Čechy: Úhošťany (okr. Chomutov): modřínový háj na prudké výslunné stráni cca 0,4–0,5 km SSV–SV od obce
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'29.68"N, 13°15'39.17"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1997-07-17
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992672

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: SZ Čechy, Doupovská pahorkatina, Úhošťany, háj Z od silnice do Kadaňské Jeseně, 0,4 km S od obce
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'29.68"N, 13°15'39.17"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987-06-02
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992668

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Kadaň: pusté místo ve městě
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'48.64"N, 13°16'15.22"E, ± 1500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1965
náleze: Vladimír Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993656

původní jméno: V. Feráková: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia septentrionalis: In monte Goldberg [= Zlatý vrch] ad oppidum Kadaň, solo basaltico
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'58.13"N, 13°17'4.61"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-06-22
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993309

původní jméno: V. Feráková: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia septentrionalis: In declivibus apricis et rupibus vallis fluvii Ohře in ripa sinistra inter vicis Želina et Dolany (ohárecká rula), ad oppidum Kadaň
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'3.80"N, 13°19'43.22"E, ± 2500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-08-04
nálezcce: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993311

původní jméno: V. Feráková: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia septentr.: In monte Jelení vrch (Hirsch Berg) ad oppidum Kadaň, sola basaltico
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'9.08"N, 13°17'27.33"E, ± 200m
nadmořská výška: 300-350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-08-07
nálezcce: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993312

5645d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: 247. Vinaře: vrch Kolina Z obce
nejbližší obec: Vinaře, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'6.10"N, 13°17'21.80"E, ± 400m
nadmořská výška: 440-500 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezcce: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8763017

5646a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: SZ Čechy: Nechranice (okr. Chomutov): abrazní sruby na S břehu Nechranické přehrady cca 2,1 km SZ od obce
nejbližší obec: Nechranice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'32.18"N, 13°23'58.05"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1996-10-25
nálezcce: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992671

původní jméno: P. Dřevojan 2018: *Lactuca viminea*;
lokalita: Běšice, Běšický chochol
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'55.20"N, 13°21'2.68"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1963-07-07
nálezcce: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992713

5646b

původní jméno: O. Šída & J. Brabec: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokality: Bohemia bor.-occ., distr. Chomutov et Louny confinium - solitarie solo arenoso-glareoso ad viam publicam ca. 150 m situ
mer. a pago Nechranice prope locum constructionis lacus stuctillis
nejbližší obec: Nechranice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'33.51"N, 13°25'15.98"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1965-08-15
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993489

původní jméno: orig.: *Lactuca sp.*; P. Dřevojan 2018: *Lactuca viminea*;
lokality: Okr. Chomutov, Nechranice
nejbližší obec: Nechranice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'38.44"N, 13°25'25.83"E, ± 1000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1961
náleze: V. Jehlík; et al.
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992664

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokality: Böhmen, Saaz [= Žatec]: Egerleiten bei Sobiesak [= Soběsuky]
nejbližší obec: Soběsuky, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'10.79"N, 13°25'37.10"E, ± 1000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1932-07-28
náleze: J. Stelzhamer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993571

5655a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokality: Ml. Boleslav: Jizerské stráně za Záměstím
nejbližší obec: Pískovcová Lhota-Záměstí, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'25.00"N, 14°52'27.00"E, ± 250m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1896-07-06
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří; BRNU_044675;
ID: 13994392

5751d

původní jméno: O. Šída & J. Brabec: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokality: Bohemia centr., distr. Kladno: in graminosis substepposis ad clivum apricum ± meridiem spectantem supra peripheriam
bor. pagí Otovice
nejbližší obec: Otovice, okres Kladno
souřadnice: 50°13'6.25"N, 14°17'13.24"E, ± 50m
nadmořská výška: 220-270 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1977-07-20
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993490

původní jméno: O. Šída & J. Brabec: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Bohemia centr., distr. Kladno: in glarea algonk. ad clivum soli expositum in via cava supra peripheriam bor. pagi Otovice
nejbližší obec: Otovice, okres Kladno
souřadnice: 50°13'6.25"N, 14°17'13.24"E, ± 50m
nadmořská výška: 210-220 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1977-08-27
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993491

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Stř. Čechy, Kralupy n. Vlt., Otovice, nad malým lomem SV od k. 269 lež. asi 1 km SV od žel. zast. Otovice, zarostlá skalka
nejbližší obec: Otovice, okres Kladno
souřadnice: 50°13'6.25"N, 14°17'13.24"E, ± 50m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1967-07-05
náleze: Roman Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993650

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Na suchých, skalnatých místech u Mikovic, blíž Kralup n/V.
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou-Mikovice, okres Mělník
souřadnice: 50°13'49.04"N, 14°17'47.40"E, ± 500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1889-08-08
náleze: J. E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993296

5752a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: u dr. [= dráhy] k Oužicům
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'23.32"N, 14°22'39.46"E, ± 2000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1903-08-15
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993504

5752b

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Hügel Kopeč bei Užice (Nephelinit).
souřadnice: 50°15'0.00"N, 14°25'45.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1975-07-07
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1864898

5752c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: proti Libčicům
nejbližší obec: Máslovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'0.81"N, 14°22'15.91"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povtaví
datum: s. d.
náleze: L. J. Čelakovský
pramen: Čelakovský L. (1868-1883): *Prodromus květeny české*. Vol. 1–4. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14020137

5845b

původní jméno: V. Feráková: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia septentrio-occidentalis: Montes Doupovské hory: In dorso inter ruina Lina et vico Dětaň, solo basaltico, haud procul ab oppido Valeč
nejbližší obec: Dětaň, okres Louny
souřadnice: 50°11'29.75"N, 13°17'36.69"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1952-07-18
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993316

5850b

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Vinařice (okr. Kladno), PP Vinařická hora, kamenný osyp v malém lůmku cca 200 m SSZ od vrcholu Vinařické hory (413 m), 388 m n. m., 50°11'11,7"N, 14°5'9,6"E (WGS 84)
souřadnice: 50°11'11.70"N, 14°5'9.60"E
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2020-05-08
náleze: Jan Prančl; Irena Havránková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13921800

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: PP Vinařická hora, okr. Kladno, část. zazemněná suť napravo od cesty vcházející do centrálního lomu
souřadnice: 50°11'13.00"N, 14°5'13.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1996-07-25
náleze: J. Brabec
pramen: Brabec J. (1996): Inventarizační průzkum PP Vinařická hora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2267951

5851a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Bohemia centr.: na stráni k jihu obrácené u Kovar blíž Kladna
nejbližší obec: Kováry, okres Kladno
souřadnice: 50°11'26.49"N, 14°14'45.28"E, ± 1000m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1922-06
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993474

5851b

původní jméno: P. Dřevojan 2020: *Lactuca viminea*;
lokalita: Bohemia centralis, in valle rivuli Zákolanský potok prope vicum Zákolany
nejbližší obec: Zákolany, okres Kladno
souřadnice: 50°11'47.85"N, 14°15'10.87"E, ± 600m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1941-06
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993197

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora bohemica. Na kamenité stráni v Zákolanech
nejbližší obec: Zákolany, okres Kladno
souřadnice: 50°11'47.85"N, 14°15'10.87"E, ± 600m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1886-08-03
nálezce: František Bílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993116

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora bohemica. Zákolany. Na písčitém návrší
nejbližší obec: Zákolany, okres Kladno
souřadnice: 50°11'48.00"N, 14°15'11.00"E, ± 600m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1888-07-27
nálezce: F. Bílek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Weidmann; distr. phytogeogr. 7d Bělohorská tabule; BRNU_182202;
ID: 13994362

5851d

původní jméno: P. Dřevojan 2020: *Lactuca viminea*;
lokalita: Bohemia centralis, in valle Šárka prope Pragam
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'11.52"N, 14°19'17.26"E, ± 600m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1941
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993166

původní jméno: V. Feráková: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Prag, Scharka [= Šárka]
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'11.52"N, 14°19'17.26"E, ± 600m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1911-07-08
nálezce: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993367

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora bohémica. Šárka pr. ur. Pragam
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'12.00"N, 14°19'17.00"E, ± 600m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1897-08-06
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 9 Dolní Povltaví; BRNU_044677;
ID: 13994394

5852a

původní jméno: P. Dřevojan 2020: *Lactuca viminea*;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia centralis: In saxosis supra viam ferream in ripa sinistra fluminis Vltava inter oppido Libčice et vico
Žalov, haud procul ab urbe Praga
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 50°10'42.61"N, 14°21'13.21"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1939-08-04
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13993306

5852c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Středočeský kraj, Roztoky - Tiché údolí, J svah Holého vrchu
nejbližší obec: Únětice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°8'54.61"N, 14°22'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1974-06-18
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13993661

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Praha-Lysolaje, výslunné svahy nad ústím Šáreckého údolí, J exp., algonkium
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'27.17"N, 14°23'21.54"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1974-07-20
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13993662

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Podbaba u Prahy
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'8.46"N, 14°23'30.11"E, ± 250m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1938-08
náleze: Vladimír Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: náleze uveden iniciálou K;
ID: 13992894

původní jméno: P. Dřevojan 2020: *Lactuca viminea*;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia centralis: In stepposis saxosis Praha-Troja
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'8.73"N, 14°24'51.97"E, ± 1300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1937-09
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993193

původní jméno: orig.: *Lactuca perennis*; P. Dřevojan 2018: *Lactuca viminea*;
lokalita: Stilles Tal [= Tiché údolí] b. Rostok b. Prag
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°8'50.73"N, 14°22'59.00"E, ± 1500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1929-05-05
náleze: Helmut Richter
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992726

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: E flora Bohemiae. Praga in saxosis et aridis declivitatibus ad Podbabam
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'8.46"N, 14°23'30.11"E, ± 250m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1882-09-17
náleze: František Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993303

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora bohémica. Na úklonech skal Vltavských u Prahy hojná: Podbaba
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'8.46"N, 14°23'30.11"E, ± 250m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1878-08
náleze: Karel Polák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993450

5852d

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Praha: Troja, nad Havrankou
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'10.74"N, 14°25'17.22"E, ± 100m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1948-07-13
náleze: Bedřich Vytouš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993620

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia centralis: Praha-Troja, in fruticetis et rupestribus supra Rybárna
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'3.40"N, 14°25'7.43"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1938-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993196

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Stráně u Libně
nejbližší obec: Praha-Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'29.31"N, 14°28'2.58"E, ± 1300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1893-07
náleze: Jaroslav Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992849

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora bohemica. Stráně nad Vltavou. Za Libní u Prahy
nejbližší obec: Praha-Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'29.31"N, 14°28'2.58"E, ± 1300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1893-07
náleze: Jaroslav Košťál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993338

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Stromovka na břehu vedle dráhy Bust. [= Buštěhradská dráha]
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'13.23"N, 14°25'22.98"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1881-09-27
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993522

5853c

původní jméno: P. Dřevojan 2020: *Lactuca viminea*;
lokalita: Distr. Praha-Hloubětín: in statione viae ferratae Hloubětín
nejbližší obec: Praha-Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'0.86"N, 14°31'6.60"E, ± 150m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1960-08-26
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993247

5945c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis - Chlum u Manětína (distr. K. Vary), Chlumská hora - vých. část, stráně těsně pod hranou svahu cca do 50 m od východní turist. vyhlídky, tj. cca 275–2,8 km JV od kostela sv. Jiljí v obci, tj. cca 310–350 m SZ od kapličky nad Manětínem
nejbližší obec: Chlum, okres Karlovy Vary
souřadnice: 49°59'59.00"N, 13°13'52.50"E
nadmořská výška: 595-600 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2016-07-28
náleze: Jiří Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992653

původní jméno: P. Dřevojan 2020: *Lactuca viminea*;
lokalita: Flora bohémica. In colle Chlumská hora supra oppidum Manětín
nejbližší obec: Chlum, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°0'19.03"N, 13°12'18.79"E, ± 2000m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1959-09-09
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993178

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Chlumberk u Manětína: na skalách čedičových na straně jižní dosti četně
nejbližší obec: Chlum, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°0'19.03"N, 13°12'18.79"E, ± 2000m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1886-08-12
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993148

5945d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: PR Střela
nejbližší obec: Hluboká u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'56.47"N, 13°18'5.82"E, ± 2045m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1978
náleze: Miloslav Žán
pramen: Žán Miloslav et al. SPR Střela - inventarizační průzkum provedený v letech 1978 - 1984. 1984.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1978 - 31.12.1984
ID: 6677513

5948a

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: [Rakovník,] na stráni od israelského hřbitova k viaduktu
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'50.65"N, 13°44'48.18"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: František Wurm
pramen: Wurm F. (1903): Botanické příspěvky z okolí rakovnického. – Výr. Zpr. Vyš. Školy Reál. Rakovník 70 (1902–1903): 4–33.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 8;
ID: 14019970

5948b

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: [Rakovník,] na kamenité stráni u papírny
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'27.36"N, 13°45'51.27"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: František Wurm
pramen: Wurm F. (1903): Botanické příspěvky z okolí rakovnického. – Výr. Zpr. Vyš. Školy Reál. Rakovník 70 (1902–1903): 4–33.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 8;
ID: 14019969

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: na skalách u Ryšína
nejbližší obec: Pustověty, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'22.52"N, 13°47'26.68"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: František Wurm
pramen: Wurm F. (1903): Botanické příspěvky z okolí rakovnického. – Výr. Zpr. Vyš. Školy Reál. Rakovník 70 (1902–1903): 4–33.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 8;
ID: 14019971

5948d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: /38/ Křivoklátsko: Kněžská skála s okolím, území od rokle Z od skály až po hranu údolí Tyterského potoka bezlesé skály, křoviny a přileh. louky, u obce Nezabudice
nejbližší obec: Nezabudice, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'8.39"N, 13°48'33.10"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
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: 8952604

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Kněžská skála, úpatní sut
souřadnice: 50°0'12.00"N, 13°48'28.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-08-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2417448

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Nezabudice: Kněžská skála
nejbližší obec: Nezabudice, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'8.70"N, 13°48'34.00"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1977-06-04
pramen: Jeslík R. & Kolbek J. (1978): Zpráva o exkurzi na Křivoklátsko dne 4. června 1977. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 17: 2–5.
projekt: Florlit
ID: 13899640

5949a

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: 24. Městečko: skála a širší okolí na L břehu Rakovnického potoka asi 0,5 km SZ od obce
nejbližší obec: Městečko, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'18.40"N, 13°50'47.30"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8939413

původní jméno: *Lactuca viminea*

lokalita: skála na levém břehu Rakovnického potoka, 1 km SZ od Městečka

souřadnice: 50°3'13.00"N, 13°50'56.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1984-06-28

nálezce: J. Kolbek

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

projekt: ČNFD

ID: 2421615

původní jméno: *Lactuca viminea*

lokalita: skála na levém břehu Rakovnického potoka, 1,2 km SZ od obce Městečko

souřadnice: 50°3'17.00"N, 13°50'47.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1984-06-28

nálezce: J. Kolbek

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

projekt: ČNFD

ID: 2421798

5949c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;

lokalita: Flora bohémica. Poříčí Berounky (Křivoklát–Skryje), okres Rakovník, úpatí J skalnatých svahů při silnici podél levého

nárazového břehu Berounky mezi Višňovou a Nezabudickým mlýnem. Místy hojně a často pospolitě na výslunných místech droln

na podkladu algonkických břidlic

nejbližší obec: Velká Buková, okres Rakovník

souřadnice: 50°1'24.33"N, 13°50'20.18"E, ± 700m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1975-06-06

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ve spol. *Artemisia absinthium*, *Teucrium botrys*, *Asperula glauca* aj.;

ID: 13992878

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Roztoky u Křivokláta. Na skalách podél Berounky při cestě k přírodní rezervaci „Baba“

nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník

souřadnice: 50°1'46.48"N, 13°52'22.81"E, ± 700m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1967-06-12

nálezce: Čeněk Novotný

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13993679

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;

lokalita: Flora bohémica. Křivoklát: na skalnaté strání u tunelu

nejbližší obec: Velká Buková, okres Rakovník

souřadnice: 50°2'2.71"N, 13°52'9.22"E, ± 300m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1914-08

nálezce: František Schustler

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13993547

5949d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokality: /3/ Křivoklátsko: Kabečnice, leží na L břehu Berounky S obce Žloukovice k. ú. Sýkořice okr. Rakovník, strmé a srázné svahy s vystupujícími skálami a přilehlý svah v údolí potůčku Z skal
nejbližší obec: Žloukovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'21.10"N, 13°57'6.50"E, ± 400m
nadmořská výška: 240-360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
pramen: Rivola M. (1975): Některé nové návrhy chráněných území na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 4: 52-63.
projekt: FLDOK
ID: 8922389

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokality: 87. Nižbor: skály a les nad tratí asi 1 km Z od obce
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 50°0'22.00"N, 13°59'12.60"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8942532

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokality: 56. Račice: L břeh řeky, skála u jezu SZ od obce
nejbližší obec: Račice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'37.80"N, 13°55'0.20"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8941155

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokality: 58. Račice: skály na L břehu řeky 0,5 km SV od obce
nejbližší obec: Račice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'35.80"N, 13°55'38.60"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8941296

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokality: 34. Zbečno: okolí kóty Pěňčina V od obce
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'23.90"N, 13°55'33.60"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8940166

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokality: 85. Žloukovice: skály na L břehu řeky S od lokality Čerchov a JV od obce
nejbližší obec: Žloukovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'26.90"N, 13°58'46.50"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8942433

původní jméno: *Lactuca viminea*

lokality: 61. Žloukovice: skály na L břehu řeky v SPR Kabečnice S od obce

nejbližší obec: Žloukovice, okres Rakovník

souřadnice: 50°1'21.10"N, 13°57'6.50"E, ± 400m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: s. d.

pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.

projekt: FLDOK

ID: 8941540

původní jméno: *Lactuca viminea*

lokality: sním. 47. CHKO Křivoklátsko: Vegerace pleší v komplexu xerothermní vegetace Křivoklátska: PP Kabečnice: vrcholová hrana,

JZ exp., /nachází se S obce Žloukovice/

nejbližší obec: Žloukovice, okres Rakovník

souřadnice: 50°1'19.00"N, 13°57'12.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1996-05-18

pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 97: 7-48.

projekt: FLDOK

ID: 9639268

původní jméno: *Lactuca viminea*

lokality: 14. CHKO Křivoklátsko: Flóra a vegetace křivoklátských pleší: PR Kabečnice: (25ha) (zajímá příkré svahy nad řekou) se

nachází na P břehu Berounky, cca 1 km S obce Žloukovice

nejbližší obec: Žloukovice, okres Rakovník

souřadnice: 50°1'18.00"N, 13°57'15.00"E

nadmořská výška: 240-360 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: s. d.

pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 97: 7-48.

projekt: FLDOK

ID: 9638400

původní jméno: *Lactuca viminea*

lokality: Křivoklátsko, PR Kabečnice, vrcholová hrana

souřadnice: 50°1'18.00"N, 13°57'17.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1996-05-18

nálezce: T. Kučera

pramen: Kučera T. et Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 97: 1-48.

projekt: ČNFD

ID: 1953355

původní jméno: *Lactuca viminea*

lokality: Žloukovice, Kabečnice, horní hrana skal na levém břehu Berounky 1 km S od obce

souřadnice: 50°1'21.00"N, 13°57'17.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1991-06-08

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

ID: 2381828

původní jméno: *Lactuca viminea*

lokality: skály na levém břehu Berounky, asi 250 m V od ústí Vůznice

souřadnice: 50°0'24.00"N, 13°59'4.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1977-06-09

nálezce: J. Kolbek

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

projekt: ČNFD

ID: 2421459

původní jméno: *Lactuca viminea*

lokality: Račice, skály u jezu na levém břehu proti obci

souřadnice: 50°1'38.00"N, 13°55'5.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1976-06-03

nálezce: J. Kolbek

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

projekt: ČNFD

ID: 2418821

původní jméno: *Lactuca viminea*

lokality: Račice, skály u jezu na levém břehu Berounky proti obci

souřadnice: 50°1'38.00"N, 13°55'5.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1976-06-03

nálezce: J. Kolbek

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

projekt: ČNFD

ID: 2418805

původní jméno: *Lactuca viminea*

lokality: Račice, skály u jezu na L břehu Berounky proti obci

souřadnice: 50°1'40.00"N, 13°55'5.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1976-06-03

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;

depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]

projekt: ČNFD

ID: 2106283

původní jméno: *Lactuca viminea*

lokality: Račice, skály u jezu na L břehu Berounky proti obci

souřadnice: 50°1'40.00"N, 13°55'5.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1976-06-03

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;

depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]

projekt: ČNFD

ID: 2106267

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Račice, skály na L břehu Berounky u přívozu
souřadnice: 50°1'40.00"N, 13°55'27.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976-06-03
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2105693

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Pěnčina, kopec V od Zbečna
souřadnice: 50°2'25.00"N, 13°55'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1930-06-19
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: 2421739

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: PR Kabečnice
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'17.73"N, 13°57'19.65"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-07-12
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan. Geobotanický inventarizační průzkum PR Kabečnice. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7174720

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Křivoklátsko: Kabečnice - drnová společenstva
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'20.55"N, 13°57'4.30"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Některé nové návrhy chráněných území na Křivoklátsku. 1975.
projekt: NDOP
ID: 7181297

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: PR Kabečnice
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'14.24"N, 13°57'26.14"E, ± 790m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botanic. invent. návrhu SPR Kabečnice. 1973.
projekt: NDOP
ID: 6748691

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: PR Kabečnice
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'14.24"N, 13°57'26.14"E, ± 790m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botanic. invent. návrhu SPR Kabečnice. 1973.
projekt: NDOP
ID: 6709442

5950b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*;
lokalita: Bohemia centralis - Unhošť, Hřebenka - skály pod osadou Hřebenka nad silnicí Nouzov – Chyňava, cca 150 m SZ od Dědkova mlýna
nejbližší obec: Malé Kyšice, okres Kladno
souřadnice: 50°3'10.20"N, 14°5'51.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-07-18
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14016318

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: a0382_122322_651_S1.2
nejbližší obec: Malé Kyšice, okres Kladno
souřadnice: 50°3'12.38"N, 14°5'47.94"E, ± 156m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0382: a0382. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3686060

5950c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Nová Huť u Berouna, na jižních úklonech
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 49°59'59.08"N, 14°0'4.46"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: Josef Rohlena
pramen: Rohlena J. (1923): Příspěvky k floristickému výzkumu Čech. III. – Čas. Nár. Mus., odd. přírod, 97: 88–95, 127–134.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 92;
ID: 14019999

5951b

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Tabulka 1b/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veleslavín,
nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1949
náleze: Deyl
pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.
projekt: FLDOK
ID: 9579319

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Tabulka 1a/ 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: 1870
náleze: Čelakovský
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: 9578918

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Divoká Šárka
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'56.03"N, 14°19'16.38"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6831418

5951d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: /7/Z/JS/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PP Zmrzlík /SV obce Zadní Kopanina/
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'32.00"N, 14°19'15.00"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: s. d.
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knižetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - *Natura Pragensis* 14: 4-65.
projekt: FLDOK
ID: 9668936

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Požáry
nejbližší obec: Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'43.02"N, 14°19'29.05"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6831427

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Zmrzlík
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'28.25"N, 14°19'17.98"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6831437

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Zmrzlík
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'25.28"N, 14°19'13.50"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1970
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. a kol. *Natura pragensis* 14: 4-66: Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, 1997.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1970 - 31.12.1995
ID: 6650585

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: NPP Požáry
souřadnice: 50°1'39.50"N, 14°19'27.07"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011
náleze: Milan Řezáč
pramen: Řezáč Milan (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Požáry - botanika
projekt: NDOP
ID: 10255331

5952a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Paví vrch v Praze-Smíchově
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'44.96"N, 14°23'56.93"E, ± 100m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1968-08-08
náleze: Jaroslav Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993455

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Na travnaté, kamenité stráni nad Zlíchovem (u Prahy)
nejbližší obec: Praha-Radlice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'2.58"N, 14°24'18.25"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1910-09
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993546

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Strahovské lomy u Prahy
nejbližší obec: Praha-Břevnov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'57.07"N, 14°23'6.23"E, ± 1000m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1904-07-12
náleze: August Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992271

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Radlitz [= Radlice]
nejbližší obec: Praha-Radlice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'35.61"N, 14°23'24.54"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1890-07-28
náleze: Rudolph Hasslinger
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992808

původní jméno: orig.: *Lactuca saligna*; P. Dřevojan 2019: *Lactuca viminea*;
lokalita: Feldrand bei Radlitz [= Radlice] (Smichow [= Smíchov])
nejbližší obec: Praha-Radlice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'35.61"N, 14°23'24.54"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1889-09-04
náleze: Rudolph Hasslinger
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992805

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Gfden an Abhäng. bei Veleslavin
nejbližší obec: Veleslavin, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'29.96"N, 14°21'4.42"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1888-09-20
náleze: P. Maiwald
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993373

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Belvedere [= Belvédér (Letohrádek královny Anny)] bei Prag
nejbližší obec: Praha-Hradčany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'36.11"N, 14°24'21.83"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1881
náleze: Karl Handschke
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993240

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Laurenzberg [= Petřín] bei Prag
nejbližší obec: Praha-Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'49.59"N, 14°24'2.02"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1818
náleze: F. Opitz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993422

5952b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora bohemica. Jižní svah vrchu Bohdalec nad Michlí u Prahy
nejbližší obec: Praha-Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'28.52"N, 14°27'56.28"E, ± 400m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1907-09
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993153

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora bohemica. Jižní svah vrchu Bohdalec nad Michlí v okolí Pražském
nejbližší obec: Praha-Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'28.52"N, 14°27'56.28"E, ± 400m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1907-09
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993154

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Hradby Vyšehradu
nejbližší obec: Praha-Vyšehrad, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'54.14"N, 14°24'59.38"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1893-07
náleze: Jaroslav Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992850

původní jméno: orig.: *Phoenicopus vimineus*; P. Dřevojan 2020: *Lactuca viminea*;
lokalita: Pragae in monte ventoso
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'13.45"N, 14°25'19.13"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1857
náleze: C. Otman
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993430

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'4.83"N, 14°25'20.49"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1853
náleze: Hermann Leonhardi
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum špatně čitelné;
ID: 13993357

původní jméno: orig.: *Prenanthes viminea*; P. Dřevojan 2020: *Lactuca viminea*;
lokalita: Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'4.83"N, 14°25'20.49"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1832
náleze: Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993261

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora bohemica. Praha
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'4.83"N, 14°25'20.49"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: Emil Binder
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992792

původní jméno: orig.: *Phoenixopus vimineus*; P. Dřevojan 2020: *Lactuca viminea*;
lokalita: Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'4.83"N, 14°25'20.49"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: Jan Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993424

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: V. Felsen u. Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'4.83"N, 14°25'20.49"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993599

5952c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Český kras: Velký diabas mezi Jinonicemi a Novou Vsí
nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'35.70"N, 14°21'17.22"E, ± 150m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1985-10-05
náleze: Jiří Sádlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993728

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Nad V. Chuchlí
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'49.37"N, 14°23'4.15"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1939-08-15
náleze: Jaroslav Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993452

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Praha-Hlubočepy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'33.94"N, 14°23'51.87"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1938-07
náleze: Karel Krčán
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992856

původní jméno: orig.: *Lactuca scariola*; V. Feráková 1970-12-03: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Hlubočepy na stráni vápencové proti nádraží dosti hojně
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'34.41"N, 14°23'41.47"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1905-08-20
náleze: Edvin Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993110

původní jméno: orig.: *Lactuca saligna*; P. Dřevojan 2019: *Lactuca viminea*;
lokalita: Flora Böhmens. Kuchelbad bei Smichow [= Smíchov]
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'1.09"N, 14°23'18.42"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1894-08
náleze: Julie Hasslinger
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992804

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Sv. Prokop u Prahy
nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.45"N, 14°22'29.85"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1894-09
náleze: Karel Tocl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993602

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Berge in Hlubočep [= Hlubočepy] bei Smichow [= Smíchov]
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'33.94"N, 14°23'51.87"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1890-07-26
náleze: Rudolph Hasslinger
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992807

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: St. Prokop
nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.45"N, 14°22'29.85"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1884-08
náleze: nečitelný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993409

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Bohemia centr. Praga. In declivibus saxosis silvaticis ad pagum Kuchelbad
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'1.09"N, 14°23'18.42"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1883-06-22
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992339

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Chuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'1.09"N, 14°23'18.42"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1866
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993506

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Kuchelbad (bei d. Kirche)
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'1.14"N, 14°23'18.21"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1860-09
náleze: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993419

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Kuchelbad b. Prag
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'1.09"N, 14°23'18.42"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1856-10
náleze: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993416

původní jméno: orig.: Phönixopus vimineus; P. Dřevojan 2020: Lactuca viminea;
lokalita: Kuchelbad (bei Prag)
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'1.09"N, 14°23'18.42"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1856-10-04
nálezce: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993417

původní jméno: orig.: Phönixopus vimineus; P. Dřevojan 2020: Lactuca viminea;
lokalita: Kuchelbad
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'1.09"N, 14°23'18.42"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1840-08-08
nálezce: P. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993427

původní jméno: orig.: Lactuca perennis; P. Dřevojan 2018: Lactuca viminea;
lokalita: Kuchelbad bei Prag
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'1.09"N, 14°23'18.42"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1837
nálezce: Seidl
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992736

původní jméno: orig.: Phoenixopus vimineus; P. Dřevojan 2020: Lactuca viminea;
lokalita: Chuchle prope Pragam
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'1.09"N, 14°23'18.42"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezce: Eduard Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993267

původní jméno: orig.: Lactuca viminea; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Hlubočep bei Prag. Felsen
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'33.94"N, 14°23'51.87"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezce: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993370

původní jméno: orig.: Lactuca viminea; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Felsen um Kuchelbad
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'1.09"N, 14°23'18.42"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezce: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 937; s. coll., nálezce určen na základě čísla připevněného k položce;
ID: 13993600

původní jméno: orig.: *Phaenopus vimineus*; P. Dřevojan 2020: *Lactuca viminea*;
lokalita: Kchb [= Kuchelbad] Böhmen
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'1.09"N, 14°23'18.42"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Bedřich Veselský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993615

5952d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Praha: j. svahy nad Kunratickým pot. pod Ryšánkou
nejbližší obec: Praha-Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'10.35"N, 14°25'45.68"E, ± 400m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1940-10-20
náleze: Karel Domin
pramen: Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14019833

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: stráně (alg. břidl.) k S nad Kunratickým mlýnem
nejbližší obec: Praha-Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'8.43"N, 14°28'54.37"E, ± 50m
nadmořská výška: 250-270 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1921-07-01
náleze: Karel Domin
pramen: Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14019823

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Modřanská rokle: skalnaté stepní stráně (zahoř. břidl.) k J obrác.
nejbližší obec: Praha-Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'6.39"N, 14°26'30.19"E, ± 1700m
nadmořská výška: 240-250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1914-05-22
náleze: Karel Domin
pramen: Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14019818

5953c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Praha 10- Pitkovice: na svahu v údolí Pitkovického potoka, na jeho P břehu cca 250 m ZSZ od mostu přes potok v obci
nejbližší obec: Pitkovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1979
pramen: Jaroš V. & Kolbek J. (1981): Vegetace chráněného naleziště Pitkovická stráň v Praze 10. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 16: 45-54.
projekt: FLDOK
ID: 9164627

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Pitkovická stráň
nejbližší obec: Pitkovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'27.30"N, 14°34'25.06"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2007
nálezc: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková, Adámek, Špryňar. *Natura pragensis* 18:183-198: Hranice mezofytika a termofytika na jihovýchodních okraji Prahy. Agentura ochrany přírody a 4.ZO ČSOP, 2007. ISBN 978-80-87051-15-3.
projekt: NDOP
ID: 6633274

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Pitkovická stráň
nejbližší obec: Pitkovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.03"N, 14°34'23.94"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. *Květena pražských chráněných území*. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6831423

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Pitkovická stráň
nejbližší obec: Pitkovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.12"N, 14°34'23.97"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. *Květena pražských chráněných území*. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6831422

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: PP Pitkovická stráň
nejbližší obec: Pitkovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'27.83"N, 14°34'24.36"E, ± 82m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1974
nálezc: Martina Molíková
pramen: Molíková M. *Botan. IP CHN Pitkovická stráň*. 1974.
projekt: NDOP
ID: 6752216

5953d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: okolí Uhřetěvesi, táhne se místy až k Nedvězí
nejbližší obec: Nedvězí u Říčán, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'53.78"N, 14°39'15.33"E, ± 1000m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: s. d.
nálezc: Jan Šimr
pramen: Šimr. J. (1925): O teplomilné květeně v okolí Uhřetěvesi. – *Čas. Nár. Mus., odd. přírod.*, 99: 142–148.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 144;
ID: 14019977

6046a

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: v údolí Střely nad Křečovem (světliny háje)
nejbližší obec: Strážiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'6.14"N, 13°20'20.31"E, ± 1500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: František Maloch
pramen: Maloch F. (1913): Květena v Plzeňsku. – Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 166;
ID: 14019947

6047c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: v údolí Střely pod Žaloudkovic (Piplovým) mlýnem
nejbližší obec: Borek, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'59.29"N, 13°31'12.93"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: František Maloch
pramen: Maloch F. (1913): Květena v Plzeňsku. – Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 166;
ID: 14019948

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: v údolí Mže: u Liblína
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'39.19"N, 13°32'42.06"E, ± 1200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: Zdeněk Jahn
pramen: Maloch F. (1913): Květena v Plzeňsku. – Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 166;
ID: 14019943

6047d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: v údolí Mže: u Krašova
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'24.06"N, 13°35'19.72"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: František Maloch
pramen: Maloch F. (1913): Květena v Plzeňsku. – Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 166;
ID: 14019944

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Údolí střední Berounky: Krašov
souřadnice: 49°56'55.00"N, 13°35'20.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1963-07-10
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Lesní a křovinná společenstva údolí střední Berounky. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 1: 20-37.
projekt: ČNFD
ID: 2012122

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: střední Berounka, Krašov
souřadnice: 49°56'55.00"N, 13°35'20.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1963-07-10
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2287642

6048a

původní jméno: P. Dřevojan 2020: *Lactuca viminea*;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia occidentalis: In declivibus apricis saxosis ripis fluvii Mže inter vico Skreje et Zvíkovec
nejbližší obec: Šlovice, okres Rakovník
souřadnice: 49°57'58.60"N, 13°44'0.40"E, ± 2500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1938-07-28
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993305

6048b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora bohémica. Křivoklátsko-rokycanská hornatina, okres Rakovník, údolí Úpořského potoka; skalnaté příkré svahy
obrácené k JV a JZ, nad pravým břehem potoka. Roztroušené na výslunných místech, na porfyrovém a porfyrítovém podkladu
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
souřadnice: 49°57'59.68"N, 13°48'12.90"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1975-06-06
náleze: Ladislav Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992877

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Skryje - stráž u silnice k řece - břidlice
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'16.06"N, 13°46'1.31"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1930-06-22
náleze: František Černý
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993049

6048c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: v údolí Zbirož. potoka s. od Lhotky
nejbližší obec: Ostrovec-Lhotka, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'43.29"N, 13°44'13.66"E, ± 400m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: František Maloch
pramen: Maloch F. (1913): Květena v Plzeňsku. – Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 166;
ID: 14019949

6049b

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: /27/ SPR Stará Ves: nachází se v k. ú. Hudlice, území tvoří strmý svah údolí Libovického potoka s J a JZ exp., V od Hudlic a JZ od osady Lísek
nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun
souřadnice: 49°57'45.00"N, 13°59'37.90"E, ± 150m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Knížetová L., Pecina P. & Pivnicková M. (1987): Prověрка maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982-85. - Bohem. Centr. 16: 7-262.
projekt: FLDOK
ID: 8946376

6049d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: 220. Trubín: PP Trubínský vrch, skalní stepi, ca 330-360 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Trubín, okres Beroun
souřadnice: 49°56'35.00"N, 13°59'47.00"E
nadmořská výška: 330-360 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
nálezce: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8413168

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: 6a. Zdice: vrch Samohelka J kruhovky v Z části obce, skály, J exp.
nejbližší obec: Zdice, okres Beroun
souřadnice: 49°54'31.80"N, 13°58'14.50"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
pramen: Skalický V. & Skalická A. (1975): Příspěvek ke květeně diabasů na východním okraji Křivoklátska. - Bohem. Centr. 4: 132-140.
projekt: FLDOK
ID: 8923632

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: 123. Svatá: J od kóty 455 a S od silnice Svatá-Trubín
nejbližší obec: Svatá, okres Beroun
souřadnice: 49°56'32.70"N, 13°58'56.70"E, ± 600m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8944197

původní jméno: *Lactuca viminea*
souřadnice: 49°56'38.00"N, 13°59'43.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1993-06-01
nálezce: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1070734

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: kóta 368,4 severně silnice Svatá-Trubín
souřadnice: 49°56'41.00"N, 13°59'45.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978-07-26
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiacae v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2104659

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Berg Dubový bei Trubín (Diabas).
souřadnice: 49°56'40.00"N, 13°58'55.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-06-14
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes.
2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1862904

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Trubín: PP Trubínský vrch, skalní stepi
nejbližší obec: Trubín, okres Beroun
souřadnice: 49°56'38.95"N, 13°59'47.93"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6905925

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Zdice, Samohelka
nejbližší obec: Zdice, okres Beroun
souřadnice: 49°54'31.80"N, 13°58'14.50"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1975
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Skalická A. Bohemia centralis, Praha, 4: 132-140, 1975: Příspěvek ke květeně diabasů na východním okraji
Křivoklátska. Středisko státní památkové péče a ochrany přírody pro Středočeský kraj, 1975.
projekt: NDOP
ID: 6640861

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Zdice: Samohelka
nejbližší obec: Černín u Zdic, okres Beroun
souřadnice: 49°54'31.80"N, 13°58'14.50"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1972
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.
projekt: NDOP
ID: 7150978

6050a

původní jméno: P. Dřevojan 2020: *Lactuca viminea*;
lokalita: Bohemia centralis. Ad flumen Berounka. Prope vicum Hýskov haud procul oppidum Beroun
nejbližší obec: Hýskov, okres Beroun
souřadnice: 49°59'18.06"N, 14°3'0.24"E, ± 1500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1943-09-05
nálezce: Miloš Štolba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993592

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Bohemia centr.: na skále k jihu obrácené u Nové Huti blíže Berouna
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 49°59'57.23"N, 14°0'0.30"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1922-06
nálezce: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993475

6050b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Sv. Jan pod Skalou
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'11.66"N, 14°8'13.53"E, ± 700m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-08-07
nálezce: Bedřich Vopravil
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993616

6050c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: 98. Koněprusy: NPP Kotýz, vrcholová plošina a svahy na okraji lomu Čertovy schody při žluté turistické značce, asi 1 km JZ od kaple v Koněprusích, ca 400 m n. m., 12. 7. 2001, M. Štefánek.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'60.00"N, 14°3'21.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
nálezce: M. Štefánek
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8409492

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: NPP Zlatý kůň
souřadnice: 49°54'55.43"N, 14°4'3.09"E, ± 92m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012
nálezce: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Zlatý kůň - botanika
projekt: NDOP
poznámka: okrajově, vzácně
ID: 10245544

6050d

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okraj vytěženého vápencového lomu ve skalách západně od Srbska
nejbližší obec: Tetín, okres Beroun
souřadnice: 49°56'31.93"N, 14°7'25.90"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1977-08-14
nálezce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993688

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Kodatal bei Srbsko. Prag
nejbližší obec: Koda, okres Beroun
souřadnice: 49°56'1.50"N, 14°7'21.02"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1933-07-06
nálezce: Karl Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993465

6051a

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Mořina, lom "Velká Amerika" při silnici do Kozolup
souřadnice: 49°57'33.00"N, 14°11'47.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1982-10
nálezce: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. (1983): Vegetace vápencových lomů Českého krasu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2071614

6051b

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: 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
nálezce: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8257649

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: 16. CHKO Český kras: Solopysky: Mejtříkův mlýn: skalní výchoz nad Švarcavou, JZ svah, liteňské břidlice s vlož. bazaltických hornin.
nejbližší obec: Solopysky, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'33.90"N, 14°17'56.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 280-300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezce: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8248958

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokality: 68. CHKO Český kras: Třebotov; PR Kulivá hora: pod elektrovodem. J svah, dvorecko-prokopské a lochkovské vápence.
Xerotherm.travin společenstva na skalních terasách.
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'55.00"N, 14°16'60.00"E
nadmořská výška: 290-325 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8252285

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokality: Třebotov, PR Kulivá hora, pod elektrovodem
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'55.00"N, 14°16'60.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. Bohemia centralis 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6639812

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokality: Solopysky, Mejtřílkův mlýn, skalní výchoz nad Švarcavou
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'33.90"N, 14°17'56.40"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. Bohemia centralis 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6630147

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokality: Lokalita 16, Solopysky, Mejtřílkův mlýn, skalní výchoz nad Švarcavou
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'45.01"N, 14°17'50.00"E, ± 1m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Šíma Petr. Bohemia Centralis 28: Květena východní části Českého krasu. AOPK Praha a Střední Čechy, 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6909302

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokality: Lokalita 68, Třebotov, PR Kulivá hora, pod elektrovodem
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'55.03"N, 14°17'0.00"E, ± 1m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Šíma Petr. Bohemia Centralis 28: Květena východní části Českého krasu. AOPK Praha a Střední Čechy, 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6937584

6051c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Felsen bei Karlštejn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'20.93"N, 14°11'24.24"E, ± 800m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1935-08-17
náleze: Franz Pohl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993444

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Bohemia, Český kras, distr. Beroun. Karlštejn: skalky v okolí hradu. Zem. souř.: 495633 s. š., 141109 v. d.
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'33.00"N, 14°11'9.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1997-08-13
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 670; distr. phytogeogr. 8 Český kras; BRNU_608541;
ID: 13994372

6052a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Povltaví: skály - Jarov (pr. břeh)
nejbližší obec: Jarov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'21.21"N, 14°23'45.90"E, ± 800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-07
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993364

původní jméno: orig.: *Lactuca perennis*; P. Dřevojan 2020: *Lactuca viminea*;
lokalita: Radotín
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'14.76"N, 14°21'22.28"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1908
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993507

6052c

původní jméno: P. Dřevojan 2020: *Lactuca viminea*;
lokalita: Strnady - břeh Vltavy u VÚLHM [= Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti]
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'33.22"N, 14°23'14.29"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-07-20
náleze: M. Javůrek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993289

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: navigace Vltavy, Strnady
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'31.75"N, 14°23'20.14"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-06-22
náleze: V. Samek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993534

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Vrchol Homole u Jarova
nejbližší obec: Zvole, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'34.00"N, 14°23'53.90"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1939-08-15
náleze: Jaroslav Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993453

6053b

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: okolí Uhřetěvesi, táhne se místy až k Nupakům
nejbližší obec: Nupaky, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'36.45"N, 14°36'45.86"E, ± 1000m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: s. d.
náleze: Jan Šimr
pramen: Šimr. J. (1925): O teplomilné květeně v okolí Uhřetěvesi. – Čas. Nár. Mus., odd. přírod., 99: 142–148.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 144;
ID: 14019976

6054c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Mnichovice
nejbližší obec: Mnichovice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°56'13.52"N, 14°43'9.30"E, ± 1500m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1921-08
náleze: Albert Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993439

6142d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: v údolí Mže: za Vížkou
nejbližší obec: Vysoké Sedliště, okres Tachov
souřadnice: 49°49'24.57"N, 12°46'52.95"E, ± 1500m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: František Maloch
pramen: Maloch F. (1913): Květena v Plzeňsku. – Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 166;
ID: 14019936

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: v údolí Mže: na Vížce
nejbližší obec: Vížka, okres Tachov
souřadnice: 49°48'35.93"N, 12°48'32.90"E, ± 1000m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: František Maloch
pramen: Maloch F. (1913): Květena v Plzeňsku. – Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 166;
ID: 14019935

6146d

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Stráň kamen. mezi lesem Kozlem a Habrovou na l. břehu Mže
nejbližší obec: Dolany-Habrová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'37.64"N, 13°29'19.74"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1896-08-01
náleze: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993066

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Kam. stráň u Habrové
nejbližší obec: Dolany-Habrová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'25.80"N, 13°28'50.62"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1896-08-01
náleze: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993067

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Plzeň: Kamen. stráň při Berounce mezi les. Kozlem a Habrovou
nejbližší obec: Dolany-Habrová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'37.64"N, 13°29'19.74"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1896-08-01
náleze: František Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993386

6147a

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: v údolí Mže: na Zámku u Plané
nejbližší obec: Olešná, okres Rokycany
souřadnice: 49°51'28.60"N, 13°31'28.89"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: František Maloch
pramen: Maloch F. (1913): Květena v Plzeňsku. – Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 166;
ID: 14019941

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: v údolí Mže: u Hrobčic [= Robčice]
nejbližší obec: Robčice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'46.37"N, 13°31'45.92"E, ± 400m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: František Maloch
pramen: Maloch F. (1913): Květena v Plzeňsku. – Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 166;
ID: 14019942

6147c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: [Nadryby.] Skála n. Valentovským mlýnem
nejbližší obec: Kříše, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'55.86"N, 13°31'48.67"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1896-08-31
náleze: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993069

6147d

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Kamen. stráž v lese na Skřeži
nejbližší obec: Přívětice, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'40.01"N, 13°37'37.90"E, ± 1200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1898-08-26
náleze: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993070

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Radnice: Kamenitá stráž v lese při myslivně na Skřeži
nejbližší obec: Přívětice, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'40.01"N, 13°37'37.90"E, ± 1200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1898-08-26
náleze: František Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: též na pr. skal. břehu Mže proti Plané (okr. Plzeň);
ID: 13993388

6148a

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: sutě nad silnicí na úpatí Čertovy skály
souřadnice: 49°51'28.00"N, 13°44'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-08-16
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: 2417189

6149a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; J. Rohlena: !; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora bohémica. Hořovice: Na Točníku
nejbližší obec: Točník, okres Beroun
souřadnice: 49°53'24.45"N, 13°53'11.47"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1940-07-15
náleze: Jindřich Houfek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993270

6149b

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: 10. Otmíče u Praskoles: Otmíčská hora J obce, J svah u lomu
nejbližší obec: Otmíče u Praskolesk, okres Beroun
souřadnice: 49°51'47.10"N, 13°56'52.60"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
pramen: Skalický V. & Skalická A. (1975): Příspěvek ke květeně diabasů na východním okraji Křivoklátska. - Bohem. Centr. 4: 132-140.
projekt: FLDOK
ID: 8923263

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: 9. Stašov: diabasové stráně a skalky na L břehu Červeného potoka 300 m SZ železničního mostu
nejbližší obec: Stašov, okres Beroun
souřadnice: 49°53'4.40"N, 13°56'47.90"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
pramen: Skalický V. & Skalická A. (1975): Příspěvek ke květeně diabasů na východním okraji Křivoklátska. - Bohem. Centr. 4: 132-140.
projekt: FLDOK
ID: 8923455

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Chlustina
nejbližší obec: Stašov u Zdic, okres Beroun
souřadnice: 49°53'4.40"N, 13°56'47.90"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1975
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Skalická A. Bohemia centralis, Praha, 4: 132-140, 1975: Příspěvek ke květeně diabasů na východním okraji Křivoklátska. Středisko státní památkové péče a ochrany přírody pro Středočeský kraj, 1975.
projekt: NDOP
ID: 6640879

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Otmíčská hora
nejbližší obec: Otmíče, okres Beroun
souřadnice: 49°51'47.10"N, 13°56'52.60"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1975
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Skalická A. Bohemia centralis, Praha, 4: 132-140, 1975: Příspěvek ke květeně diabasů na východním okraji Křivoklátska. Středisko státní památkové péče a ochrany přírody pro Středočeský kraj, 1975.
projekt: NDOP
ID: 6640909

6151d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: a0116_124315_153_S2B
nejbližší obec: Malá Hraštice, okres Příbram
souřadnice: 49°48'12.35"N, 14°16'11.03"E, ± 17m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0116: a0116. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3773123

6152a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Posázaví: skály (pr. bř.) u Davle
nejbližší obec: Davle, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'26.63"N, 14°24'12.46"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-06
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993362

6152b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Dolní Posázaví: skály při trati mezi obcemi Pikovice a Luka pod Medníkem
nejbližší obec: Petrov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'37.65"N, 14°26'58.73"E, ± 800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980-06-16
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993361

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: na břehu Sázavy u Pikovic
nejbližší obec: Petrov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'45.88"N, 14°25'48.88"E, ± 1100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1902-08-24
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993502

6152d

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia centralis. Distr. Praha-západ. Štěchovice – skály na pravém břehu Vltavy hned pod hrází štěchovické vodní nádrže
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'53.60"N, 14°25'12.30"E
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-09-08
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pouze několik málo rostlin;
ID: 14002462

6153a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Dolní Posázaví: Staré žulové lomy sev. od obce Prosečnice
nejbližší obec: Prosečnice, okres Benešov
souřadnice: 49°51'59.89"N, 14°32'3.46"E, ± 200m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1979-06-08
nálezce: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993360

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Jílové u Prahy: lesní opuštěný lom v Prosečnici
nejbližší obec: Prosečnice, okres Benešov
souřadnice: 49°51'59.89"N, 14°32'3.46"E, ± 200m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1969-06-22
nálezce: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993359

6153b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Bohemia: Posázaví: žulové skály na pr. bř. Sázavy mezi Malešínem a Nespeky
nejbližší obec: Nespeky, okres Benešov
souřadnice: 49°51'36.95"N, 14°39'6.87"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-08-18
nálezce: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993358

6154a

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: v Sázavském údolí u Čerčan
nejbližší obec: Čtyřkoly, okres Benešov
souřadnice: 49°51'44.21"N, 14°42'20.66"E, ± 2000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
nálezce: L. J. Čelakovský
pramen: Čelakovský L. (1868-1883): Prodromus květeny české. Vol. 1–4. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14020356

6155a

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Tab.4.sním.2. Sázava nad Sázavou: skalní výstupek amfibolitové skály s vrstvami vápence u prvního tunelu J železniční stanice orient. JV.
nejbližší obec: Sázava nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°52'16.40"N, 14°54'37.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-04-30
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.
projekt: FLDOK
ID: 8039224

původní jméno: *Lactuca viminea*

lokality: Tab.4.sním.1. Sázava nad Sázavou: amfibolitová skála s vrstvami vápence nad železniční tratí J druhého tunelu blíž rokle, orient. JV.

nejbližší obec: Sázava nad Sázavou, okres Benešov

souřadnice: 49°52'13.30"N, 14°54'31.10"E, ± 100m

nadmořská výška: 305 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1977-04-30

pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.

projekt: FLDOK

ID: 8039221

původní jméno: *Lactuca viminea*

lokality: Sázava nad Sázavou, skála nad žel. tratí J druhého tunelu

souřadnice: 49°52'13.34"N, 14°54'31.10"E, ± 100m

nadmořská výška: 305 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1977-04-30

nálezce: V. Jaroš

pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia, Praha, 52: 71-95.

projekt: ČNFD

ID: 1869823

původní jméno: *Lactuca viminea*

lokality: Sázava nad Sázavou, skála u prvního tunelu J žel. stanice

souřadnice: 49°52'16.40"N, 14°54'37.10"E, ± 100m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1977-04-30

nálezce: V. Jaroš

pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia, Praha, 52: 71-95.

projekt: ČNFD

ID: 1869833

6243a

původní jméno: *Lactuca viminea*

lokality: Felsen bei der Station Schweissing [= Svojšín] an der Bahn Pilsen-Plan

nejbližší obec: Svojšín, okres Tachov

souřadnice: 49°45'46.19"N, 12°54'40.08"E, ± 1500m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: L. J. Čelakovský

pramen: Čelakovský L. (1882–1894): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14020299

6243b

původní jméno: *Lactuca viminea*

lokality: v údolí Mže: mezi Svojšínem a Milkovem

nejbližší obec: Jezerce, okres Tachov

souřadnice: 49°45'0.72"N, 12°55'22.86"E, ± 1100m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: František Maloch

pramen: Maloch F. (1913): Květena v Plzeňsku. – Plzeň.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: str. 166;

ID: 14019929

6243d

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Tepelské vrchy. Milíkov: ústí Otročínského potoka do Mže, bezlesé plochy nad stěnou silničního průkopu 0,5 km severových.
od obce
nejbližší obec: Milíkov, okres Tachov
souřadnice: 49°44'52.45"N, 12°56'54.88"E, ± 50m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1996-08-20
náleze: Petr Mudra
herbář: herb. muz. Tachov
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992269

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Tachov. Výslunná stráň 0,5 km SV obce Milíkov 25 km VJV Tachova
nejbližší obec: Milíkov, okres Tachov
souřadnice: 49°44'56.56"N, 12°56'26.29"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1986-07-22
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992802

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Stříbro: Drolina u Nového mlýna
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'52.00"N, 12°57'11.00"E, ± 300m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1918-09-28
náleze: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 182204); distr. phytogeogr. 28f Svojšínská pahorkatina; BRNU_182201;
ID: 13994388

6244a

původní jméno: V. Feráková: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia occidentalis: Ad vicum Stříbro
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°45'8.28"N, 13°0'33.82"E, ± 4200m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1955-06-27
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993173

6245a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Plzensko - Tichodol [= Těchoděly]. Skalnatá břidl. stráň nad Mží na pr. bř. před lávkou
nejbližší obec: Hracholusky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'30.22"N, 13°10'0.10"E, ± 300m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1936-06-08
náleze: Václav Menci
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993072

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora bohémica. U hradu Bubnu u Touškova
nejbližší obec: Plešnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'48.66"N, 13°11'26.73"E, ± 100m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1905-07-29
náleze: Václav Pokorný
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993077

6246b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Plzeň. U trati mezi Bukovcem a Zábělou při pěšině
nejbližší obec: Plzeň-Bukovec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'16.92"N, 13°26'37.90"E, ± 400m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1936-09-08
náleze: František Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993092

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Plzeň: světlna keřnaté stráně nad Dolanským mlýnem
nejbližší obec: Dolany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'57.00"N, 13°27'53.00"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1926-08-03
náleze: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko; BRNU_182203;
ID: 13994389

6246c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: v údolí Úhlavy mezi Černicemi a Hradištěm, zvláště u tohoto
nejbližší obec: Plzeň-Hradiště, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'47.70"N, 13°24'4.85"E, ± 1500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
náleze: František Maloch
pramen: Maloch F. (1913): Květena v Plzeňsku. – Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 166;
ID: 14019953

6246d

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Koterov - okres Plzeň-jih - Plzeňsko - Zámešnice - keř. stráně a lom při silnici Koterov – St. Plzenec
nejbližší obec: Plzeň-Koterov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'52.93"N, 13°26'10.93"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-18
náleze: Karel Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993054

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Plzeň - Koterov. Na úpatí stráně akátové na levo silnice plzeňské nad lučním mostem přes Úslavu
nejbližší obec: Plzeň-Koterov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'52.93"N, 13°26'9.60"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1948-08-20
náleze: Václav Mencil
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993076

6251b

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: údolí Kocáby, za N. Knínem na stráních
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'37.41"N, 14°17'22.20"E, ± 1200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Karel Domin
pramen: Domin K. (1903): Brdy. Studie fytogeografická. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 44;
ID: 14019978

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: u Nového Knína
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'37.41"N, 14°17'22.20"E, ± 1200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Jaroslav Vácha
pramen: Rohlena J. & Dostál J. (1936): Příspěvky k floristickému výzkumu Čech. XII. – Čas. Nár. Mus., odd. přírod, 110: 22–45.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 35;
ID: 14020011

6251d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: 6. Županovice: Županovické skály, komplex převážně J orientovaných granodioritových skal Z od obce, úpatí skal kolem vody a břehové porosty, 49°42'14"N, 14°17'13"E, 270–280 m n. m.
nejbližší obec: Županovice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'14.00"N, 14°17'13.00"E
nadmořská výška: 270-280 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Malíček J., Hlaváček R. & Marek M. (2017): Vzácné rostliny skalních komplexů ve středním Povltaví. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 52: 19–36.
projekt: Florlit
poznámka: 2012-2016; roztroušený až velmi hojný výskyt
ID: 13856963

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Županovice – Županovické skály: komplex převážně J orientovaných granodioritových skal Z od obce
souřadnice: 49°42'14.02"N, 14°17'13.01"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-21
náleze: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček (2013): Mapování vzácných a zvláště chráněných rostlin a lišejníků na úpatí skalních komplexů v údolí Vltavy
projekt: NDOP
ID: 10315846

6252a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; J. Rohlena: !; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Stráň Čámskýho lomu. N. Knín
nejbližší obec: Čím, okres Příbram
souřadnice: 49°46'47.75"N, 14°23'45.65"E, ± 2000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1934-07-25
náleze: Jaroslav Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992884

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: 15. Živohošť: skály na levém břehu Vltavy na J až V exponovaných svazích Ždáňské hory (392 m), 49°47'42"N, 14°24'42"E, 270–280 m n. m.
nejbližší obec: Buš, okres Praha-západ
souřadnice: 49°47'42.00"N, 14°24'42.00"E
nadmořská výška: 270-280 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Malíček J., Hlaváček R. & Marek M. (2017): Vzácné rostliny skalních komplexů ve středním Povltaví. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 52: 19–36.
projekt: Florlit
poznámka: 2012-2016; vzácný výskyt
ID: 13856965

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Ždáňská hora
souřadnice: 49°47'41.86"N, 14°24'41.41"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-16
náleze: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček (2014): Mapování vzácných a zvláště chráněných rostlin a lišejníků na úpatí skalních komplexů v údolí Vltavy
projekt: NDOP
ID: 11959759

6252b

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Živohošť, Marijánka, J od kóty 361 naproti rekreač. zařízení vpravo před mostem
souřadnice: 49°45'57.20"N, 14°25'17.60"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: V. Vágenknecht
pramen: Vágenknecht V. (1962): Vegetace a teplota v údolí Vltavy u Živohoště. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2134057

6252c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: im Moldauthal, Berg Ostromeč
nejbližší obec: Hrazany, okres Příbram
souřadnice: 49°44'40.00"N, 14°24'17.66"E, ± 400m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Josef Drtina
pramen: Čelakovský L. (1882–1894): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14020336

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: im Moldauthal, Kobylník
nejbližší obec: Kobylníky, okres Příbram
souřadnice: 49°44'30.65"N, 14°22'59.37"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Josef Drtina
pramen: Čelakovský L. (1882–1894): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14020337

6351a

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Velká – obec, skalky na J orientovaném svahu nad silnicí při Z okraji obce, 49°39'43"N, 14°14'45"E [sic!], 305–315 m n. m.
nejbližší obec: Kamýk nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°39'43.00"N, 14°14'45.00"E
nadmořská výška: 305-315 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013
náleze: Jiří Malíček; Jana Steinová
pramen: Malíček J. & Steinová J. (2014): Rostliny a lišejníky acidofilních stepí ve středním Povltaví. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 49: 243–260.
projekt: Florlit
poznámka: 2 exempláře přímo na skalkách, v bohatší populaci při okraji lesa
ID: 13853763

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Velká - obec
souřadnice: 49°39'43.38"N, 14°14'44.91"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-01
náleze: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček, Jana Steinová (2013): Rostliny a lišejníky acidofilních stepí ve středním Povltaví
projekt: NDOP
ID: 11228628

6351b

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: 4. Hřiměždice: skály na levém břehu řeky mezi obcí a osadou Záběhlce, cca 1,2 km VSV od Hřiměždic, 49°41'28"N, 14°17'39"E, 270–280 m n. m.
nejbližší obec: Hřiměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'28.00"N, 14°17'39.00"E
nadmořská výška: 270-280 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Malíček J., Hlaváček R. & Marek M. (2017): Vzácné rostliny skalních komplexů ve středním Povltaví. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 52: 19–36.
projekt: Florlit
poznámka: 2012-2016; vzácný výskyt
ID: 13856964

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Hřiměždice - skály nad Vltavou mezi obcí a osadou Záběhlce
nejbližší obec: Hřiměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'28.18"N, 14°17'32.30"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-08-01
náleze: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček. Mapování vzácných a zvláště chráněných rostlin a lišejníků úpatí skalních komplexů v údolí Vltavy. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7870598

6351c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Solenice - břeh Vltavy, bory
nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'31.47"N, 14°12'17.01"E, ± 1800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-07
náleze: Vladimír Čejka
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993046

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: U Vltavy na Zavadilce
nejbližší obec: Solenice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'47.80"N, 14°11'21.99"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1923-08
náleze: Stanislav Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993606

6450c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: /185/ Boješice: Boješický vrch (kóta 492) [= vrch Myslínek] Z obce, lom na Z úpatí vrchu
nejbližší obec: Boješice, okres Písek
souřadnice: 49°32'10.00"N, 14°1'32.40"E, ± 100m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: s. d.
náleze: R. Slaba; Václav Chán
pramen: Chán V., Hejný S., Moravec J., Slaba R. & Štěpán J. (1971): Příspěvek ke květeně východního Podbrdsko. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 11: 69-108.
projekt: FLDOK
ID: 8859215

6450d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Orlík nad Vltavou: Orlík nad Vltavou: skalnaté svahy se smíšeným porostem na levém břehu Vltavy sz. od zámku
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'57.40"N, 14°9'46.80"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1993-08-08
náleze: Václav Chán; F. Zima; M. Marek
pramen: Lepší P., Lepší M, Marek M., Chán V. & Paulič R. (2007): Příspěvek ke květeně skal vltavského údolí u Orlíku ve Středním Povltaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 117–125.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8472206

6451a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora bohemica. Distr. Příbram. Výslunné stráně V osady Hřebeňy 16 km JV od města Příbram
nejbližší obec: Milešov, okres Příbram
souřadnice: 49°35'49.98"N, 14°12'26.43"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-09
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992801

6451c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminalis*;
lokalita: Zátok. oblast Orlické přehrad, pravý břeh Vltavy, 1 km sev. od Orlíka, jz svahy - pod k. 402 - skalní step
nejbližší obec: Chrást, okres Písek
souřadnice: 49°31'21.18"N, 14°10'18.75"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-13
náleze: Denisa Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992577

6465a

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Letovice: skály v úd. Křetínky
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°33'12.06"N, 16°33'41.92"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: Jiří Müller
pramen: Müller J. (1948): Studie o teplobytné vegetaci v Posvitaví. – Ms. [Disert. pr., depon. in: PŘF MU, Brno.]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum: 1944–1948; str. 148;
ID: 14002459

6472b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Moravia: Hranice, Skalka
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'18.37"N, 17°46'10.41"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1951-08-13
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992381

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Hranice: Skalka: zbytek skal nad lomem
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'18.37"N, 17°46'10.41"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1951-08-13
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992382

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia: Hranice, Skalka
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'18.37"N, 17°46'10.41"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1951-08-13
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992944

6551a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia merid-occid., distr. Písek: in rupibus supra ripam sinistram fluminis Vltava, occid. a villa venatoria Kostelecké Břehy, merid-orient. a pago St. Sedlo
nejbližší obec: Staré Sedlo, okres Písek
souřadnice: 49°29'50.23"N, 14°10'38.74"E, ± 1000m
nadmořská výška: 330-380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-07-09
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993407

6551c

lokalita: Zátop. oblast Orlické přehrady 0,2 km po proudu od Zvíkova, pravý břeh Vltavy, suť mezi výslunnými skalami
nejbližší obec: Jickovice-Varta, okres Písek
souřadnice: 49°26'33.04"N, 14°11'47.89"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-05-14
náleze: Denisa Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992576

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia merid-occid., trib. Písek: in rupibus supra ripam dextram fluminis Otava merid-merid-occid. a pago Zvíkov. Podhradí
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°25'20.10"N, 14°11'53.57"E, ± 300m
nadmořská výška: 320-370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-06-22
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993408

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Písek: in rupibus supra ripam sinistram fluminis Otava, sub pago Štědrónín-Plazy
nejbližší obec: Štědrónín-Plazy, okres Písek
souřadnice: 49°25'18.21"N, 14°11'21.20"E, ± 700m
nadmořská výška: 325-380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-29
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993406

6553d

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Tábor: na stráni nad řekou Lužnicí pod Klokoty
nejbližší obec: Tábor-Klokoty, okres Tábor
souřadnice: 49°24'44.00"N, 14°38'27.00"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1899-08-23
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 41 Střední Povltaví; BRNU_138526;
ID: 13994407

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Skály pod Klokoty u Tábora u papírny. 1878-08, 1888, 1899-08-23
nejbližší obec: Tábor-Klokoty, okres Tábor
souřadnice: 49°24'44.00"N, 14°38'27.00"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1878-08
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 137448-a); distr. phytogeogr. 41 Střední Povltaví; 2. datum sběru 1899-08-23; BRNU_137448;
ID: 13994408

6563b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: vápencový lom u Nedvědice
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'23.56"N, 16°19'43.18"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-07-12
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993578

6651d

původní jméno: orig.: *Lactuca* sp.;
lokalita: Povltaví, zátop. obl. Orlíka, pravý břeh - skála nad Drasákem [osada na pravém břehu Vltavy v údolí Velkého potoka]
nejbližší obec: Slabčice, okres Písek
souřadnice: 49°20'17.62"N, 14°17'7.79"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-15
náleze: Denisa Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992574

6664a

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Tišnov: suť nad cyklostezkou na úpatí jihozápadního svahu Květnice 1,3 km SZ od vlakového nádraží
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'21.94"N, 16°24'27.47"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2020-08-12
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13973124

6664b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: in saxosis stepposis collis „Květnica“
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'6.56"N, 16°25'1.13"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1948-09-19
náleze: Václav jun. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992448

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Moravia. Tischnowitz [= Tišnov]
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'7.00"N, 16°25'1.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1909-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; BRNU_029325;
ID: 13994387

6664c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Heroltice: xerothermní jihozápadní svah Velké Dřínové (351 m n. m.) nad bývalým vápencovým lomem 0,6 km JZ od kaple
nejbližší obec: Heroltice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'23.14"N, 16°24'28.30"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2019-04-09
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777217

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Moravia: Heroltice prope Tišnov collis Velká Dřínová (351 m) in declivis meridionalis
nejbližší obec: Heroltice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'22.85"N, 16°24'28.15"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-06-14
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992480

6664d

původní jméno: orig.: *Lactuca saligna*; P. Dřevojan 2020: *Lactuca viminea*;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: Drásovský kopeček
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'25.34"N, 16°29'43.85"E, ± 50m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-08
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993579

6665b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Blansko
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'51.90"N, 16°39'1.11"E, ± 1700m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1918-08
náleze: s. coll.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993761

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Blansko; Fragment na skale nad lomem degradovano, vyskyt *Festuca pallens* v okolí, sešlap, třtina.
souřadnice: 49°21'6.03"N, 16°39'32.82"E, ± 120m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-08-04
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12366470

6665c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Zborov u Kuřima
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'12.01"N, 16°30'56.59"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jan Šmarda
pramen: Šmarda J. (1928): Kozinec rakouský na Zborově u Kuřima. – Příroda (Brno) 21: 105–106.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 106;
ID: 14019982

6665d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Blansko: nad Mar. hutí
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°20'58.64"N, 16°39'14.60"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: Jiří Müller
pramen: Müller J. (1948): Studie o teplobytné vegetaci v Posvitaví. – Ms. [Disert. pr., depon. in: PŘF MU, Brno.]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum: 1944–1948; str. 148;
ID: 14002460

6666a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Blansko, u železářny
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'10.30"N, 16°41'0.23"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1917-07
náleze: Emanuel Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992538

6666c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Garde „Babice“, rocher vertical à la rive gauche de la Vallée „Josefské údolí“, est. Végétation discontinue sur les terrasses horizontales dans les fentes verticales du rocher. Terre d'un brun-noir, riche en humus.
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'29.81"N, 16°41'10.76"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1926-04
náleze: Alois Zlatník
pramen: Zlatník A. (1928): Études écologiques et sociologiques sur le *Sesleria coerulea* et le *Seslerion calcariae* en Tchécoslovaquie. – Rozpr. Král. Čes. Společ. Nauk, Tř. Mat.-Přír., 8/1: 1–115.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 67;
ID: 14019983

původní jméno: *Lactuca viminea*
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
nálezc: František Grüll
pramen: Grüll F. IP veget. krytu PR Josefské úd. (=NPR Býčí skála). 1986.
projekt: NDOP
ID: 6719241

6668c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: Vinohrady u Pustiměře. Spoře
nejbližší obec: Pustiměř, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'13.00"N, 17°0'53.00"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1913-09-14
nálezc: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina; BRNU_412260;
ID: 13994368

6761c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Květena moravská. Okres Třebíč. Úklony k řece za zámkem
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'55.95"N, 15°52'12.61"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-08-12
nálezc: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992323

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Úklony v zámecké zahradě v Třebíči
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'59.00"N, 15°52'24.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-08
nálezc: Richard Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; BRNU_206761;
ID: 13994391

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Na stráni pod zámkem v Třebíči
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'59.00"N, 15°52'24.00"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-08-11
nálezc: Jindřich Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; BRNU_030735;
ID: 13994396

6761d

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Moravia: in collibus prope opp. Vladislav
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'41.92"N, 15°59'19.08"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1941-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993205

6762d

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Náměšť n. Osl. Na skalnatém svahu pod silnicí k obci Číkov cca 0,2 km severně od obce Naloučany, vzácně
nejbližší obec: Naloučany, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'12.53"N, 16°8'2.99"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-08-10
náleze: Josef Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993818

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Sonnige Berge. Namiest [= Náměšť nad Oslavou]
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'28.65"N, 16°9'42.68"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: Carl Roemer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993472

6764a

původní jméno: orig.: *Lactuca* sp.; J. Danihelka 2012-03-16: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Veverská Bityška, in rupibus ad „H. Mlyn“ [= Hálův mlýn]
nejbližší obec: Lažánky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'54.00"N, 16°22'1.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-08-12
náleze: G. I. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; BRNU_039101;
ID: 13994399

6764b

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Brno-Kníničky: kamenitý levý břeh Brněnské přehrady pod červeně značenou turistickou trasou 0,8 km SV od hradu Veveří
nejbližší obec: Brno-Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'40.81"N, 16°28'10.24"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2019-09-26
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13832272

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Brno-venkov. Rozdrojovice, pravý břeh Brněnské přehrady, cca 2 km západně obce
nejbližší obec: Brno-Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'29.00"N, 16°28'51.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-06-07
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992487

6765a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Sev. Brna - Kuřimsko. Na suti ve starém lomu v údolí potoka Ponávky jižně zotavovny Radost u České
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'40.36"N, 16°34'40.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1978-07-23
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992431

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Ivanovice - písky
nejbližší obec: Brno-Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'8.20"N, 16°34'43.86"E, ± 700m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-08
náleze: Ladislav David
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992969

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Mähren: Ewanowitz [= Ivanovice] bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'57.22"N, 16°33'49.11"E, ± 1200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922-07
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992558

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Mähren: Eiwanzowitz [= Ivanovice] bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'57.22"N, 16°33'49.11"E, ± 1200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922-07
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992559

6765b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Moravský kras: při okraji lesa SZ obce Mokrá
nejbližší obec: Brno-Mokrá Hora, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'45.87"N, 16°35'5.04"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1978-06-13
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992532

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Sev. okolí Brna. Na travnatém svahu mezi domy pod "Strání" na Mokré Hoře hojně
nejbližší obec: Brno-Mokrá Hora, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'39.04"N, 16°35'18.94"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-07-25
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992430

6765c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Brno-Kníničky: skalní teráska na jihovýchodně orientovaném svahu v severní části PP Skalky u Přehrady 100 m SV od hráze
Brněnské přehrady
nejbližší obec: Brno-Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'57.92"N, 16°31'12.45"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2019-09-26
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13832273

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Jundorf [= Jundrov] b. Brünn. Aufgelassener Weinberg
nejbližší obec: Brno-Jundrov, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'7.07"N, 16°33'38.28"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1934-07
náleze: Oswald Schmeja
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993013

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Brünn - Jundorf [= Jundrov], alte Weinberge
nejbližší obec: Brno-Jundrov, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'7.07"N, 16°33'38.28"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1934-07
náleze: E. Wenz; O. Schmeja
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993017

6765d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Brno-Obřany: kamenitá strážka nad portálem tunelu (ve směru od seřaďovacího nádraží Brno-Maloměřice) v PP Obřanská stráž 1,1 km VJV od kostela sv. Václava
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'32.03"N, 16°39'48.58"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2019-11-03
nálezce: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847432

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Brno: Písčítý háj nad hřbitovem v Kr. Poli
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'9.24"N, 16°35'41.27"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-08-27
nálezce: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992308

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Bílovice n. Svit.: doubravy u koty 324 záp. od B. k silnici k Soběšicům
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'50.87"N, 16°39'26.70"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1946-07-28
nálezce: Karel Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993212

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Bahndamm. Obřan
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'51.29"N, 16°38'39.25"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1905-08-06
nálezce: Franz Zdobnitzky
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992568

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Bahndamm bei Obřan
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'51.29"N, 16°38'39.25"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1905-08-06
nálezce: Franz Zdobnitzky
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993019

původní jméno: J. Danihelka: *Lactuca viminea*;
lokalita: Moravia, distr. Brno-město. Brno-Maloměřice: severní část seřazovacího nádraží Brno-Maloměřice mezi Slaměnickovou a Kulíkovou ulicí; kolejistě, ruderální trávníky a svahy železničního zářezu. S. m. 220 m, zem. souř.: 49°13'17.00"N & 16°39'03"E, ± 200 m
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'17.00"N, 16°39'03.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-06-16
náleze: Jiří Danihelka; Zdeňka Lososová; alii
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA18/005; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; BRNU_670811;
ID: 13994369

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Údolí Svitavy - lom na pravém břehu Svitavy poblíž Obřan. S. m. 220 m
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'35.00"N, 16°39'43.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-08-18
náleze: Z. Gerišová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; BRNU_530582;
ID: 13994373

původní jméno: orig.: *Phoenixopus vimineus*; P. Dřevojan 2019: *Lactuca viminea*;
lokalita: Bei der Zazowitzter Mühle [= Cacovický mlýn]
nejbližší obec: Brno-Husovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'21.00"N, 16°38'8.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Wilhelm Tkany
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Tkany; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; BRNU_062218;
ID: 13994403

6766c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Moravský kras - na kamenité suti pod vrcholem Horneku - u cesty
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'52.89"N, 16°43'2.43"E, ± 150m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1991-07-23
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992534

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Brno: Hády na porušeném substrátu u lomu
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'9.56"N, 16°40'13.64"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1979-09-01
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992533

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Píščitý úhor na Hádech (Brno)
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'9.56"N, 16°40'13.64"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1925-08-31
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Chondrilla juncea*;
ID: 13992511

původní jméno: orig.: *Chondrilla juncea*; J. Danihelka 2008-07-05: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Bílovice nad Svitavou - skalka u nádraží. 150 m SV od železniční stanice
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'37.47"N, 16°40'30.22"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-04
náleze: H. Šalanská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; BRNU_613012;
ID: 13994397

původní jméno: orig.: *Lactuca scariola*; J. Danihelka 2012-03-16: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Na suché kam. stráni u Bílovic nad/Svit. S. m. 210 m
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'56.00"N, 16°40'28.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-08-14
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; BRNU_175538;
ID: 13994370

původní jméno: orig.: *Lactuca scariola*; J. Danihelka 2012-03-16: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Na kamenité stráni u Bílovic nad/Sv.
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'56.00"N, 16°40'28.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-08-12
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; BRNU_175539;
ID: 13994371

6767a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Luleč (okr. VY) - J svahy pod sv. Martinem (okraj obce)
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'1.90"N, 16°54'52.70"E, ± 200m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1991-06-19
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: herb. B. Trávníček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992255

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: Kamenitá stráň pod kostelem v Lulči
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'1.90"N, 16°54'52.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1949-08-24
nálezcce: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992303

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Vyškovska. Vyškov, Luleč: Sv. Martin, skalnaté k jihu obrácené stráně
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'1.90"N, 16°54'52.70"E, ± 200m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1948-07-18
nálezcce: Václav jun. Skřivánek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993763

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: in saxosis collis Sv. Martin supra pagum Luleč
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'1.90"N, 16°54'52.70"E, ± 200m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1945-07-29
nálezcce: Václav jun. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992444

6767c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Morava: Viničné Šumice "Hynčicovy skály" 0,5 km SV obce
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'2.14"N, 16°50'14.75"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1982-07-05
nálezcce: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992476

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Vítovice
nejbližší obec: Vítovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'12.94"N, 16°50'41.30"E, ± 1500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1941-08
nálezcce: Veleslav Lang
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993759

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Ve Vítovickém žlábku u Nov. Rousinova (Slavkovsko)
nejbližší obec: Pozoříce, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'29.96"N, 16°50'27.83"E, ± 600m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1925-08-04
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992510

6862d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Kramolín: jihovýchodně orientovaná skalka v zářezu silnice do Slavětic 0,9 km JZ od kapličky
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'37.64"N, 16°7'26.21"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2019-10-22
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847414

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora moravica. TR [= Třebíč], Kramolín, narušený J svah kopce Hrádek, nad cestou pod hrází Dalešické přehrady, 1,2 km JJZ
středu obce, hojná
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'29.50"N, 16°7'34.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-06
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992423

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Třebíč, Dolní Pojihlaví: Kramolín, stráně u S strany hráze Dalešické přehrady a sypaná část hráze samotné,
cca 13 [sic!, recte: 1,3] km JJZ–JZ středu obce, amfibolit
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'31.76"N, 16°7'24.27"E, ± 200m
nadmořská výška: 380-390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-11
náleze: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993811

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: údolí Jihlavy, Mohelno - amfiteátr na levém břehu řeky proti Hřebci, skály nad řekou
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'26.30"N, 16°8'53.63"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972-08-31
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993801

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Kramolín; jz. svah Dřínové hory v údolí Jihlavy
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'21.98"N, 16°6'40.61"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-07-26
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993794

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Kramolín - údolí Jihlavy; jz. svah Dřínové hory
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'21.98"N, 16°6'40.61"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-08-30
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993795

6863c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika: Brno-venkov. Ketkovice; údolí Oslavy, Ketkovický hrad (Levnov), levobřežní údolní svah nad soutokem Oslavy a Chvojnice, cca 2,8 km jz. obce, výhledné a vysychavé stanoviště, křovinatě kamenitá stráž, jižně orientovaná
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'19.00"N, 16°14'24.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-08-19
náleze: Jana Jelínková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993777

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Třebíč, Dolní Pojihlaví: Mohelno, L břeh řeky Jihlavy, na JV svahu kopce Staré hory (kóta 366), cca 1,75–1,9 km J JV–JV kostela v obci, příkré skalnaté svahy nad řekou
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'9.12"N, 16°10'25.89"E, ± 200m
nadmořská výška: 280-290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-09-24
náleze: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993814

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Mohelno, na hraně vyprahlého příkrého svahu Moh. hadcové stepi (rez.), J obce, vzácně
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.07"N, 16°11'12.47"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-09-06
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992412

původní jméno: orig.: *Lactuca* sp.; P. Dřevojan 2018: *Lactuca viminea*;
lokalita: Mohelno, pod přehradou
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'11.68"N, 16°10'52.72"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-08-31
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze určen na základě rukopisu a lokality;
ID: 13993804

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Mohelno; Staré hory (levý břeh údolí Jihlavy)
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'3.09"N, 16°11'57.92"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1967-08-28
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993797

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Ketkovice; Ketkovský hrad v údolí Oslavy
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'21.60"N, 16°14'24.92"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-09-10
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993790

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Západní Morava. Mohelno - na stepi
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'31.15"N, 16°11'5.90"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-07-01
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992348

původní jméno: P. Dřevojan 2020: *Lactuca viminea*;
lokalita: Moravia centr. in saxosis stepposis prope oppidum Mohelno. Solo serpentino
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'31.15"N, 16°11'5.90"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1941-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993204

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Morava západní - Mohelno: na hadcové skalnaté stepi nad Jihlavkou
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'31.15"N, 16°11'5.90"E, ± 800m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1941-07-16
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993584

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Na hadcová step u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'31.15"N, 16°11'5.90"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-08-02
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993768

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Květena moravská. Okres Náměšť n/Osl. Na hadcové stepi u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'22.41"N, 16°11'20.54"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-08-02
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: souřadnice určeny podle přiložené mapky se zákresem místa sběru;
ID: 13992330

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Při silnici z Mohelna k Dukovanskému mlýnu - okres Třebíč
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'20.25"N, 16°10'40.94"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922-07-29
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993781

6863d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Oslavany: světlina v teplomilné doubravě u zeleně značené turistické trasy na hraně údolí na levém břehu Oslavy 1,2 km ZJZ od kostela
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'17.00"N, 16°18'52.30"E, ± 5m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2020-02-22
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13921201

6864c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Oslavany; suť na bázi slepencového svahu podél modře značené turistické trasy na levém břehu Oslavy 0,6 km VSV od kostela
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'33.09"N, 16°20'21.77"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2020-04-23
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13921245

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Brno-venkov. Oslavany, svahy nad levým břehem řeky Oslavy, SV obce
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'33.00"N, 16°20'22.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-09-09
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992486

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora moravica; distr. Rosice. Oslavany - výslunná stráž nad řekou Oslavou u haldy dolu Kukla
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'37.00"N, 16°20'20.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-06-24
náleze: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; BRNU_482537;
ID: 13994405

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno. In clivo conglomeratico permico supra ripam sinistram fluminis Oslava „Kocperky“
dicto. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'6.00"N, 16°21'46.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-05-23
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; BRNU_447757;
ID: 13994383

6865a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Moravia - Brno: Neumannova ulice v Pisárkách
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'43.31"N, 16°34'42.35"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1956-06-26
náleze: M. Tomková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992528

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Mähren: Schreibwald bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'16.06"N, 16°33'56.14"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1924-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992561

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Schreibwald (Brühl) Brünn. Trockene, steinige Orte
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'42.54"N, 16°33'26.79"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1899-08-30
náleze: Emerich Steidler
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze určen na základě rukopisu;
ID: 13992464

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Mähren: Teufelsschlucht [= údolí potoka Čertík] im Schreibwald b. Brünn
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'2.44"N, 16°34'1.68"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1898-09-01
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992520

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Brünn, Mähren. Steinberg [= Kamenný vrch], trockene, steinige Hänge gegen Parfuss [= Bosonohy]
nejbližší obec: Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'6.00"N, 16°33'5.00"E, ± 1300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1930-07-27
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; BRNU_331901;
ID: 13994400

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Mähren. Schreibwald [= Pisárky] bei Brünn. Teufelsschlucht [= údolí potoka Čertík]
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'5.00"N, 16°34'4.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1915-08-19
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Thenius; 3 sheets (BRNU 331902, 499304 & 499305); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
BRNU_331902;
ID: 13994402

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Schreibwald [= Pisárky] bei Brünn. Teufelsschlucht [= údolí potoka Čertík]
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'5.00"N, 16°34'4.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1913-08-05
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; BRNU_499306;
ID: 13994401

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Brünn, oberhalb der Steinmühle [= Kamenný Mlýn]
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'56.00"N, 16°34'6.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1889-07-10
náleze: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; BRNU_377524;
ID: 13994377

6865b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Moravia: Brno: Mez v Masaryk. čtvrti nad Pisárkami
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'52.30"N, 16°35'2.34"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-08-08
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992375

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Mähren: ...; Gelber Bg. [= Žlutý kopec] b. Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.29"N, 16°35'9.45"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1897-09-11
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Chondrilla juncea*;
ID: 13992516

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Mähren: aus roten berge [= Červený kopec] bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Bohunice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'41.19"N, 16°34'54.45"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1882-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992547

původní jméno: orig.: *Prenanthes viminea*; P. Dřevojan 2020: *Lactuca viminea*;
lokalita: Auf steinigem Hügel. Um Brunn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'35.43"N, 16°35'54.05"E, ± 3600m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1835-07
náleze: Joseph Wessely
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992543

původní jméno: orig.: *Prenanthes viminea*; P. Dřevojan 2020: *Lactuca viminea*;
lokalita: Wächst auf dem Spilberg bey Brunn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'37.74"N, 16°35'55.38"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Ch. F. Hochstetter
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Gewächse des Brüner Kreises. II. Centurie
ID: 13992344

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Moravia. Brunn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'35.00"N, 16°35'54.00"E, ± 3600m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1907-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; BRNU_044672;
ID: 13994386

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Spielberg [= Špilberk] b. Brunn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'35.00"N, 16°35'54.00"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1873-08-24
náleze: I. Czižek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; BRNU_093918;
ID: 13994365

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Spielberg [= Špilberk] b. Brunn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'35.00"N, 16°35'54.00"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1873-09-24
náleze: I. Czižek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; BRNU_062220;
ID: 13994366

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Roth. Berg [= Červený kopec] b. Brünn
nejbližší obec: Brno-Bohunice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'41.00"N, 16°34'54.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1873-09-08
náleze: I. Czižek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; BRNU_093919;
ID: 13994367

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'35.00"N, 16°35'54.00"E, ± 3600m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Josef Uličný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; BRNU_444092;
ID: 13994404

6865c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Květena střední Moravy. V údolí Bobravy u Nebovid na suché stráni
nejbližší obec: Nebovidy, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'6.86"N, 16°31'58.42"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1967-06-30
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992352

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Moravia: Brno: Lom u Želešic
nejbližší obec: Želešice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'42.00"N, 16°33'48.07"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-06-28
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992503

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora moravica. „Hora“ u Nebovid
nejbližší obec: Nebovidy, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'8.00"N, 16°32'36.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-07-17
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; BRNU_008496;
ID: 13994393

6866a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Stráň „Vinohrad“ nad novou silnicí u Šlapanic
nejbližší obec: Šlapanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'19.97"N, 16°43'29.69"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1914-07-26
náleze: Julius Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992287

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Hügeln nördlich von Schlapanitz [= Šlapanice]
nejbližší obec: Šlapanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'35.80"N, 16°43'15.87"E, ± 700m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Hugo Iltis
pramen: Iltis H. (1914): Die Steppenflora von Schlapanitz und ihre Veränderungen in den letzten 50 Jahren. – Verh. Naturforsch. Ver. Brünn 52 (1913): 252–272.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 271;
ID: 14019980

6866b

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Velatická slepencová stráň
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'32.57"N, 16°45'20.16"E, ± 60m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. Státní přírodní rezervace Velatická slepencová stráň.. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6361227

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: PP Velatická slepencová stráň
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'32.59"N, 16°45'20.16"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. : SPR Velatická slepencová stráň -geobotanická studie. , 1976. ISBN .
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1975 - 31.12.1976
ID: 6596453

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Velatická slepencová stráň
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'32.57"N, 16°45'20.16"E, ± 60m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964
náleze: Z. Borovka
pramen: Lustyk Pavel. PP Velatická slepencová stráň - botanický IP.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6434254

6962c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Česká republika, okr. Třebíč: Přešovice, pravý břeh řeky Rokytné, k jiho orientovaná výslunná stráž cca 1 km JV obce, nedaleko vtoku potoka
nejbližší obec: Přešovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'21.10"N, 16°4'19.16"E, ± 200m
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-08
nálezc: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992484

6963a

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: 84. Jamolická stráž: Jamolice: 1,5 km Z středu obce, protáhlé údolí s prudkými svahy se Z exp., porostlé stepními lady
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°4'26.60"N, 16°13'59.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 340-370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý 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: 9305230

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: EVL Ve Žlebě
nejbližší obec: Dolní Dubňany, okres Znojmo
souřadnice: 49°4'23.71"N, 16°13'59.25"E, ± 343m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009
nálezc: Zuzana Plesková
pramen: Plesková Zuzana, AQ-Service, s.r.o. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2. etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0622161 - Ve Žlebě. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7074387

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Staré hory (lokalita č. 38)
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'53.47"N, 16°11'53.14"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: R. Řepka
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6447713

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Jamolická stráž (lokalita č. 84)
nejbližší obec: Dolní Dubňany, okres Znojmo
souřadnice: 49°4'26.57"N, 16°13'59.29"E, ± 397m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: J. Koblížek
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6516624

6963b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Brno venkov, Dolní Pojihlaví: Biskoupky, obnažené hadcové skalky u cesty k chatové kolonii U pustého mlýna, 250 m ZSZ kaple v obci
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'49.83"N, 16°16'37.27"E, ± 100m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-09-17
náleze: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993812

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Brno venkov, Dolní Pojihlaví: Biskoupky, hadcová skalka v J části údolíčka potoka Trnovec (CHÚ), 250 m JJV kaple v obci
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'44.73"N, 16°16'55.57"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-09-17
náleze: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993813

původní jméno: orig.: *Lactuca* sp.; P. Dřevojan 2018: *Lactuca viminea*;
lokalita: Mor. Krumlov - slepence SV nad obcí (Křížová h.)
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'8.46"N, 16°19'7.49"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-08-16
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: herb. B. Trávníček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992256

původní jméno: orig.: *Scariola viminea*; P. Dřevojan 2018: *Lactuca viminea*;
lokalita: Údolí Jihlavy, Biskoupky, skalnatý amfiteátr na záp. boku svahového hřbetu skály proti dlouhé rovině (granulit)
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'55.51"N, 16°14'56.64"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-07-31
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993808

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Květena jihozáp. Moravy. Vesnice Rokytná, u mostu
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'51.60"N, 16°19'32.83"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1945-08-03
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992346

6963d

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Rakšice, slepencová skála
nejbližší obec: Rakšice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'23.23"N, 16°19'15.29"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1954-07-21
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992350

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Květena jihozáp. Moravy. Mor. Krumlov - slepencová skála
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'52.42"N, 16°19'7.92"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1953-07-21
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992349

6964a

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Budkovice: slepencová teráska na jihovýchodně orientovaném svahu v PP Budkovické slepence 370 m JJV od kaple
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'12.06"N, 16°20'47.37"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2018-09-12
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657526

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Moravský Krumlov: šterkové lože kolejště nevyužívaných kusých kolejí 470 m SSZ od vlakového nádraží
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'1.79"N, 16°20'11.44"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2020-02-08
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13921198

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Ivančice: skalky zarůstající akátem pod vyhlídkou Na Oklikách 0,6 km JV od kostela sv. Jakuba
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'54.29"N, 16°23'58.68"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2020-04-28
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13921254

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokality: U železniční tratě poblíž Ivančického viaduktu
nejbližší obec: Moravské Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'55.53"N, 16°24'42.45"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2009-07-21
náleze: Zuzana Lotreková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992361

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokality: Morava, Budkovice u Mor. Krumlova, skály u cesty na jižním okraji obce
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'12.07"N, 16°20'45.92"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-01
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992481

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokality: Flora moravica: Ivančice: distr. Brno. In fossa profunda supra JZD Letkovice
nejbližší obec: Ivančice-Letkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'49.00"N, 16°20'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1970-06-21
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; BRNU_443034;
ID: 13994380

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokality: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno: In rupibus ad cumiculum I. supra ferroviám ad radices montis Krumlovský les. S. m. ca 280 m
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'34.00"N, 16°23'55.00"E, ± 1200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1970-06-16
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; BRNU_461680;
ID: 13994381

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokality: Flora moravica: Ivančice: Letkovický kopec, drovinový svah jižní. S. m. ca 230 m
nejbližší obec: Ivančice-Letkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'37.00"N, 16°20'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-08-02
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; BRNU_437390;
ID: 13994379

6964b

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Dolní Kounice: světlna na horní hraně údolí na levém břehu Jihlavy 210 m SV od kláštera Rosa Coeli
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'12.20"N, 16°28'25.20"E, ± 5m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2018-04-24
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 exemplář;
ID: 13612195

6964c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: b0112_341201_260_T3.5B
nejbližší obec: Vedrovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'18.73"N, 16°23'10.46"E, ± 21m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0112: b0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4984352

7060a

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: rulové skály u Peksova mlýna
nejbližší obec: Zblovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'17.95"N, 15°42'0.38"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: Jindřich Suza
pramen: Suza J. (1933–1934): Teplobytná květena na Želetavce (jz. Morava). – Od Horácka k Podyjí 11: 97–99, 135–138.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 135;
ID: 14019984

7060c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Jazovice: suť na světlině v dubohabřině v PR Na Bítovské cestě 2,6 km SSZ od kaple
nejbližší obec: Jazovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'13.10"N, 15°43'57.50"E, ± 7m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2020-02-29
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13921207

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Horní Podyjí. In saxis supra viam in contrariis ruinae Cornštejn
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'2.00"N, 15°42'55.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-07-15
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; BRNU_407829;
ID: 13994382

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Znojmo: In declivis saxosis fruticosisque pr. ruinam Cornštejn supra fl. Dyje
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'2.00"N, 15°42'55.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1957-07-15
nálezce: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; BRNU_407207;
ID: 13994378

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Podyjí: Na suché lesní stráni nad mostem pod N. Bítovem
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'1.00"N, 15°43'20.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1954-08-20
nálezce: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; BRNU_377250;
ID: 13994384

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Podyjí: In rupibus supra flum. dict. „Babka“ (Rosenberk) [= Růžový vrch] pr. Bítov
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'4.00"N, 15°44'50.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1954-08-24
nálezce: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; BRNU_377607;
ID: 13994385

7061b

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Jevišovice: při pěšiny v boru na jihozápadně orientovaném svahu pod zříceninou Starý hrad 330 m S od kostela
nejbližší obec: Jevišovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'25.72"N, 15°59'26.14"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2020-05-01
nálezce: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13921263

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Jevišovice: jižně orientovaná skalnatá stráž na levém břehu vodní nádrže Jevišovice 1 km SZ od kostela
nejbližší obec: Jevišovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'31.23"N, 15°58'44.83"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2020-09-22
nálezce: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13973162

7062a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Morava: Vevčice, stráně k západu za mlýnem cca 700 m Z obce
nejbližší obec: Vevčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'48.30"N, 16°2'8.54"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-13
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992474

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Znojmo, pag. Vevčice, O in dedivibus supra fl. Jevišovka
nejbližší obec: Vevčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'52.23"N, 16°3'8.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 300-340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1963-07-17
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992395

7062b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Křepice, vrchol suchého kamen. lesostepního dubochlumu nad soutokem obou větví p. Křepička v Mikulovickém lese, ca 1,9 km JV obce, vzácně
nejbližší obec: Křepice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'18.71"N, 16°6'51.38"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-08-23
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992411

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena jižní Moravy. Distr. Znojmo: Horní Dunajovice, skalky ve starém lůmku 1,5 km Z obce
nejbližší obec: Horní Dunajovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'10.75"N, 16°8'54.00"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-08-15
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992781

7062c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*;
lokalita: CZE: Znojmo, Plaveč; 2200 m SZ od kaple v obci, u zříceniny Lapikus
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'13.00"N, 16°3'9.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-06-24
náleze: Lydie Bartoňová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14016324

7062d

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*;
lokality: Flora moravica: Výrovce, řídká akátina se skalkami nad levým bř. Výrovické přehrady, pod kotou 255 ca 950 m ZSZ kaple v obci, vzácně
nejbližší obec: Výrovce, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'50.60"N, 16°6'32.27"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-06-30
náleze: Radomír Řepka
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14016325

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokality: Výrovce (distr. Znojmo): skalky nad vodní nádrží Výrovce 0,9 km Z od kaple uprostřed křižovatky ve středu obce
nejbližší obec: Výrovce, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'50.00"N, 16°6'33.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2018-08-29
náleze: Pavel Dřevojan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14044557

7063b

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokality: Miroslav: PP Štěpánovský lom a okolí 1,7 km SV od zámku
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'27.98"N, 16°19'50.26"E, ± 100m
nadmořská výška: 255-280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2020-07-10
náleze: P. Dřevojan; R. Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Znojmo 2020;
ID: 14044572

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokality: EVL Štěpánovský lom
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'27.02"N, 16°19'49.77"E, ± 90m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Zuzana Plesková
pramen: Plesková Zuzana, AQ-Service, s.r.o. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2. etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedení botanického průzkumu na EVL CZ0622221 - Štěpánovský lom. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7068939

7063c

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokality: Želetice (distr. Znojmo): úvoz cesty vedoucí ze sklepní uličky k silnici do Morašic 430 m SV od kostela
nejbližší obec: Želetice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'22.00"N, 16°11'7.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-23
náleze: Pavel Dřevojan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14044559

7063d

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: bei Misslitz [= Miroslav]
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'30.46"N, 16°18'55.87"E, ± 2200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Adolf Oborny
pramen: Oborny A. (1883–1886): Flora von Mähren und österr. Schlesien. – Brünn.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14020054

7064a

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Morava, Bohutice, JV svahy pod kostelíkem cca 1 km SZ obce
nejbližší obec: Bohutice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'34.54"N, 16°21'9.61"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-15
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992482

7159b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Morava, okr. Znojmo: Stálky, skalka nad Dyjí 3,8 km sz obce
nejbližší obec: Stálky, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'16.00"N, 15°38'18.00"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-26
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; BRNU_588853;
ID: 13994375

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: vápencový výchoz s názvem Bílý kříž, který se nachází asi 2,5 km jižně od obce Uherčice ve znojemském okrese těsně při státní hranici s Rakouskem
nejbližší obec: Vratěním, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'29.01"N, 15°38'12.25"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: Lubomír Tichý
pramen: Tichý L. (1995): Významná botanická lokalita Bílý kříž jižně od Uherčic. – Přírodověd. Sborn. Západomor. Muz. Třebíč 20: 61–64.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: str. 63;
ID: 14003032

7161a

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Sním.3. NP Podyjí: Čížov: skály Kozí stezky nad L břehem Dyje v nárazovém svahu meandru 2 km J obce, orient J.
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'43.00"N, 15°52'23.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-07-20
náleze: Vicherek
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.
projekt: FLDOK
ID: 7936781

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Sním.1. Lokalita Sloní hřbet: nachází se asi 2,5 km ZJZ od středu obce Lukov, jde o svah nad Klaperovým potokem, orient. JZ,
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'39.88"N, 15°52'42.01"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Dvořáková O. (1998): Ekobiologická studie ohroženého druhu *Bromus squarrosus* L.. - *Thayensia* 2: 24-37.
projekt: FLDOK
ID: 7935798

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: NP Podyjí: Sloní hřbet
souřadnice: 48°51'41.00"N, 15°52'41.00"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1998
náleze: O. Dvořáková
pramen: Dvořáková O. (1999): Ekobiologická studie ohroženého druhu *Bromus squarrosus* L. - *Thayensia*, Znojmo, 2: 24-37.
projekt: ČNFD
ID: 2397224

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Sloní hřbet, 2,5 km zjz. od středu obce Lukov, skalnatý svah nad Klaperovým potokem
souřadnice: 48°51'40.00"N, 15°52'45.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1998-08-01
náleze: O. Dvořáková
pramen: Dvořáková O. (1999): Ekobiologická studie ohrožených druhů: *Bromus squarrosus* L. a *Mercurialis ovata* Sternb. et Hoppe. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PĚF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1104085

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Čížov, skály Kozí stezky nad levým břehem Dyje v nárazovém břehu meandru 2 km J obce
souřadnice: 48°51'42.00"N, 15°52'21.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-07-20
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. - *Thayensia*, Znojmo, 5: 11-84.
projekt: ČNFD
ID: 1684651

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Kozí stezka
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'39.87"N, 15°52'20.09"E, ± 254m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6420385

7161c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Flora moravica. NP Podyjí, Lukov, skalnaté ostrůvky pod cestou od Novohradského mlýna 0,5 km východně zříc. Nového hrádku
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'15.42"N, 15°54'44.65"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-07-22
nálezc: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992296

7161d

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Jižní Morava, Podyjí, v lese 1,5 km SZ od Hnanic
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'34.77"N, 15°58'43.22"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-10
nálezc: Jiří Danihelka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992273

7162a

původní jméno: P. Dřevojan 2018: *Lactuca viminea*;
lokalita: Květena jižní Moravy. Distr. Znojmo: Znojmo-Hradiště, terasy nad Dyjí Z obce
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'20.57"N, 16°2'12.64"E, ± 350m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-24
nálezc: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992777

původní jméno: P. Dřevojan 2018: *Lactuca viminea*;
lokalita: Květena jižní Moravy. Distr. Znojmo: Znojmo-Hradiště, skála v údolí Gránice J obce
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'26.21"N, 16°2'30.08"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-24
nálezc: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992778

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Květena jihozáp. Moravy. Znojmo, Hradiště u sv. Hypolita, na suché stráni
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'23.32"N, 16°2'18.02"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-08-02
nálezc: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992347

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Mähren: Znaim, Granitztal [= Gránické údolí]
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'27.29"N, 16°2'27.35"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-07-31
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992366

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Morava, okr. Znojmo: Znojmo, pod hradem, skály
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'18.00"N, 16°2'31.00"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-08-28
náleze: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; BRNU_588859;
ID: 13994376

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Mähren: Znaim, Granitzthal [= údolí Gránického potoka]
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'27.00"N, 16°2'27.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1894-08-29
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; BRNU_062217;
ID: 13994390

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*;
lokalita: Hradiště
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'27.15"N, 16°2'22.59"E, ± 600m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-06-29
náleze: Vratislav Drlík
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14016328

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*;
lokalita: Mähren: Leskatal [= údolí potoka Leska] bei Znaim
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'47.40"N, 16°3'41.73"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1894-08-29
náleze: Adolf Oborny
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14016322

7162c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Morava, Konice u Znojma, vršek 250 m JZ obce
nejbližší obec: Konice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'49.47"N, 16°1'15.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-08-10
nálezce: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992479

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo: Popice, okraj cesty do Trouznického údolí 0,8 km s obce
nejbližší obec: Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'45.00"N, 16°1'0.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-07-16
nálezce: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; BRNU_535773;
ID: 13994374

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: Znojmo (distr. Znojmo): spára kamenného obložení železničního viaduktu trati Znojmo – Šatov na levém břehu Dyje 0,7 km
JZ od vlakového nádraží
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'54.40"N, 16°3'8.40"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2015-06-16
nálezce: Pavel Dřevojan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14044558

7162d

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Česká republika: distr. Znojmo. Kamenolom Tasovice (J od obce), iniciální ruderální společenstvo na ploše
po odstranění skrývky před těžbou
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'21.00"N, 16°8'58.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-04-27
nálezce: Roman Kalous
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992903

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo: Tasovice, Kraví kopec, stepní trávník v okolí lomu, ca 1–1,5 km J od mostu přes Dyji jižně obce
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'15.24"N, 16°9'17.59"E, ± 250m
nadmořská výška: 205-230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-06-17
nálezce: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992763

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Načer. kopec. Znojmo - Načeratice
nejbližší obec: Znojmo-Oblekovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'36.55"N, 16°5'51.96"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1933-06-23
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992933

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokality: Tasovice (distr. Znojmo): západní okraj kamenolomu, 1,5 km JJZ od kostela
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'20.00"N, 16°9'5.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2010-08-21
náleze: Pavel Dřevojan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14044560

7163c

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokality: Flora moravica, jihozápadní Morava, Znojemsko, kopeček s lomem na severním okraji obce Krhovice. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'5.00"N, 16°10'16.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1970-08-26
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; BRNU_448658;
ID: 13994406

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokality: Flora moravica. Okraj lomu na kopci u Krhovic. S. m. 212 m
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'5.00"N, 16°10'16.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1969-08-10
náleze: Eva Ševčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; BRNU_464953;
ID: 13994398

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokality: bei Hödnitz [= Hodonice]
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'14.66"N, 16°10'1.70"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: s. d.
náleze: Adolf Oborny
pramen: Oborny A. (1883–1886): Flora von Mähren und österr. Schlesien. – Brünn.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14020055

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokality: Krhovice: zatopený lom a jeho okolí v severozápadní části obce 420 m S od kostela
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'4.44"N, 16°10'17.85"E, ± 100m
nadmořská výška: 205-210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2020-07-06
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Znojmo 2020;
ID: 14044568

7165b

původní jméno: J. Danihelka 2019: *Lactuca viminea*;
lokality: jižní Morava, Pavlovské vrchy, JV svahy J nedaleko od sedla mezi Děvínem a Děvičkami, kamenité lesestepní stráně
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'26.83"N, 16°39'36.75"E, ± 200m
nadmořská výška: 370-400 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1969-06-14
náleze: Roman Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993651

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Již. Morava - Pálavské kopce; po horizontále na jižním úpatí Pálavy, ve skalnatém chlumu roztroušeně
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'53.61"N, 16°39'2.26"E, ± 1500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1952-07-06
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: spolu s *Orlaya grandiflora*, *Medicago minima*;
ID: 13992926

7165d

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokality: Flora moravica: Mikulov: Vápencová step na hřebenu "Svaté hory" nad Mikulovem
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'21.10"N, 16°38'46.25"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1950-08-01
náleze: František Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992307

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Mikulov, Sv. hora
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'21.10"N, 16°38'46.25"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1945-08-30
náleze: Veleoslav Lang
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993756

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Nikolsburg [= Mikulov]: Karststeppe auf dem Heil. Berge [= Svatý kopeček]
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'21.10"N, 16°38'46.25"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1929-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13992784

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Tafelberg [= Stolová hora] u Klentnice sev. od Mikulova (jižní Morava)
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.33"N, 16°38'15.19"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1908-08-09
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13993141

7261b

původní jméno: orig.: *Lactuca viminea*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Morava, okr. Znojmo: Hnanice, okraj lesa 1,2 km z obce
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'58.00"N, 15°58'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-10
náleze: Petr Bureš; Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 sheets (BRNU 588854, 588855 & 588856); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; BRNU_588854;
ID: 13994364

7262a

původní jméno: *Lactuca viminea*
lokalita: bei Schattau [= Šatov]
nejbližší obec: Šatov, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'47.11"N, 16°0'30.84"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Adolf Oborny
pramen: Oborny A. (1883–1886): Flora von Mähren und österr. Schlesien. – Brünn.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14020062