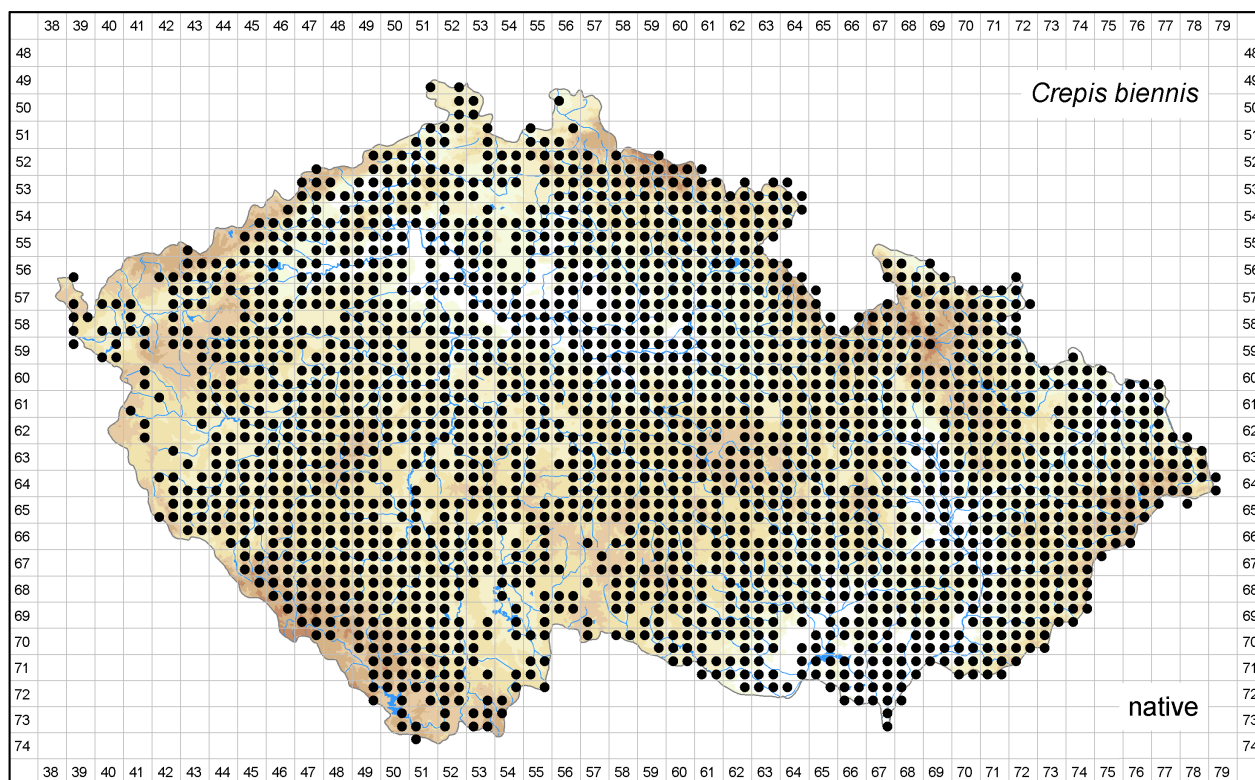


Distribution of *Crepis biennis* in the Czech Republic

Author of the map: Zdeněk Kaplan

Map produced on: 06-02-2018



Database records used for producing the distribution map of *Crepis biennis* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

4951d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: /295/ Lobendava: rumiště, zahrady

nejbližší obec: Lobendava, okres Děčín

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1985): Květena Šluknovského výběžku 3. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 41-84.

projekt: FLDOK

ID: 8985881

5052d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: /687/ Brtníky: rumiště, okraje cest

nejbližší obec: Brtníky, okres Děčín

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

nálezce: Liebisch

pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1985): Květena Šluknovského výběžku 3. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 41-84.

projekt: FLDOK

ID: 8986046

5053a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Šluknovský výběžek

nálezce: Bílková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8561246

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: [Šluknovský výběžek:] Rumburk, louka proti pekárnám na Gottwaldově ulici; 5053/a
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
souřadnice: 50°57'11.21"N, 14°33'21.22"E, ± 1000m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1971
nálezc: J. Bílková
pramen: FAS1/8
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9930356

5056a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pertoltice (Frýdlantská pah.), západně od vsi
souřadnice: 50°58'54.70"N, 15°4'3.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2009-06-13
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1301566

5151b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 54. Růžová: obec
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
nálezc: Petr Pyšek; Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970432

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Mezná u Hřenska, okres Děčín
souřadnice: 50°52'10.45"N, 14°17'48.80"E, ± 39m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6510010

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tetřeví háj
nejbližší obec: Mezná u Hřenska, okres Děčín
souřadnice: 50°52'15.81"N, 14°17'44.41"E, ± 505m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6508638

5151c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Prostřední Žleb, okres Děčín
souřadnice: 50°48'55.68"N, 14°13'2.86"E
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2002-07-30
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6479866

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolní Žleb
nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín
souřadnice: 50°50'1.18"N, 14°12'13.82"E, ± 2936m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2002-07-30
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6401409

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolní Žleb
souřadnice: 50°50'28.97"N, 14°12'54.20"E
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2002-07-30
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2002): CHKO Labské pískovce - Botanické soupisky na vybraných lokalitách
projekt: NDOP
ID: 11251471

5151d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 46. Arnoltice: obec
nejbližší obec: Arnoltice, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970224

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kámen
nejbližší obec: Kámen, okres Děčín
souřadnice: 50°48'31.74"N, 14°16'11.54"E, ± 808m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-06-16
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6507265

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Kámen, okres Děčín
souřadnice: 50°48'26.25"N, 14°16'29.74"E, ± 56m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-06-16
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6354440

5152a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Na Hofbergu, Za Havlíčkem
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°51'21.68"N, 14°20'36.70"E, ± 348m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6465144

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ptačí kámen
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°51'30.79"N, 14°20'14.40"E, ± 505m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6458587

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Na zámečku
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°51'30.82"N, 14°20'51.89"E, ± 505m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6441032

5152b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /688/ Chřibská: rumiště, okraje cest
nejbližší obec: Chřibská, okres Děčín
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1985): Květena Šluknovského výběžku 3. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 41-84.
projekt: FLDOK
ID: 8986047

5152c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Srbská Kamenice
souřadnice: 50°49'21.26"N, 14°21'16.62"E, ± 28m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2013-06-11
náleze: Petr Bauer
pramen: petr bauer (2010): Nálezy a pozorování
projekt: NDOP
ID: 11198949

5153b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /239/ Dolní Podluží: rumiště
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
náleze: R. Richter
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1985): Květena Šluknovského výběžku 3. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 41-84.
projekt: FLDOK
ID: 8985763

5153d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 15. Horní Světlá, ruderal.stanov. v obci tvoří skládky, smetišťe, lemy plotů a zídek, odtok.stružky ze dvorů
nejbližší obec: Horní Světlá
nadmořská výška: 560-600 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8740667

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 12. Okolí chaty Luž TJ Jiskra Mimoň, ruderál.stanoviště
nejbližší obec: Luž
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8741144

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 13. Plevel na poli při cestě z chaty Luž do Horní Světlé /ovesné pole cca 100x 60 m/
nejbližší obec: Luž
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8741242

5155a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: I0131_031309_598_S1.3
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'29.27"N, 14°54'35.60"E, ± 54m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6132627

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Václavice - Uhelná, pískovna
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'42.31"N, 14°53'54.46"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2011
náleze: Martin Pudil
pramen: Višňák Richard, Vonička Pavel, Pudil Martin. Biologické hodnocení změny dobývacího prostoru Václavice II. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7866861

5155c

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°48'38.34"N, 14°53'11.15"E, ± 275m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10059920

5155d

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°49'0.84"N, 14°56'18.67"E, ± 275m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10059921

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°49'0.84"N, 14°56'37.43"E, ± 275m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10059922

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°48'27.07"N, 14°57'33.66"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10059923

5156b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Raspenava_3390281
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°52'36.37"N, 15°9'0.18"E, ± 176m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-22
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0339. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5441694

5156c

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°49'56.00"N, 15°3'53.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1974-09-22
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1027595

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Fojtka - golfové hřiště
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°48'59.26"N, 15°3'44.59"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2002-06
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Botanický průzkum v prostoru plánovaného golfového hřiště Fojtka. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6870605

5247d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 10. Český Jiřetín: Mackovské louky, od býv.osady Mackov po Pastviny a Žebrácký roh.
nejbližší obec: Český Jiřetín, okres Teplice
souřadnice: 50°42'34.00"N, 13°37'4.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955947

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tokaniště
nejbližší obec: Oldřich u Moldavy, okres Teplice
souřadnice: 50°42'24.90"N, 13°39'20.42"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004-03
nálezc: Karel Šťastný; Pavel Tyner; Vladimír Bejček; Jakub Esterka; Josef Švankmajer; Vít Dvořák
pramen: Vladimír Bejček, Vít Dvořák, Jakub Esterka, Karel Šťastný, Josef Švankmajer, Pavel Tyner. Koncepce péče o navržený přírodní park Litvínovská údolí. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7261528

5249b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Petrovice SSZ od Ústí nad Labem, dálnice D8 ve směru na Drážďany, okraj vozovky SZ od mostu silnice na Petrovice
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'2.70"N, 13°58'0.70"E, ± 75m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2017-07-18
nálezc: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13568250

5249d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 14. Obec Přední Telnice.
nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°43'36.00"N, 13°57'38.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001-07-02
pramen: Machová I., Kubát K. & Škodová J. (2003): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS v Ústí n. L. 30.6. - 4.7.2001. - Severočes. Přír. 35: 51-58.
projekt: FLDOK
ID: 8130500

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.3.sním.4. Chlumec: 0,6km NO der Gemeinde, am NO des Fusses des Hügels Horka, orient.O.
nejbližší obec: Chlumec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'9.00"N, 13°56'34.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1976-06-07
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des böhmischen Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. 1. Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des Gebirgsraums. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 33: 1-46.
projekt: FLDOK
ID: 8265608

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.3.sním.9. Telnice: 100m N vom Bahnhof, orient.S.
nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°43'43.00"N, 13°57'54.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1976-06-01
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des böhmischen Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. 1. Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des Gebirgsraums. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 33: 1-46.
projekt: FLDOK
ID: 8265809

5250a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 14. CHKO Labské pískovce: Kamenec: louky nad Kamencem, (flor.exkurze 21.-23.5.1999, čtver. stredoeurop.map.5250/14)
nejbližší obec: Kamenec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'3.00"N, 14°3'28.00"E
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 1999-05
pramen: Bauer P. & Härtel H. (2000): Jarní floristická exkurze Severočeské pobočky České botanické společnosti 1999 v Jílovém u Děčína. - Severočes. Přír. 32: 83-88.
projekt: FLDOK
ID: 7899900

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0146_022316_589_T1.2
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'34.36"N, 14°1'22.76"E, ± 264m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0146: u0146. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5852425

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0146_022316_644_T1.1
nejbližší obec: Liboucheč, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'51.95"N, 14°2'27.28"E, ± 192m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2003
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0146: u0146. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5852571

5250b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.3.sním.13. Jílové u Děčína: 1km vom Zentrum der Gemeinde, orient.SO.
nejbližší obec: Jílové u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°46'6.00"N, 14°5'29.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 1976-05-31
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des böhmischen Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. 1. Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des Gebirgsraums. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 33: 1-46.
projekt: FLDOK
ID: 8265992

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 141. Horní Oldřichov: louka a pole nad lesem na P břehu Jílovského potoka
nejbližší obec: Horní Oldřichov, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973372

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 140. Horní Oldřichov: les na P břehu Jílovského potoka
nejbližší obec: Horní Oldřichov, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973259

5250c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Žďárek D
souřadnice: 50°44'1.00"N, 14°0'57.96"E, ± 620m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2011
náleze: Vít Joza
pramen: doc. PaedDr. Jan Farkač, CS. (2011): Inventarizační průzkumy při obci Žďárek u Velkého Chvojna (Ústecký kraj), cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11960317

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Žďárek E1
souřadnice: 50°43'35.60"N, 14°0'34.28"E, ± 267m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2011
náleze: Vít Joza
pramen: doc. PaedDr. Jan Farkač, CS. (2011): Inventarizační průzkumy při obci Žďárek u Velkého Chvojna (Ústecký kraj), cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11960489

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Žďárek E2
souřadnice: 50°43'35.12"N, 14°0'50.51"E, ± 172m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2011
náleze: Vít Joza
pramen: doc. PaedDr. Jan Farkač, CS. (2011): Inventarizační průzkumy při obci Žďárek u Velkého Chvojna (Ústecký kraj), cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11960989

5250d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 137. Javory: stráně pod Javorským vrchem SZ obce
nejbližší obec: Javory, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: V. Čejka
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973083

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 155. Stará Bohyně: příkopy silnice pod obcí
nejbližší obec: Stará Bohyně, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973596

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 133a. Jílové: intravilán obce Horní Jílové
nejbližší obec: Jílové, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: V. Čejka
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972997

5251a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 20. Děčín-Bělá: obec
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát; Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969387

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 30. Děčín-Přípeř: L břeh Labe mezi silničním a železničním mostem
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1984-07-14
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969616

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 17. Děčín-Podmokly: ulice JZ-J pod Pastýřskou stěnou
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969324

5251b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: u0118cs_022320_380_T1.1
nejbližší obec: Březiny u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°45'55.40"N, 14°15'28.15"E, ± 176m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-09-15
nálezc: Karel Kubát
pramen: Karel Kubát. u0118cs: u0118cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5854058

5251c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Děčínské Sedmihoří [podle mapky, mezi Malšovicemi a Choraticemi]
nejbližší obec: Malšovice, okres Děčín
souřadnice: 50°43'48.70"N, 14°10'37.58"E, ± 200m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1962-06-05
nálezc: Pouzarová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585798

5251d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 9. (5251) Valkeřice: lesní lemy a louky směrem na V a JV úpatí vrchu Kohout.
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'31.00"N, 14°19'5.00"E
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír. 38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8137562

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 1. (5251) Benešov nad Ploučnicí: střední část města.
nejbližší obec: Benešov n. Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°44'24.00"N, 14°18'41.00"E
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír. 38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8137287

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 299. Benešov nad Ploučnicí: polní cesta na JZ úpatí Kosího vrchu
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978398

5252c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 325. Horní Police: náves
nejbližší obec: Horní Police, okres Česká Lípa
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979183

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 326. Žandov: rumiště a skalnaté svahy SV nad nádražím
nejbližší obec: Žandov, okres Česká Lípa
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979241

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 322. Horní Police: Kozí vrch, travnaté a křovinaté svahy nad úpatím
nejbližší obec: Horní Police, okres Česká Lípa
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979072

5252d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 360. Stružnice: podél silnice na Horní Libchavu 0,2-1 km od obce
nejbližší obec: Stružnice, okres Česká Lípa
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8980017

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Volfartice
souřadnice: 50°44'51.50"N, 14°25'38.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2008-06-12
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1300394

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PP Farská louka 1
souřadnice: 50°44'11.82"N, 14°28'55.41"E, ± 21m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2010
náleze: Vlastislav Vlačiha
pramen: Vlastislav Vlačiha (2010): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11264638

5253b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: I0109_022420_1105_T1.1
nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'57.89"N, 14°35'40.70"E, ± 148m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6000644

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: I0109_022420_1305_T1.1
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'26.98"N, 14°38'38.11"E, ± 128m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6004722

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: I0017lh_022420_23_T1.1
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'19.25"N, 14°35'24.79"E, ± 241m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0017lh: I0017lh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5966381

5253d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 280. Svojkov: polní cesta bramborového pole 1 km J kapličky
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'47.00"N, 14°35'52.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9441995

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 297. Svojkov: lada a příkopy podél silnice v obci
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'16.00"N, 14°35'58.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
nálezcce: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9442237

5254a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: I0108_031316_898_X12
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'15.82"N, 14°40'8.26"E, ± 145m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
nálezcce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6141021

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: I0036lh_031316_148_T1.1
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'42.56"N, 14°40'43.72"E, ± 195m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0036lh: I0036lh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 24.08.2002
ID: 6140344

5254b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Černá Louže (S Čechy), při silnici na JV okraji obce
souřadnice: 50°47'58.00"N, 14°49'18.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1996-07-24
nálezcce: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1753087

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Jablonné v Podještědí: město; Jablonné v Podještědí: město
nejbližší obec: Jablonné v Podještědí, okres Liberec
datum: 1997-07-23
nálezcce: Bohumil Slavík
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8542060

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Česká Ves v Podještědí_9430163
nejbližší obec: Česká Ves v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°45'24.70"N, 14°46'12.40"E, ± 173m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-15
nálezcce: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5963764

5254c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 358. Velký Valtinov: v obci
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'30.00"N, 14°44'6.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys; Karel Prach
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443534

5254d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Stráž pod Ralskem_3450603
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'4.54"N, 14°47'29.22"E, ± 257m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5458969

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Stráž pod Ralskem_3450105
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'19.33"N, 14°47'42.76"E, ± 96m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5456142

5255a

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°46'34.57"N, 14°52'14.92"E, ± 275m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10059924

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°46'23.30"N, 14°51'56.16"E, ± 275m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10059926

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°46'23.30"N, 14°52'14.92"E, ± 275m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10059927

5255b

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°47'19.50"N, 14°59'44.92"E, ± 275m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10059938

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°46'45.73"N, 14°59'44.92"E, ± 275m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10059940

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°46'12.00"N, 14°59'44.92"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10059943

5255d

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°44'53.34"N, 14°55'3.65"E, ± 275m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10059946

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°44'53.34"N, 14°55'22.40"E, ± 275m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10059947

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°44'42.07"N, 14°55'3.65"E, ± 275m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10059948

5256a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /1/ Liberec: /C/ centrum města, území asi 6,25 km /čtv. /
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1992): Květena města Liberce I. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 21-72.
projekt: FLDOK
ID: 8993332

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /3/ Liberec: /S/ území asi 19,2 km /čtv. / od Star. a Nov. Pavlovic přes Stráž n. Nis., Krásná Studánka, Radčice a Svárov
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1992): Květena města Liberce I. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 21-72.
projekt: FLDOK
ID: 8993794

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /4/ Liberec: /Z/ území asi 9,8 km /čtv. / od Otašova po Karlíky
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1992): Květena města Liberce I. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 21-72.
projekt: FLDOK
ID: 8993879

5256b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Loučná nad Nisou, 200 m jz. od kostela
souřadnice: 50°45'28.50"N, 15°9'35.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2005-07-11
nálezce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1322522

5256c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Liberec, rybí sádky pod rybníky Doubí I, II mezi místními částmi Pilínkov, Vesec a Doubí v jižní části města; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v sekaných trávnicích v okolí
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°43'44.00"N, 15°3'1.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2010-07-13
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956195

5256d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Proseč nad Nisou, Horní Proseč
souřadnice: 50°43'41.20"N, 15°7'56.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-06-26
nálezce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1301488

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Proseč nad Nisou, Horní Proseč
souřadnice: 50°43'37.80"N, 15°8'7.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-06-26
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1301788

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Proseč nad Nisou, Horní Proseč
souřadnice: 50°43'37.80"N, 15°7'54.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-06-26
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1301862

5257a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /198/ Jindřichov
nejbližší obec: Jindřichov
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987522

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /263/ Horní Maxov: okraj silnice J pod Slovankou
nejbližší obec: Horní Maxov, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987604

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolní Maxov, louka při silnici na JZ okraji obce, 0,6 km VSV Maxovského vrchu
souřadnice: 50°46'27.00"N, 15°14'9.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2000-07-07
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1704755

5257c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /34/ Mšeno
nejbližší obec: Mšeno n. Nisou
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1919
náleze: Wunsch
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987087

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /22/ Černá Studnice: u Čertových kamenů
nejbližší obec: Černá Studnice
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 92c. Černá Studnice
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987066

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Smržovka; VKP Nová Mýtina
souřadnice: 50°43'6.46"N, 15°14'17.90"E, ± 48m
fytochorion: 92c. Černá Studnice
datum: 2014-06-06
náleze: Šárka Mazánková
pramen: Mazánková Šárka (2014): Nálezová data 2014
projekt: NDOP
ID: 11326552

5257d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /261/ Velké Hamry: JV od nádraží na L břehu Kamenice při lesním okraji
nejbližší obec: Velké Hamry, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987601

5258a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /262/ Kořenov: v jetelištích /druh zavlečen/
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: Wunsch
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987603

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Harrachov, při silnici k nádraží
souřadnice: 50°46'30.15"N, 15°24'10.58"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1996
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11924805

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Harrachov, vlakové nádraží
souřadnice: 50°46'17.05"N, 15°23'34.37"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1996
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11926628

5258c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /247/ Šumburk n. Desnou
nejbližší obec: Šumburk n. Desnou
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
nálezce: Wunsch
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987585

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /251/ Tomášovy vrchy, na S svahu /S od obce Sklenařice/
nejbližší obec: Sklenařice, okres Semily
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987590

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab. 13. sním. 9.: Krkonoše: Dolní Rokytnice: 1,3 km Z od kostela, orient.JJV
nejbližší obec: Dolní Rokytnice, okres Semily
souřadnice: 50°43'27.00"N, 15°24'41.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-07-15
nálezce: Denisa Blažková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9516955

5258d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolní Rokytnice; 1 km Z od kostela
souřadnice: 50°43'45.00"N, 15°26'5.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-07-15
nálezce: D. Blažková
pramen: Krahulec F.,Blažková D.,Balátová-Tuláčková E.,Štursa J.,Pecháčková S.,Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1806782

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolní Rokytnice; 1.3 km Z od kostela
souřadnice: 50°43'45.00"N, 15°26'0.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-07-15
nálezce: D. Blažková
pramen: Krahulec F.,Blažková D.,Balátová-Tuláčková E.,Štursa J.,Pecháčková S.,Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1806734

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Františkov v Krkonoších; kosená úživnější louka s přechodem do T1.1; patří sem i intenzivněji kosená část louky s druhu T1.3

souřadnice: 50°42'59.77"N, 15°28'17.28"E, ± 118m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2013-07-17

nálezce: Klára Florová

pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.2

ID: 11715888

5259b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Krkonoše: floristický inventarizační výzkum v okolí Moravské boudy.

nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov

souřadnice: 50°46'10.00"N, 15°36'22.00"E

nadmořská výška: 1220 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1999

pramen: Wagnerová Z. (2000): Floristické složení vegetace lokality Moravská bouda v Krkonoších (monitoring, management). -

Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 109-127.

projekt: FLDOK

ID: 9773464

5259c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Krkonoše, Labská, mezi chalupami

souřadnice: 50°42'59.70"N, 15°34'37.16"E

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1987-07-08

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11927371

5259d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Krkonoše: Abecední seznam cévnatých druhů u bývalé Klínovky, (Klínovka se nachází na JZ svahu Západní Planiny v k.ú.

Přední Labská, (autorka prováděla pozorování od r.1996-1999) /JV Špindlerova Mlýna, pozn. Tomšovicová, 31.3.2005/

nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov

souřadnice: 50°42'35.00"N, 15°39'41.00"E

nadmořská výška: 1277 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

pramen: Málková J. (2000): Geobotanická studie vegetačního krytu u bývalé Klínovky v Krkonoších. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr.

a Stud. 8: 183-213.

projekt: FLDOK

ID: 9777632

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Špindlerův Mlýn, louka v intravilánu obce, břeh potoka, 20 od silnice směr Vrchlabí

souřadnice: 50°43'21.80"N, 15°35'24.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2007-09-04

nálezce: M. Hejda

projekt: ČNFD

ID: 1090173

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Špindlerův mlýn
souřadnice: 50°44'27.96"N, 15°36'22.56"E, ± 14m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2015-06-28
nálezc: Michal Pravec
pramen: Pravec Michal (2015): Biologické hodnocení 2015
projekt: NDOP
ID: 12298998

5260c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 2. Východní Krkonoše: Výrovka /SZ od Pece p. Snežkou/
nejbližší obec: Pec p. Snežkou
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1993
pramen: Málková J. (1997): Viatická migrace apofytických a synantropních druhů v tundrových ekosystémech Krkonošského národního parku. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 87-95.
projekt: FLDOK
ID: 9316518

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /DV/ Inventarizační průzkum druhů cévnatých rostlin nalez. u Dvorské boudy ležící v k. ú. Strážné, z r. 1997, jde o rozsáhlou louku v sedle mezi Zadní Planinou a Liščí horou
nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'9.00"N, 15°40'18.00"E
nadmořská výška: 1320 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1997
pramen: Málková J. (2001): Výzkum antropofyt pro účinnou ochranu původních fytoocenóz Krkonoš (Dvorská bouda a Vyhlička na Liščí hoře). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 28: 75-111.
projekt: FLDOK
ID: 9796520

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /15/A78/ Krkonoše: Výrovka - Chalupa na Rozcestí (1360-1350) - tur. a zásob.cesta, zpevněná vápencem po r. 1970 /SZ Pece p. Sněž./
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'46.00"N, 15°40'36.00"E
nadmořská výška: 1350-1360 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1978
nálezc: Adámková
pramen: Málková J., Malinová J. & Ošlejšková H. (1997): Příspěvek k rozšíření antropofytních druhů v hřebenových partiích Východních Krkonoš. - Opera Corcontica 34: 105-132.
projekt: FLDOK
ID: 9533395

5260d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolní Malá Úpa_3841055
nejbližší obec: Dolní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'21.67"N, 15°48'22.25"E, ± 38m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2005-08-08
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0384. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5557336

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°43'1.30"N, 15°46'45.69"E, ± 709m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Eliška Patáčová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10284881

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°43'6.13"N, 15°46'47.10"E, ± 544m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Eliška Patáčová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10284928

5261c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Horní Albeřice; pastvina, přechod do T1.3
souřadnice: 50°42'7.12"N, 15°50'55.38"E, ± 259m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2012-07-24
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0481 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.2
ID: 11454567

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Horní Albeřice; kosená louka, spíše T1.2 s přechodem do T1.1
souřadnice: 50°42'0.52"N, 15°50'36.85"E, ± 327m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2012-09-07
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0481 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11455012

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Horní Albeřice; kosená eutrofizovaná louka, dm trávy
souřadnice: 50°42'1.12"N, 15°50'44.49"E, ± 88m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2012-09-10
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0481 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11455099

5347a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 3. Klíny; vrchy Pestrý a Jelení Hlava, údolí Pstružského potoka a JZ svahy vrchu Bradáčov.
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°40'43.00"N, 13°32'45.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955235

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Český Jiřetín - 5347
nejbližší obec: Český Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°41'5.84"N, 13°33'30.32"E, ± 2802m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004-03-31
nálezc: Jakub Esterka; Josef Švankmajer; Vít Dvořák; Karel Šťastný; Vladimír Bejček; Pavel Tyner
pramen: Vladimír Bejček, Vít Dvořák, Jakub Esterka, Karel Šťastný, Josef Švankmajer, Pavel Tyner. Koncepce péče o navržený přírodní park Litvínovská údolí. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7265592

5347b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 9. Fláje: J od vodní nádrže Fláje k vrchu Palouček.
nejbližší obec: Fláje, okres Most
souřadnice: 50°40'20.00"N, 13°35'57.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955894

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 8. Klíny: V svahy Jiřího návrší a S svah a vrchol vrchu Loučná.
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°39'1.00"N, 13°36'33.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955746

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Fláje - 5347
souřadnice: 50°40'26.48"N, 13°35'48.07"E, ± 3003m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004-03-31
nálezc: Vladimír Bejček; Jakub Esterka; Vít Dvořák; Josef Švankmajer; Karel Šťastný; Pavel Tyner
pramen: Vladimír Bejček, Vít Dvořák, Jakub Esterka, Karel Šťastný, Josef Švankmajer, Pavel Tyner. Koncepce péče o navržený přírodní park Litvínovská údolí. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7265508

5347c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 5. Klíny: údolí Bílého potoka a vrch Široký kopec až k silnici na usedlost Jiřík.
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°38'33.00"N, 13°33'60.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955456

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 7. Klíny: údolí Bílého potoka, vrchy Černý a Studenec a Z svahy Jiřího návrší
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°38'52.00"N, 13°33'42.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955597

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 4. od rozcestí na Rašov k lyžařskému vleku z Klínu, V i Z svah
nejbližší obec: Rašov, okres Most
souřadnice: 50°37'56.40"N, 13°34'33.50"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8747580

5347d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Litvínov I., cvičiště Svazarmu. Hlinito-písčítá louka. Hojně.
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'2.48"N, 13°37'52.72"E, ± 300m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1957-08-14
náleze: Hulán
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5347d a 5447b.
ID: 13585799

5348a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Mikulov, 1 km NW vom Zentrum der Gemeinde
souřadnice: 50°41'46.00"N, 13°44'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-06-21
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des Böhmisches Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. II. Gesellschaften des höheren Gebirgsraumes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 34: 1-78.
projekt: ČNFD
ID: 1992770

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Grünwaldské vřesoviště
nejbližší obec: Nové Město u Mikulova, okres Teplice
souřadnice: 50°41'23.54"N, 13°39'57.07"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004-03
náleze: Vít Dvořák; Josef Švankmajer; Karel Šťastný; Vladimír Bejček; Pavel Tyner; Jakub Esterka
pramen: Vladimír Bejček, Vít Dvořák, Jakub Esterka, Karel Šťastný, Josef Švankmajer Pavel Tyner. Koncepte péče o navržený přírodní park Litvínovská údolí. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7261609

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Niva Flájského potoka a jeho přítoků
nejbližší obec: Nové Město u Mikulova, okres Teplice
souřadnice: 50°40'57.09"N, 13°40'2.78"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004-03
náleze: Josef Švankmajer; Jakub Esterka; Pavel Tyner; Vít Dvořák; Vladimír Bejček; Karel Šťastný
pramen: Vladimír Bejček, Vít Dvořák, Jakub Esterka, Karel Šťastný, Josef Švankmajer Pavel Tyner. Koncepte péče o navržený přírodní park Litvínovská údolí. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7261702

5348c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 4. Loučná: strážky v S směru nad silnicí Osek-Loučná-Lom, J úpatí Špičáku (+662m n.m.).

nejbližší obec: Loučná u Litvínova, okres Teplice

souřadnice: 50°37'18.00"N, 13°40'12.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2003-06-28

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8141337

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tab.3.sním.7. Osek: 1,3km WNW vom Zentrum der Stadt, orient.NO.

nejbližší obec: Osek, okres Teplice

souřadnice: 50°37'45.00"N, 13°40'35.00"E

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1976-06-02

pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des böhmischen Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. 1.

Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des Gebirgsraums. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 33: 1-46.

projekt: FLDOK

ID: 8265744

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Osek,cca2km SZ od kostela,u cestyke zřícenině

souřadnice: 50°37'48.00"N, 13°40'10.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2005-09-21

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1377168

5348d

původní jméno: *Crepis biennis* var. a) *runcinata*

lokality: Teplitz [= Teplice], parc. prairies

nejbližší obec: Teplice, okres Teplice

souřadnice: 50°38'3.80"N, 13°49'23.92"E, ± 500m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1862-08-29

nálezce: Lambert

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 3 a 4b; na hranicích kvadrantů 5348d a 5349c.

ID: 13585800

5349a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tab.3.sním.3. Bohosudov: am Ostrand der Gemeinde, orient.SO.

nejbližší obec: Bohosudov, okres Teplice

souřadnice: 50°40'57.00"N, 13°53'26.00"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1977-06-20

pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des böhmischen Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. 1.

Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des Gebirgsraums. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 33: 1-46.

projekt: FLDOK

ID: 8265567

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tab.3.sním.2. Stradov: 0,8km WSW vom Zentrum der Gemeinde, orient.SO.

nejbližší obec: Stradov, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°41'32.00"N, 13°54'50.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1976-06-01

pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des böhmischen Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. 1.

Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des Gebirgsraums. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 33: 1-46.

projekt: FLDOK

ID: 8265509

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tab.3.sním.1. Krupka: am Westrand der Gemeinde, orient.S.

nejbližší obec: Krupka, okres Teplice

souřadnice: 50°41'12.00"N, 13°51'55.00"E

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1976-07-09

pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des böhmischen Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. 1.

Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des Gebirgsraums. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 33: 1-46.

projekt: FLDOK

ID: 8265461

5349b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Chabařovice, komplex rybích sádek a plůdkových rybníčků pod rybníky Velký a Malý Luční, ca 1 km SSZ centra města; ve

vodě a v břehových partiích rybníčků a sádek a v okolních trávnicích, an cestách a v pobřežních houštinách

nejbližší obec: Chabařovice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°40'55.00"N, 13°56'20.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2010-07-16

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9957715

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Český Újezd, dálnice D8 ve směru na Drážďany, okraj vozovky 100–350 m JJV od mostu silnice Chlumeck – Ústí nad Labem

přes dálnici

nejbližší obec: Český Újezd, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°41'0.50"N, 13°57'26.60"E, ± 150m

nadmořská výška: 201 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2017-07-18

nálezce: M. Ducháček; P. Kúr

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13568252

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Český Újezd, dálnice D8 u silnice Chlumeck – Ústí nad Labem, oblouk výjezdu z dálnice ze směru od Prahy, okraj vozovky

nejbližší obec: Český Újezd, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°41'8.30"N, 13°57'20.10"E, ± 30m

nadmořská výška: 204 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2017-07-18

nálezce: M. Ducháček; P. Kúr

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13568251

5349c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bystřany_9410035
nejbližší obec: Bystřany, okres Teplice
souřadnice: 50°37'42.64"N, 13°52'8.51"E, ± 81m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-03-02
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0941. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5961269

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kvítkov u Modlan_9410036
nejbližší obec: Kvítkov u Modlan, okres Teplice
souřadnice: 50°37'47.93"N, 13°52'54.01"E, ± 109m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-03-02
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0941. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5961282

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bystřany_9410037
nejbližší obec: Bystřany, okres Teplice
souřadnice: 50°37'47.17"N, 13°52'22.98"E, ± 241m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-03-02
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0941. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5961294

5349d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 22. Labské středohoří: Ústí nad Labem: Trmice: zámecký park.
nejbližší obec: Ústí n. Lab.-Trmice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'40.00"N, 13°59'52.00"E
nadmořská výška: 140 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-08-24
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8109156

5350a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0111_024106_44_T1.1
nejbližší obec: Skorotice u Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'9.31"N, 14°0'32.80"E, ± 165m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Jana Tesařová
pramen: Jana Tesařová. u0111: u0111. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6048647

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0111_024106_47_T1.1
nejbližší obec: Skorotice u Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'1.57"N, 14°0'50.72"E, ± 106m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
nálezc: Jana Tesařová
pramen: Jana Tesařová. u0111: u0111. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6048648

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0111_024106_48_T1.1
nejbližší obec: Božtěšice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'37.90"N, 14°1'11.39"E, ± 64m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
nálezc: Jana Tesařová
pramen: Jana Tesařová. u0111: u0111. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6048649

5350b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 190. Svádov: nádraží a obec
nejbližší obec: Svádov, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975024

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 177. Povrly: úvozová cesta pod Kozí horou po zelené značce
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974359

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 186. Velké Březno: polní cesta na Březí JZ obce
nejbližší obec: Velké Březno, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974749

5350c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /290/ Labské středohoří (4b/5350c): Ústí nad Labem: Čajkovského ulice 0,6-0,9km SSZ od Masarykových zdamadel, na příkrém krátkém svahu mezi opěrnou zdí nad hl.železnič. tratí Ústí-Praha a silnicí, na 6. mikrolok.v úzkém pruhu rozvolněné ruderal.vegetace vdélce cca 300m. (stovky rostl.z toho desítky fertíl 31.8.2011 not.Nepraš et N.Krejčová, leg.Nepraš LIT,PRC, det.M.Marek, 21.9.2011 leg.Nepraš LIT,PRC). (i sním.z VSV expoz.21.9.2011 Nepraš).
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'35.00"N, 14°2'38.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8344694

5350d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: u0156cs_024118_942_T1.1
nejbližší obec: Tašov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'33.88"N, 14°9'23.15"E, ± 80m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-09-09
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Jaromíra Kuncová. u0156cs: u0156cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6057470

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: u0156cs_024118_943_T1.1
nejbližší obec: Tašov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'29.23"N, 14°9'19.91"E, ± 94m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-09-09
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Jaromíra Kuncová. u0156cs: u0156cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6057473

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: u0156cs_024118_944_T1.1
nejbližší obec: Tašov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'28.55"N, 14°9'6.01"E, ± 174m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-09-09
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Jaromíra Kuncová. u0156cs: u0156cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6057476

5351a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 235. Zadní Lhota: obec
nejbližší obec: Zadní Lhota, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8976209

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 222. Malé Březno: Z a JZ svahy nad P břehem Labe mezi obcí a Vitínem
nejbližší obec: Malé Březno, okres Most
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975849

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 217. Malé Březno: nepoužívaná železnice nad J okrajem obce
nejbližší obec: Malé Březno, okres Most
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975514

5351b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: u0162cs_024105_76_T1.5
nejbližší obec: Rychnov u Verneřic, okres Děčín
souřadnice: 50°41'58.42"N, 14°15'15.52"E, ± 348m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047547

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: u0162cs_024105_163_X5
nejbližší obec: Blankartice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'41.64"N, 14°16'52.90"E, ± 825m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047776

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: u0041cs_024115_60_T1.3
nejbližší obec: Verneřice, okres Děčín
souřadnice: 50°39'24.52"N, 14°17'34.12"E, ± 357m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6053064

5351c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: u0041cs_024114_121_T1.1
nejbližší obec: Knínice u Touchořin, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'7.58"N, 14°14'29.65"E, ± 97m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6052480

5351d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 28. Úštěk: ca 2,5 km SZ kostela ve městě, podél cesty od chatové kolonie do obce Starý Týn
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'16.00"N, 14°19'26.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1998
náleze: Rudolf Hlaváček; Bohumil Mandák
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435171

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0041cs_024114_188_T1.1
nejbližší obec: Dolní Šebířov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'0.38"N, 14°15'2.16"E, ± 75m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5667484

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0041cs_024114_188_T1.1
nejbližší obec: Touchořiny, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'58.33"N, 14°15'2.41"E, ± 36m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5667517

5352a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 62. Veliká: ca 1,5 km SSZ obce, Modrý vrch (kóta 448,6), JZ až J svahy
nejbližší obec: Veliká, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'19.00"N, 14°22'27.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Rudolf Hlaváček; Bohumil Mandák; Radomír Řepka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436331

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0165cs_024201_11_T1.1
nejbližší obec: Merboltice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'52.62"N, 14°20'36.20"E, ± 380m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6064562

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0165cs_024201_42_T1.1
nejbližší obec: Merboltice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'42.72"N, 14°21'2.99"E, ± 78m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6064649

5352b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 338. Stráž u České Lípy: meze a příkopy S-SSV obce
nejbližší obec: Stráž u České Lípy, okres Česká Lípa
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1984-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979509

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: I0072_024208_253_L2.2B
nejbližší obec: Dubice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'25.93"N, 14°29'39.30"E, ± 14m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0072: I0072. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6079248

5352c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 34. Konojedy: lada na V okraji obce
nejbližší obec: Konojedy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'41.00"N, 14°21'19.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček; Radomír Řepka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435300

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 46. Kravaře: podél cesty z nádraží do obce
nejbližší obec: Kravaře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'49.00"N, 14°24'0.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Bohumil Mandák; Bohumil Trávníček; Rudolf Hlaváček; Radomír Řepka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435794

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 500. Blíževedy: podél silnice do obce Stranné (příkopy, mokřady)
nejbližší obec: Blíževedy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'34.00"N, 14°24'24.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447153

5352d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 77. Stvolínky: intravilán obce
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'53.00"N, 14°25'47.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Karel Prach
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436719

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Holany; v dolní části směrem na V hojně druhy T1.9 a T1.5 a nižší degradace, horní plošina je druhově chudší

souřadnice: 50°38'0.12"N, 14°28'45.44"E, ± 230m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 2013-08-22

nálezce: Lucie Drhovská

pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12827341

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Stvolínky; Paseno. Hranici mezi tímto segm. a segm. na J směrem k silnici nelze přesně určit, téměř plynulý přechod, za

hranici určena malá strouha. Výskyt modrásků, kosit do 15.6. a od 1.9.

souřadnice: 50°37'10.32"N, 14°27'11.10"E, ± 478m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 2013-05-30

nálezce: Lucie Drhovská

pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 12827796

5353a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 151. Česká Lípa: centrum města u obchodního domu

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'7.00"N, 14°32'14.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: Vladimír Faltys

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

projekt: FLDOK

ID: 9438697

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Česká Lípa, jižně od žel. nádraží

souřadnice: 50°39'57.00"N, 14°32'15.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1988-08-07

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1331896

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: I0108_024204_283_X5

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'50.86"N, 14°33'1.58"E, ± 439m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 2002-07-20

nálezce: Richard Višňák

pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6071476

5353b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 240. Zákupy: V část obce

nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'6.00"N, 14°39'10.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: Vladimír Faltys

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

projekt: FLDOK

ID: 9440920

5353c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jestřebí; Jestřebí: zříceniny stejnojmenného hradu na pískovcové skále při SZ okraji obce,
souřadnice: 50°36'43.23"N, 14°34'50.51"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-08-02
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12011246

5354a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 225. Mimoň: železniční nádraží, kolejiště a poloruderální trávník za kolejištěm naproti budově
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'30.00"N, 14°42'54.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9440602

5354b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Stráž pod Ralskem
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'31.59"N, 14°47'37.96"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1991
nálezc: Alexandra KlauDISOVÁ
pramen: KlauDISOVÁ A. Botanicko-ekologický průzkum vyluhovacích polí DZCHT TÚU Stráž pod Ralskem. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6889889

5355b

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°41'53.27"N, 14°58'48.65"E, ± 275m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003
nálezc: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10060052

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°41'42.00"N, 14°58'48.65"E, ± 275m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003
nálezc: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10060053

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°41'53.23"N, 14°59'26.16"E, ± 275m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10060054

5356a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Liberec, na okraji regionu, obec Rašovka, nad silnicí
souřadnice: 50°41'53.00"N, 15°2'20.00"E
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1990-06-29
nálezcce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2495695

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°41'53.23"N, 15°0'3.64"E, ± 275m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10060058

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°41'53.23"N, 15°0'22.39"E, ± 275m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10060059

5356b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.1.sním.8. Frýdštejn (okr.Jablonec n. Nis.): v obci u silnice,
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'4.00"N, 15°9'33.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2000-06-08
pramen: Jehlík V. (2003): Příspěvek k fytoecologii a ekologii druhu *Bunias orientalis* L. v Čechách a v sousedních územích. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 23: 95-103.
projekt: FLDOK
ID: 7908456

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /265/ Pulečný
nejbližší obec: Dol. Rychnov-Pulečný
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
nálezcce: Wunsch
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987606

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Frýdštejn, okr. Jablonec nad Nisou, v obci u silnice
souřadnice: 50°39'2.00"N, 15°9'39.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2000-06-08
nálezcce: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (2003): Příspěvek k fytoecologii a ekologii druhu *Bunias orientalis* L. v Čechách a v sousedních územích. - Sborn. Severočes. Muz., Liberec, Přír. Vědy, 23: 95-103.
projekt: ČNFD
ID: 1091578

5356c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: I0129_033217_90_T1.1
nejbližší obec: Radimovice u Sychrova, okres Liberec
souřadnice: 50°37'5.16"N, 15°4'49.87"E, ± 84m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258773

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: I0129_033217_17_T1.1
nejbližší obec: Vlastibořice, okres Liberec
souřadnice: 50°37'8.98"N, 15°3'32.29"E, ± 168m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258802

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: I0129_033217_33_T1.1
nejbližší obec: Kamení, okres Liberec
souřadnice: 50°36'14.76"N, 15°4'13.12"E, ± 95m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258826

5356d

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°38'25.00"N, 15°6'4.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1968-07-13
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1033088

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0153cr_033218_1015_T1.1
nejbližší obec: Jenišovice u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'41.45"N, 15°7'53.80"E, ± 25m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-07-20
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6260710

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0153cr_033218_1080_T1.1
nejbližší obec: Daliměřice, okres Semily
souřadnice: 50°36'3.74"N, 15°9'29.56"E, ± 48m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-07-20
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6261055

5357a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /267/ Skuhrov: při silnici a na louce
nejbližší obec: Skuhrov
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987608

5357b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /268/ Držkov
nejbližší obec: Držkov, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987609

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jesenný - enkláva Na Mansku, loučka nad silnicí
souřadnice: 50°39'21.90"N, 15°19'52.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004-06-02
nálezce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2999531

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: I0120_033215_342_T1.1
nejbližší obec: Jirkov u Železného Brodu, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'47.20"N, 15°17'2.62"E, ± 32m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2001
nálezce: Marek Nevečeřal
pramen: Marek Nevečeřal. I0120: I0120. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.06.2001 - 12.10.2003
ID: 6257741

5357c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Sním., lok.č.59. Rakousy: na louce v údolí Jizery u obce Rakousy, L břeh Jizery mezi obcí a Betlémským mlýnem, plocha asi 50m čtv.
nejbližší obec: Rakousy, okres Semily
souřadnice: 50°36'53.00"N, 15°11'39.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1966-07-10
nálezce: B. Slavík
pramen: Jehlík V. & Slavík B. (1967): Doplňky k rozšíření *Veronica filiformis* Smith v Československu. - Preslia 39: 206-208.
herbář: PR
projekt: FLDOK
ID: 7874358

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 192. Frýdštejn: hrad, pískovec v lese, telé stráně pod vilkami
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'56.00"N, 15°10'9.00"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1989-07-05
náleze: Sládek; Roubínková
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9433616

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°38'50.00"N, 15°12'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1968-07-11
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1030542

5357d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: /122/ Proseč
nejbližší obec: Proseč
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
náleze: Wunsch
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987421

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°38'23.00"N, 15°15'57.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1968-06-20
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1032089

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°38'23.00"N, 15°15'57.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1967-08-07
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1028824

5358a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: I0119_034106_30_T1.1
nejbližší obec: Jesenný, okres Semily
souřadnice: 50°40'33.56"N, 15°21'1.58"E, ± 78m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0119: I0119. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3346252

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: I0135_034107_361_L2.2B
nejbližší obec: Vysoké nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°41'22.96"N, 15°24'44.89"E, ± 160m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3348545

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: I0135_034112_32_T1.1
nejbližší obec: Roprachtice, okres Semily
souřadnice: 50°39'15.80"N, 15°23'44.02"E, ± 146m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3357411

5358b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab. 13. sním. 8.: Krkonoše: Poniklá: 0,2 km SV nad odbočkou silnice do Jestřabí, orient.JZ
nejbližší obec: Poniklá, okres Semily
souřadnice: 50°39'14.00"N, 15°27'28.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1980-07-09
náleze: Denisa Blažková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9516920

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Poniklá; 0.2 km SV nad odbočkou silnice do Jestřabí
souřadnice: 50°39'10.00"N, 15°27'35.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1980-07-09
náleze: D. Blažková
pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1806704

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: I0135_034107_374_T1.1
nejbližší obec: Vysoké nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°41'9.28"N, 15°24'57.71"E, ± 123m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3348621

5358c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Příkrý_3350013
nejbližší obec: Příkrý, okres Semily
souřadnice: 50°38'8.70"N, 15°22'55.16"E, ± 31m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-10-05
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5429036

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Škodějov_3350041
nejbližší obec: Škodějov, okres Semily
souřadnice: 50°38'30.62"N, 15°23'5.06"E, ± 170m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-10-05
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5429293

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rybnice_3350324
nejbližší obec: Rybnice, okres Semily
souřadnice: 50°37'53.54"N, 15°23'33.72"E, ± 174m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-08-16
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5431381

5358d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Horní Sytová, komplex pstruhových rybníčků a sádek na řece Jizerce, 0,5 km V-VJV železniční zastávky
nejbližší obec: Horní Sytová, okres Semily
souřadnice: 50°37'55.00"N, 15°28'7.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2010-07-15
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Pstruhařství Jizerka; projekt výzkumu sádek v ČR (2008–2010), zápis druhů a společenstev ve vodě, pobřežní zóně a výběrově i v okolí rybníčků v areálu
ID: 13178611

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Víchová nad Jizerou, břehový porost Jizery 450-600 m SZ od železniční zastávky Hrabačov
nejbližší obec: Víchová nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°37'36.40"N, 15°29'52.60"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2011-08-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582334

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Víchová nad Jizerou, břehový porost Jizery 550-750 m SZ od železniční zastávky Víchová nad Jizerou
nejbližší obec: Víchová nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°37'49.60"N, 15°28'37.70"E
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2011-08-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582333

5359a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: tab. 2. lok. 137ba. Štěpánská Lhota: podél silnice mezi okrajem lesa a křižovatkou pod Mrklovem (silnice, záznam ze 70 a 90let)
nejbližší obec: Štěpánská Lhota, okres Semily
souřadnice: 50°39'6.00"N, 15°32'51.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1997
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
ID: 9586405

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab. 13. sním. 17.: Krkonoše: Roudnice: 50 m pod koupalištěm, orient. Z
nejbližší obec: Roudnice, okres Semily
souřadnice: 50°40'22.00"N, 15°30'11.00"E
nadmořská výška: 715 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-07-08
náleze: Denisa Blažková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9517331

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: tab. 2. lok. 126bb. Benecko: lemy asfaltové komunikace mezi křižovatkou komunikací k hotelu Panorama a částí "Na Lukách" (silnice, záznam ze 70 a 90let)
nejbližší obec: Benecko, okres Semily
souřadnice: 50°40'15.00"N, 15°33'39.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1977
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
ID: 9585281

5359b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /LB/A78/ Krkonoše: Lahrbusch (1050) /asi bouda u Lahrový Boudy (1113), dle inform. dr. Chrtka jun., tak jsem i zapsala//SV Strážného/
nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'6.00"N, 15°38'23.00"E
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1978
náleze: Adámková
pramen: Málková J., Malinová J. & Ošlejšková H. (1997): Příspěvek k rozšíření antropofytních druhů v hřebenových partiích Východních Krkonoš. - Opera Corcontica 34: 105-132.
projekt: FLDOK
ID: 9532062

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: r0036_034110_1280_X7
nejbližší obec: Hořejší Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'51.95"N, 15°35'35.63"E, ± 85m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2002
nálezcce: Ota Rauch
pramen: Ota Rauch. r0036: r0036. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 15.06.2002 - 05.08.2004
ID: 3352897

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: r0036_034115_146_X7
nejbližší obec: Hořejší Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'45.22"N, 15°35'39.95"E, ± 151m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2002
nálezcce: Ota Rauch
pramen: Ota Rauch. r0036: r0036. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 15.06.2002 - 05.08.2004
ID: 3363915

5359c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.4.pořad.č.7.č.sním.6. Dolní Štěpanice: (Hamrsko), svahová louka, 0,5km JV obce (naproti škole), orient.SZ.
nejbližší obec: Dolní Štěpanice, okres Semily
souřadnice: 50°37'52.00"N, 15°31'45.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003
nálezcce: Stránská
pramen: Stránská M. (2008): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 2 - mezofilní louky a bylinné lemy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 59-101.
projekt: FLDOK
ID: 8392953

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: tab. 2. lok. 175ba. Mrklv: podél silnice v obci /silnice, záznam ze 90 a 70let/
nejbližší obec: Mrklv, okres Semily
souřadnice: 50°38'50.00"N, 15°33'5.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1997
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
ID: 9586894

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: tab. 2. lok. 130a. Mrklv: podél silnice Z osady Žalý (nad Mrklvem) (silnice, záznam ze 70 a 90let)
nejbližší obec: Mrklv, okres Semily
souřadnice: 50°38'60.00"N, 15°33'58.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1997
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
ID: 9586152

5359d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vrchlabí, železniční nádraží
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'6.80"N, 15°37'23.50"E, ± 250m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-09-08
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582324

5360a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Čechy – Východní Krkonoše: Pec p. S. – na krajnici silnice pod štěrkovou přehradou – 790 m
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'55.04"N, 15°44'10.97"E, ± 80m
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1964-09-20
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585801

5360b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Horní Maršov, komplex pstruhových rybníčků na Albeřickém potoce (v některých mapách jako Lysečinský p.), 300 m SSV hlavního mostu přes Úpu (silnice směr Pec pod Sněžkou); ve vodě rybníčků a napájecího náhonu, na březích a okolních travních porostech
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'49.00"N, 15°49'17.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2010-07-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9953895

5360c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab. 13. sním. 11.: Krkonoše: Černý Důl: SV okraj obce, orient.J
nejbližší obec: Černý důl, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'16.00"N, 15°42'50.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1984-07-12
náleze: Denisa Blažková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9517031

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab. 13. sním. 22.: Krkonoše: Černý Důl: 300 m VJV od hřbitova, orient.J
nejbližší obec: Černý důl, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'57.00"N, 15°42'50.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1984-07-13
náleze: Denisa Blažková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9517525

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Čistá v Krkonoších, areál budoucího golfového hřiště
souřadnice: 50°37'10.60"N, 15°41'50.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-03
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1309666

5360d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Trutnov: Svoboda nad Úpou: pravý břeh Úpy pod mostem ve městě 250 m SZ od hlavní budovy železniční stanice
nejbližší obec: Svoboda nad Úpou, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'24.67"N, 15°49'3.16"E
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2015-06-05
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960129

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Krk. les. 93a: Mladé Buky (TU), 1 km ZSZ jízdní na pravém břehu ř. Úpy, okraj polní cesty; 600 m s. m.
nejbližší obec: Svoboda nad Úpou, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'9.38"N, 15°48'21.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1994-06-14
náleze: Pavel Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585802

5361a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab. 13. sním. 39.: Krkonoše: Horní Albeřice: 1,6 km JV od Albeřického vrchu, pod váp.lomem, orient.JZ
nejbližší obec: Horní Albeřice, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'45.00"N, 15°50'29.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1981-07-10
náleze: Denisa Blažková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9518240

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Horní Albeřice: 1.6 km JV od Albeřického vrchu; pod váp. lomem
souřadnice: 50°41'45.00"N, 15°50'60.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1981-07-10
náleze: D. Blažková
pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1808017

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Horní Albeřice; kosená louka
souřadnice: 50°41'32.78"N, 15°51'14.08"E, ± 199m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2012-07-25
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0481 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.2
ID: 11450945

5361b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Královec VSV od Žacléře, železniční nádraží
nejbližší obec: Královec, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'23.00"N, 15°58'13.80"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 2009-06-06
náleze: M. Ducháček; V. Samková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582365

5361c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Babí S od Trutnova, lom u Stachelbergu, SV od Babí
nejbližší obec: Babí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'34.40"N, 15°54'40.80"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2009-06-07
náleze: M. Ducháček; V. Samková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582364

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Rýchorské hory. Lesy a stráně pod Sokolkou, asi 900 m n/m.
nejbližší obec: Žacléř-Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'54.60"N, 15°51'32.08"E, ± 400m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1965-09-04
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5361a a 5361c.
ID: 13585803

5361d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: h0197_034220_180_T1.1
nejbližší obec: Bernartice, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'22.66"N, 15°58'56.50"E, ± 175m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 2004-07
náleze: Tereza Lamošová
pramen: Tereza Lamošová. h0197: h0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3396046

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0197_034220_181_T1.1
nejbližší obec: Bernartice, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'20.93"N, 15°58'50.52"E, ± 117m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 2004-07
náleze: Tereza Lamošová
pramen: Tereza Lamošová. h0197: h0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3396050

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0197_034220_191_T1.1
nejbližší obec: Bečkov, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'36.26"N, 15°59'28.32"E, ± 6m
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 2004-07
náleze: Tereza Lamošová
pramen: Tereza Lamošová. h0197: h0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3396065

5362b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Libná, obec
souřadnice: 50°39'7.09"N, 16°7'52.33"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937193

5362c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0152br_043117_1133_T1.1
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'36.16"N, 16°4'38.89"E, ± 188m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3422640

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Prameny Dřevíče 5
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'25.35"N, 16°4'5.40"E, ± 68m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-24
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7026117

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Prameny Dřevíče 1
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'24.11"N, 16°4'14.46"E, ± 40m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-24
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7025635

5362d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0152br_043117_1195_T1.1
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'2.42"N, 16°5'0.31"E, ± 526m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3423333

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: NPR Adršpašsko-teplické skály – louka u Ozvěny
souřadnice: 50°36'53.85"N, 16°6'47.27"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2012-06-27
náleze: Aleš Hájek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11181445

5363b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ruprechtice - Hájek 1
nejbližší obec: Ruprechtice u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°39'6.87"N, 16°15'43.11"E, ± 89m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1997-07-16
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6866923

5363c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Teplice, nelesní půda, S od Buku, 679 h
souřadnice: 50°37'49.00"N, 16°10'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1961-09-21
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 152120

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0156br_043119_162_T1.1
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'0.16"N, 16°12'34.42"E, ± 150m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. h0156br: h0156br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3425892

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0156br_043119_217_T1.1
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'29.74"N, 16°13'22.19"E, ± 36m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. h0156br: h0156br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3426192

5363d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Javory, J od U Skály, 178 d
souřadnice: 50°37'26.00"N, 16°18'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-10-25
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K1
ID: 152441

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0175br_043114_164_T1.1
nejbližší obec: Ruprechtice u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°37'52.90"N, 16°15'36.65"E, ± 60m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2004
náleze: Petra Šťastná
pramen: Petra Šťastná. h0175br: h0175br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3420197

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0175br_043115_93_T1.1
nejbližší obec: Ruprechtice u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°37'49.76"N, 16°15'43.45"E, ± 221m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2004
náleze: Petra Šťastná
pramen: Petra Šťastná. h0175br: h0175br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3421433

5364a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Heřmánkovice, lesní cesta SV hájovny
souřadnice: 50°39'5.35"N, 16°20'15.77"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11943280

5364c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 45. Janovičky, v obci
nejbližší obec: Janovičky
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1992-08-28
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709863

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rožmitál, at the bus stop in the centre of the village
souřadnice: 50°36'8.00"N, 16°22'12.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-19
nálezc: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483604

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Broumov, levý břeh Stěnavy pod klášterem při mostku u Pivnice
souřadnice: 50°36'11.00"N, 16°19'56.00"E, ± 500m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1974-07-08
nálezc: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.
projekt: ČNFD
ID: 2443531

5364d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Šonov, les a lesní světliny mezi Okrouhlíkem a Vysokou
souřadnice: 50°36'3.19"N, 16°24'59.61"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982-09-06
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11947034

5445d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0066_014410_120_T1.1
nejbližší obec: Stráž u Křimova, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'5.26"N, 13°17'16.26"E, ± 516m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
nálezc: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0066: u0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5726568

5446b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0205_023118_81_T1.1
nejbližší obec: Nová Ves v Horách, okres Most
souřadnice: 50°35'44.20"N, 13°29'46.39"E, ± 485m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-06
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0205: u0205. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6026463

5446c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.3.sním.10. Blatno: 0,5km SSO vom Zentrum der Gemeinde, orient.SW.
nejbližší obec: Blatno, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'20.00"N, 13°21'39.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-06-22
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des böhmischen Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. 1. Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des Gebirgsraums. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 33: 1-46.
projekt: FLDOK
ID: 8265856

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Blatno, Krušné hory, 0,5km SSO vom Zentrum der Gemeinde
souřadnice: 50°30'25.00"N, 13°21'40.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-06-22
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des Böhmisches Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. I. Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des unteren Gebirgsraumes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 33: 1-42.
projekt: ČNFD
ID: 1986138

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0105_023301_89_T1.1
nejbližší obec: Květnov u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°31'12.58"N, 13°22'34.07"E, ± 220m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2000
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0105: u0105. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 21.09.2002
ID: 6036459

5446d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jirkov, Wiesenkomplex am kleinen Bach
souřadnice: 50°30'30.00"N, 13°26'0.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1975-06-16
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytözölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1825672

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0150_023307_133_T1.1
nejbližší obec: Březanec, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'4.61"N, 13°25'0.30"E, ± 311m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2001
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0150: u0150. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.08.2001 - 20.09.2003
ID: 6038978

5447a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Horní Jiřetín_9350062
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°34'28.34"N, 13°32'36.71"E, ± 44m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-24
nálezc: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5960541

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Horní Jiřetín_9350084
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°35'1.00"N, 13°32'41.53"E, ± 17m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-24
nálezc: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5960715

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0145_023124_59_T1.1
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°35'9.24"N, 13°32'32.39"E, ± 108m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003
nálezc: Jana Tesařová
pramen: Jana Tesařová. u0145: u0145. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6032952

5447b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 3. Podkrušnohorská pánev: Litvínov: okolí supermarketu Plus, 0,5-1km SZ-ZSZ od železnič.stanice Litvínov
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°35'42.00"N, 13°36'12.00"E
nadmořská výška: 300-310 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005-06-23
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108217

5447c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Most, jižně od křižovatky ulic Slov. nár. povstání a U Cáchovny
souřadnice: 50°30'36.00"N, 13°34'16.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1990-08-20
nálezc: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. et Hejný S. (2003): Stručný přehled ruderální flóry a vegetace Mostu. - Severočas. Přír., Litoměřice, 35: 1-17.
projekt: ČNFD
ID: 1562969

5447d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.5.sním.29. Most: J od křižovatky ulic Slovenského národ. povstání a U Čáchovy.
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°30'53.00"N, 13°37'44.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1990-08-20
pramen: Pyšek A. & Hejný S. (2003): Stručný přehled ruderální flóry a vegetace Mostu. - Severočes. Přír. 35: 1-17.
projekt: FLDOK
ID: 8128633

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Celkový seznam druhů zjištěných v Novém Mostě
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°30'33.00"N, 13°37'40.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
pramen: Pyšek A. & Hejný S. (2003): Stručný přehled ruderální flóry a vegetace Mostu. - Severočes. Přír. 35: 1-17.
projekt: FLDOK
ID: 8128256

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0077_023406_75_T1.1
nejbližší obec: Most II, okres Most
souřadnice: 50°30'17.50"N, 13°39'47.34"E, ± 121m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2002
nálezc: Jana Tesařová
pramen: Jana Tesařová. u0077: u0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6041917

5448b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kostrlík: jde o obtížně přístupný čedičový kopec, cca 200m Z od železničního nádraží v městě Bílina okr.Teplice.
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°33'16.00"N, 13°46'15.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2004
pramen: Jaroš P. (2005): Květena vrchu Kostrlík v městě Bílina. - Severočes. Přír. 36-37: 127-129.
projekt: FLDOK
ID: 8136255

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Světec elektrárna
nejbližší obec: Světec, okres Teplice
souřadnice: 50°34'41.56"N, 13°48'58.04"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009
nálezc: Pavel Jaroš; Veronika Jarošová
pramen: Ing. Pavel Jaroš Ing. Bc. Veronika Jarošová. Záměr stavby Fotovoltaická elektrárna světec. Biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6994753

5448c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: České Zlatníky_1240143
nejbližší obec: České Zlatníky, okres Most
souřadnice: 50°30'50.87"N, 13°42'27.29"E, ± 135m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-01-13
nálezc: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0124. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5166514

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0077_023406_9_T1.1
nejbližší obec: Rudolice nad Bílinou, okres Most
souřadnice: 50°30'43.49"N, 13°40'32.52"E, ± 123m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2002
náleze: Jana Tesařová
pramen: Jana Tesařová. u0077: u0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040336

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0077_023406_10_T1.1
nejbližší obec: Rudolice nad Bílinou, okres Most
souřadnice: 50°30'45.29"N, 13°40'42.10"E, ± 221m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2002
náleze: Jana Tesařová
pramen: Jana Tesařová. u0077: u0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040339

5448d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 7. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Zarůstající pastviny JJV až V od Bořeně, část VKP "Bořeňská step". (xerothermní a mezofilní trávníky býv.pastvin, bylinné meze, expandující facie křovin a skupiny vzrostlých stromů na agrárních snosech).
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'45.00"N, 13°46'45.00"E
nadmořská výška: 250-539 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.
projekt: FLDOK
ID: 8144122

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 2. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Humozní les a okraj.facie křovin S a SV od Bořeně (mozaika hercynských dubohabřin, suť.lesů, vysokých křovin, vzrostl. náletů a výsadeb dřevin).
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'52.00"N, 13°45'57.00"E
nadmořská výška: 250-539 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.
projekt: FLDOK
ID: 8143188

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: NPR Bořeň
nejbližší obec: Chouč, okres Teplice
souřadnice: 50°31'38.61"N, 13°45'44.45"E, ± 356m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2006
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Dílčí zpr.z bot. IP NPR a EVL Bořeň. Část floristická.. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6716986

5449a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: pod Franckou horou, po pravé straně silnice Milešov-Kostomlaty
souřadnice: 50°33'26.00"N, 13°53'41.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1965-06-09
náleze: D. Hradecká
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2231298

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: louka po cestě z Kostomlat na Kajbu (zaniklo těžbou uhlí ?)
souřadnice: 50°33'36.00"N, 13°52'12.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-06-27
náleze: D. Hradecká
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2229507

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kostomlaty pod Milešovkou, hrad Sukoslav
souřadnice: 50°33'15.26"N, 13°52'44.87"E, ± 25m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2015-07-11
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
ID: 13099122

5449b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: louka při cestě z Žimi do Bílky
souřadnice: 50°34'47.00"N, 13°57'27.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1964-08-10
náleze: D. Hradecká
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2228779

5449c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: louka pod Březovým vrchem 406,4 m Na višňovce, podklad čedič, mírný svah k SV, od 349,9 m ke spádnici na Z Březového vrchu nad Radovesicemi u Bíliny
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°32'59.64"N, 13°50'32.88"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970-07-03
náleze: Olga Roubínková
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5449a a 5449c; zaniklá lokalita - Radovesická výsypka.
ID: 13585804

5449d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Sním.16. České středohoří: Chotiměř: intravilán obce, (obec se nachází 5km SZ od Lovosic), ve střední části obce.
nejbližší obec: Chotiměř u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'53.00"N, 13°59'56.00"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1990-08-11
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočas. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129839

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /1/ České středohoří: Chotiměř: intravilán obce, (obec se nachází 5km SZ od Lovosic), soupis zjištěných druhů.
nejbližší obec: Chotiměř u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'53.00"N, 13°59'56.00"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1990-08
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočas. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129482

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: při cestě z Milešova na Páleč, za sušákem
souřadnice: 50°32'2.00"N, 13°55'39.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-06-09
nálezce: D. Hradecká
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2230502

5450a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kamýk; Kamýk: zřícenina stejnojmenného hradu na čedičovém suku u jižního okraje obce
souřadnice: 50°33'27.59"N, 14°4'51.30"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-06-23
nálezce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12012892

5450b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.II. 4. Babinské louky,
nejbližší obec: Čeřeniště, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'50.00"N, 14°7'37.00"E
nadmořská výška: 450-650 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
pramen: Martinovský J. O. (1967): Srovnávací fytogeografická studie tzv. Babinských orchideových luk a travinných společenstev jim podobných. - Mostecko-Litvinovsko, Regionální studie, odd. přír. věd 4: 45-93.
projekt: FLDOK
ID: 7948463

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pokratice
souřadnice: 50°33'15.42"N, 14°7'49.19"E, ± 89m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2015-06-14
nálezce: R. Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
ID: 12297838

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Hlinná; rytí prasat, občasné kosení, výsadba smrku !

souřadnice: 50°33'50.73"N, 14°6'42.22"E, ± 911m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2013-06-30

nálezce: Roman Hamerský

pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11791094

5450c

původní jméno: *Crepis tectorum*

lokality: Vchynice – potok

nejbližší obec: Vchynice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°30'44.20"N, 14°1'17.58"E, ± 200m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

nálezce: Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 4b a 7a.

ID: 13585805

5450d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 11. Bílé stráně u Pokratic: J část svahu mimo SPR, hustě zarostlé stromovým a keřovým patřem

nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1986

pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. - Severočes. Přír. 23: 55-76.

projekt: FLDOK

ID: 8725367

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 12. Bílé stráně u Pokratic: rybník pod Bílými stráněmi, S ležící loučka a V na ni a rybník navazují travnatý svah

nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1986

pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. - Severočes. Přír. 23: 55-76.

projekt: FLDOK

ID: 8725530

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 10. Bílé stráně u Pokratic: střed loučka na Bílých stráních, mimo SPR, L od cesty z Litoměřic

nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1986

pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. - Severočes. Přír. 23: 55-76.

projekt: FLDOK

ID: 8725290

5451a

původní jméno: *Crepis biennis*

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

nejbližší obec: Myštice u Ploskovic, okres Litoměřice

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

nadmořská výška: 370-420 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2007-10-04

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

projekt: FLDOK

ID: 8110205

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Pohořany; bez managementu, nekoseno
souřadnice: 50°34'17.29"N, 14°10'23.11"E, ± 325m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-06-30
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11800189

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Pohořany; divoká prasata, koseno
souřadnice: 50°34'34.96"N, 14°10'11.30"E, ± 179m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-06-30
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11800640

5451c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Encovany
souřadnice: 50°31'22.92"N, 14°14'32.74"E, ± 26m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2011-09-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0478 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10478570

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Křešice u Litoměřic
souřadnice: 50°31'16.54"N, 14°13'15.14"E, ± 24m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2011-09-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0478 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10478589

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Křešice u Litoměřic
souřadnice: 50°31'20.82"N, 14°13'9.64"E, ± 78m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2011-09-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0478 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10478721

5451d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: /11/ Encovany; svah vzniklý při výstavě nádrže závlah u Prachové V obce, J svah
nejbližší obec: Encovany, okres Litoměřice
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1993-08
náleze: Dunder
pramen: Kubát K. (1994): Krátká sdělení. - Severočes. Přír. 28: 85-86.
projekt: FLDOK
ID: 8967401

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Polepy, váp. spraše, cca 1 km S za Polepy

souřadnice: 50°30'60.00"N, 14°15'58.00"E

fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina

datum: 1975-07-15

nálezce: F. Volf

pramen: Volf F., Kropáč Z. et Kohoutová S. (1977): Příspěvek k plevelové vegetaci orných půd severozápadních Čech. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, Fak. Agron., ser. A, 1977: 31-50.

projekt: ČNFD

ID: 2769021

5452a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 16. Lhota (J města Úštěk): v obci

nejbližší obec: Lhota u Úštěka, okres Litoměřice

souřadnice: 50°34'33.00"N, 14°20'9.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1998

nálezce: Bohumil Mandák; Rudolf Hlaváček

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

projekt: FLDOK

ID: 9434932

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 22. Úštěk: na V břehu rybníka Chmelař, podél cesty v kempu

nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice

souřadnice: 50°35'30.00"N, 14°20'8.00"E

fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina

datum: 1998

nálezce: Rudolf Hlaváček; Bohumil Mandák

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

projekt: FLDOK

ID: 9435055

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Rochov u Tetčíněvsi

nejbližší obec: Rochov u Tetčíněvsi, okres Litoměřice

souřadnice: 50°33'1.37"N, 14°20'1.82"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 2011-07-13

nálezce: Jiří Bělohoubek

pramen: Bělohoubek Jiří. Vlastní terénní nálezy. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7177084

5452c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: PR Na Černčí

nejbližší obec: Rochov u Tetčíněvsi, okres Litoměřice

souřadnice: 50°32'53.21"N, 14°22'27.06"E, ± 247m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1991

nálezce: Margita Abtová

pramen: Abtová M. Botanický inventarizační průzkum CHPV Na Černčí. 1991.

projekt: NDOP

ID: 6734759

5452d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 713. Zakšín, intravilán obce;*S Sádlo.
nejbližší obec: Zakšín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'38.00"N, 14°29'31.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9565125

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 683. Tuhaň u Dubé, fragment xerothermního trávníku na svahu ořed kostelem v obci a synantropní flóra podél paty zdi kostela, 280 m n. m.;*S Hadinec.
nejbližší obec: Tuhaň u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'12.00"N, 14°28'9.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564400

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 685. Tuhaň u Dubé, polní okraje na plošině při silnici do obce Pavličky, 300 m n. m.;*S Hadinec.
nejbližší obec: Tuhaň u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'27.00"N, 14°28'30.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564470

5453b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 524. Doksy: při silnici od okraje obce k okraji obce Stará Skalka
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'46.00"N, 14°38'21.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Jiří Brabec; Otakar Šída jun.; Jan Suda
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447833

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Doksy u Máchova jezera; asi zatravněné pole, na první pohled vypadá dobře, při kosení se asi zlepší
souřadnice: 50°33'30.29"N, 14°39'30.42"E, ± 487m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-06-01
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11753542

5453c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 542. Dubá: v příkopěch silnice a při okrajích pole při silnici od okraje Dubé do obce Rozprechtice po žluté tur. zn.
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'9.00"N, 14°32'38.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
nálezc: Jan Suda; Jiří Brabec
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448615

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 554. Dubá: okraj pole ca 600 m VJV kostela v obci
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'9.00"N, 14°32'37.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
nálezc: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448788

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 525. Vrchovany. při silnici 0,7-0,2 km JZ od obce
nejbližší obec: Vrchovany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'57.00"N, 14°33'56.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447877

5453d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ždírec v Podbezdězí_9170629
nejbližší obec: Ždírec v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'23.81"N, 14°36'8.50"E, ± 100m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-08-30
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0917. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5938522

5454c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 694. Bezděz: intravilán obce (střední část)
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'6.00"N, 14°43'8.00"E
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězska tabule
datum: 1998
nálezc: Rudolf Hlaváček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451746

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 701. Bezděz: železniční zastávka
nejbližší obec: Bezděz, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'56.00"N, 14°43'48.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček; Rudolf Hlaváček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451846

5454d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0479_033308_94_T5.3
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'48.31"N, 14°47'22.24"E, ± 584m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2003
náleze: Václav Petříček
pramen: Václav Petříček. a0479: a0479. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.06.2003 - 23.08.2004
ID: 3303997

5455a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mukařov: meze podél polní cesty 0,2-1,4 km SZS od obce
nejbližší obec: Mukařov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°34'20.00"N, 14°54'43.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 330-355 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2016-07-04
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319950

5455b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Borovice, areál s rybníčky a sádkami pod rybníkem Borovice mezi obcemi Borovice a Mukařov; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a na okolních travnatých plochách
nejbližší obec: Mukařov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'57.00"N, 14°56'6.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2010-07-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957393

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vicmanov: trávníky a okolí cest ve střední a SSZ části vsi
nejbližší obec: Vicmanov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°35'10.00"N, 14°55'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 353-362 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2016-07-04
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319935

5455d

lokality: Mnichovo Hradiště: okraj kolejště železniční stanice při JV okraji města
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'7.30"N, 14°58'43.70"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2017-07-06
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319981

5456a

lokality: Příšovice, železniční stanice, kolejště a okolí nádražní budovy
nejbližší obec: Příšovice, okres Liberec
souřadnice: 50°34'44.02"N, 15°4'40.17"E, ± 75m
nadmořská výška: 242 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2016-07-04
nálezc: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207135

lokality: Loukovec, podél hlavní silnice v intravilánu obce
nejbližší obec: Loukovec, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'45.89"N, 15°0'56.53"E, ± 300m
nadmořská výška: 252-274 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2016-07-04
nálezc: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207134

5456b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Turnov
souřadnice: 50°35'28.00"N, 15°8'21.00"E, ± 100m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1984-07-08
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1337406

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°35'51.00"N, 15°6'34.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1968-06-21
nálezc: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1029886

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: h0153cr_033218_1040_T1.1
nejbližší obec: Ohrazenice u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°35'52.30"N, 15°7'42.24"E, ± 54m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-07-20
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6260846

5456c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Okr. Mladá Boleslav: Dneboh: louka na horní hraně pískovcových skal 400 m VSV od obce, 130 m S od zříceniny hradu Klamorna. 380 m n. m.
nejbližší obec: Dneboh, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'45.00"N, 15°2'2.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2016-07-05
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319931

5456d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Srbsko, golfové hřiště
nejbližší obec: Srbsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'19.89"N, 15°5'27.92"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2012
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Biologické hodnocení rozšíření golfového areálu v Srbsku (CHKO Český ráj) Botanická část, I. etapa (2012). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7856813

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Olešnice u Všeně, v obci
souřadnice: 50°32'44.76"N, 15°7'10.46"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-11-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12233023

5457a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Karlovice-Sedmihorky - Hrubá Skála, appr. south of elevation point 262.
souřadnice: 50°33'11.00"N, 15°12'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1968-08-17
nálezc: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1543784

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Karlovice-Sedmihorky - Hrubá Skála, south of elevation point 262.
souřadnice: 50°33'11.00"N, 15°12'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1968-08-13
nálezc: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1543726

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°33'37.00"N, 15°11'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1968-08-13
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1034732

5457b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: I0146_034121_8_T1.4
nejbližší obec: Slaná, okres Semily
souřadnice: 50°35'32.89"N, 15°19'48.58"E, ± 77m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3372778

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: I0146_034121_53_T1.1
nejbližší obec: Slaná, okres Semily
souřadnice: 50°35'3.84"N, 15°19'35.54"E, ± 465m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3373060

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: I0146_034121_539_T1.1
nejbližší obec: Slaná, okres Semily
souřadnice: 50°34'34.14"N, 15°19'46.49"E, ± 156m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3376586

5457c

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°32'33.00"N, 15°13'11.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1968-08-13
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1034769

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°32'8.00"N, 15°13'56.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1968-06-27
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1032008

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0100cr_033409_1_K3
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'10.45"N, 15°11'27.42"E, ± 13m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3322849

5457d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jivany - Seminova Lhota, ENE of elevation poin 345.
souřadnice: 50°30'55.00"N, 15°17'26.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1968-08-13
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Nothern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1543767

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jivany - Seminova Lhota, west of elevation point 433.
souřadnice: 50°30'42.00"N, 15°17'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1968-08-13
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Nothern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1543746

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Semínova Lhota, PP Stráž Na Víně
nejbližší obec: Újezd pod Troskami, okres Jičín
souřadnice: 50°31'5.35"N, 15°16'16.42"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1990-06-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6868107

5458a

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°33'47.00"N, 15°24'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1968-06-21
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Nothern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1033765

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: I0146_034116_423_T1.1
nejbližší obec: Čikvásky, okres Semily
souřadnice: 50°35'44.92"N, 15°22'37.67"E, ± 96m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3365907

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: I0146_034121_169_T1.1
nejbližší obec: Bořkov, okres Semily
souřadnice: 50°35'26.74"N, 15°21'32.87"E, ± 237m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3373852

5458b

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°33'22.00"N, 15°29'34.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1968-08-12
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1031501

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°34'20.00"N, 15°29'26.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1968-06-24
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1030497

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: I0135_034122_118_T1.1
nejbližší obec: Kunderatice, okres Semily
souřadnice: 50°34'55.02"N, 15°27'5.11"E, ± 151m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3378406

5458c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Lomnice nad Popelkou, železniční nádraží
nejbližší obec: Lomnice nad Popelkou, okres Semily
souřadnice: 50°31'36.70"N, 15°22'20.20"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2009-05-16
náleze: M. Ducháček; V. Samková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582366

5458d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 5. Staropacké hory: "Kóta Jíva": Tample: louka na vrcholku Fejfarova kopce a okolí; lesní lemy. (Soupis druhů cév.rostlin zaznam.8.-9.2001)

nejbližší obec: Tample, okres Semily

souřadnice: 50°32'3.00"N, 15°28'29.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2001

pramen: Lanta V., Lehotský T. & Svobodová P. (2006): Příspěvek ke květeně kóty Jívy, dominantního kopce "Staropackých hor". - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 127-131.

projekt: FLDOK

ID: 8098803

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Stará Paka, pusté místo pod nádražím

souřadnice: 50°31'0.85"N, 15°29'17.58"E

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2012-06-19

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12231760

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Karlov, J část obce

souřadnice: 50°31'55.36"N, 15°29'35.80"E

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2008-08-07

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12242650

5459a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tab.5.pořad.č.8.č.sním.41. Zálesní Lhota: vlhká ovšiková louka, 120m J od zšměděl.družstva, mezi potokem a lesem, orient.SV.

nejbližší obec: Zálesní Lhota, okres Semily

souřadnice: 50°33'29.00"N, 15°34'51.00"E

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2003

nálezce: Stránská

pramen: Stránská M. (2008): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 2 - mezofilní louky a bylinné lemy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 59-101.

projekt: FLDOK

ID: 8393442

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tab.5.pořad.č.7.č.sním.40. Zálesní Lhota: vlhká ovšiková louka, 120m J od zšměděl.družstva, mezi potokem a lesem, orient.SV.

nejbližší obec: Zálesní Lhota, okres Semily

souřadnice: 50°33'29.00"N, 15°34'51.00"E

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2003

nálezce: Stránská

pramen: Stránská M. (2008): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 2 - mezofilní louky a bylinné lemy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 59-101.

projekt: FLDOK

ID: 8393414

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tab.6.př.č.15.č.sním.39. Zálesní Lhota: pastvina, 100m J zemědělsk. družstva, 5m J silnice, orient.J.

nejbližší obec: Zálesní Lhota, okres Semily

souřadnice: 50°33'42.00"N, 15°34'37.00"E

nadmořská výška: 383 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2003

nálezce: Stránská

pramen: Stránská M. (2008): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 2 - mezofilní louky a bylinné lemy. -

Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 59-101.

projekt: FLDOK

ID: 8394103

5459b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tab.1.př.č.15.č.sním.22. Kunčice: ovsíková louka, 250m SZ železnič.stanice, orient.JZ.

nejbližší obec: Kunčice, okres Trutnov

souřadnice: 50°35'15.00"N, 15°37'2.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2003

nálezce: Stránská

pramen: Stránská M. (2008): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 2 - mezofilní louky a bylinné lemy. -

Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 59-101.

projekt: FLDOK

ID: 8391967

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tab.1.př.č.14.č.sním.21. Kunčice: ovsíková louka, 250m SZ železnič.stanice, orient.JZ.

nejbližší obec: Kunčice, okres Trutnov

souřadnice: 50°35'15.00"N, 15°37'2.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2003

nálezce: Stránská

pramen: Stránská M. (2008): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 2 - mezofilní louky a bylinné lemy. -

Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 59-101.

projekt: FLDOK

ID: 8391935

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tab.6.př.č.3.č.sním.49. Horní Kalná: pastvina, 550m JV křižovatky Hor.Kalná-Zálesní Lhota, 100m V Kalenského potoka a silnice, orient.JZ.

nejbližší obec: Horní Kalná, okres Trutnov

souřadnice: 50°33'19.00"N, 15°37'60.00"E

nadmořská výška: 405 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2003

nálezce: Stránská

pramen: Stránská M. (2008): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 2 - mezofilní louky a bylinné lemy. -

Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 59-101.

projekt: FLDOK

ID: 8393802

5459c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Horka u Staré Paky, S část obce, okolí silnice na Studenec v obci

nejbližší obec: Horka u Staré Paky, okres Semily

souřadnice: 50°31'52.00"N, 15°34'21.50"E, ± 100m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2014-09-08

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13582325

5459d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.5.pořad.č.10.č.sním.70. Bukovina: ovsíková louka, 250m JZ soutoku Bukovinského potoka s nejmenovaným potokem, 5m J cesty. orient.J.
nejbližší obec: Bukovina, okres Semily
souřadnice: 50°32'21.00"N, 15°36'8.00"E
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003
nálezcce: Stránská
pramen: Stránská M. (2008): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 2 - mezofilní louky a bylinné lemy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 59-101.
projekt: FLDOK
ID: 8393494

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.2.pořad.č.14.č.sním.106. Čistá u Horek: neobhospodarov. ovsíková louka, 150m JZ chat.oblasti ve V části obce, Z expozice, orient.SZ.
nejbližší obec: Čistá u Horek, okres Semily
souřadnice: 50°31'58.00"N, 15°37'18.00"E
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003
nálezcce: Stránská
pramen: Stránská M. (2008): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 2 - mezofilní louky a bylinné lemy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 59-101.
projekt: FLDOK
ID: 8392341

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.2.pořad.č.13.č.sním.105. Čistá u Horek: neobhospodarov. ovsíková louka, 150m JZ chat.oblasti ve V části obce, Z expozice, orient.SZ.
nejbližší obec: Čistá u Horek, okres Semily
souřadnice: 50°31'58.00"N, 15°37'18.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003
nálezcce: Stránská
pramen: Stránská M. (2008): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 2 - mezofilní louky a bylinné lemy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 59-101.
projekt: FLDOK
ID: 8392334

5460a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0178_034221_35_T1.1
nejbližší obec: Arnultovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'53.24"N, 15°43'25.43"E, ± 108m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
nálezcce: Michaela Klaudivová
pramen: Michaela Klaudivová. h0178: h0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3396429

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0139_034401_102_T1.1
nejbližší obec: Arnultovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'14.47"N, 15°42'46.73"E, ± 270m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003
nálezcce: Martina Stránská
pramen: Martina Stránská. h0139: h0139. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3411160

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Arnultovice; druhově chudší pastvina, v horní sušší části lépe vyvinutá, přechod do T1.3

souřadnice: 50°33'7.81"N, 15°43'10.33"E, ± 59m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2014-07-15

nálezce: Klára Florová

pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12626674

5460b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Vlčice u Trutnova; soubor koseno-pasených značně druhově chudých luk, dominují trávy

souřadnice: 50°33'51.54"N, 15°48'52.33"E, ± 455m

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 2014-05-20

nálezce: Klára Florová

pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.3

ID: 12843923

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Vlčice u Trutnova; koseno-pasené louky

souřadnice: 50°34'22.83"N, 15°48'26.95"E, ± 546m

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 2014-05-20

nálezce: Klára Florová

pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12844081

původní jméno: *Crepis biennis*

souřadnice: 50°35'15.15"N, 15°46'47.40"E, ± 59m

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 2012

nálezce: Ludmila Rivořová

pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP

projekt: NDOP

ID: 10257101

5460c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: h0139_034401_4_T1.1

nejbližší obec: Horní Olešnice, okres Trutnov

souřadnice: 50°31'47.06"N, 15°39'56.09"E, ± 43m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2003

nálezce: Martina Stránská

pramen: Martina Stránská. h0139: h0139. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3411005

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: h0139_034401_17_T1.1

nejbližší obec: Hostinné, okres Trutnov

souřadnice: 50°32'17.77"N, 15°43'0.41"E, ± 65m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2003

nálezce: Martina Stránská

pramen: Martina Stránská. h0139: h0139. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3411026

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Arnultovice; pasená a kosená louka poměrně pěkně vyvinutá

souřadnice: 50°32'56.72"N, 15°43'6.33"E, ± 110m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2014-07-15

nálezce: Klára Florová

pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12627150

5460d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Chotěvice S od Dvora Králové, silnice na Kocelřov cca 1,3 km JV od železniční zastávky Chotěvice, příkop u silnice nad křížkem

nejbližší obec: Chotěvice, okres Trutnov

souřadnice: 50°30'36.00"N, 15°46'24.00"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2005-09-11

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13582564

5461a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Trutnov, Bojiště, u hřbitova a benz.pumpy

souřadnice: 50°33'16.62"N, 15°54'13.92"E

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 2007-06-09

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12235057

5461b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Trutnov-Poříčí, komplex rybníčků a sádek na Petříkovickém potoce v lesích nad silnicí Trutnov-Petříkovice, 1,2 km SV žel. stanice Trutnov-Poříčí; ve vodě a na obnažených dnech rybníčků, v jejich pobřežní zóně a v okolních sečených trávnicích

nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov

souřadnice: 50°35'1.96"N, 15°58'26.77"E, ± 150m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 2010-07-20

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9953752

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Okr. Trutnov: Trutnov: kolejiště železniční stanice Trutnov střed při S okraji městské části Poříčí. 400 m n. m.

nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov

souřadnice: 50°34'36.70"N, 15°56'32.60"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 2015-06-06

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9960143

5461c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Střítež, les při souběžné cestě se silnicí S od Výšinky
souřadnice: 50°30'23.10"N, 15°53'56.78"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2008-07-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279008

5461d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Okr. Trutnov: Adamov: levý břeh Úpy SZ od osady
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'36.66"N, 15°58'17.34"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-06
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960157

5462a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Za dráhou 1
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'39.24"N, 16°4'28.99"E, ± 88m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7023720

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Žaltman - plocha 31
nejbližší obec: Velké Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'1.54"N, 16°2'33.73"E
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2010
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (Mgr.). Botanický průzkum Evropsky významné lokality Žaltman (CZ0520511). 2010.
projekt: NDOP
ID: 7789479

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Žaltman - plocha 6
nejbližší obec: Velké Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'2.76"N, 16°2'22.36"E
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2010
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (Mgr.). Botanický průzkum Evropsky významné lokality Žaltman (CZ0520511). 2010.
projekt: NDOP
ID: 7788769

5462b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: okolí Jiráskových Skal
souřadnice: 50°34'23.00"N, 16°8'50.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 94. Teplícko-adršpašské skály
datum: 1983
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1984): Společenstvo *Myrrhis odorata* (L.) Scop. v Jiráskových Skalách a jejich okolí. - Východočes. Bot. Zprav., Pardubice, 1984/1: 4-6.
projekt: ČNFD
ID: 2472280

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: lem lesní komunikace mezi zámečkem (Jiráskovy Skály) a Teplíci nad Metují
souřadnice: 50°34'26.00"N, 16°8'35.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 94. Teplícko-adršpašské skály
datum: 1983
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1984): Společenstvo *Myrrhis odorata* (L.) Scop. v Jiráskových Skalách a jejich okolí. - Východočes. Bot. Zprav., Pardubice, 1984/1: 4-6.
projekt: ČNFD
ID: 2472253

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Pod Studnickou stráň
nejbližší obec: Studnice u Jívky, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'25.30"N, 16°6'57.86"E, ± 60m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-07-09
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7016936

5462c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Rtně v Podkrkonoší, areál s odchovnými rybníčky a jedním větším chovným rybníkem ca 0,45 km V-VSV žel. stanice; ve vodě, na březích a v okolních sekaných trávnících
nejbližší obec: Rtně v Podkrkonoší, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'58.86"N, 16°4'48.37"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2010-07-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9953855

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Okr. Trutnov: Velké Svatoňovice: kolejiště železniční zastávky na SSZ okraji obce. 406 m n. m.
nejbližší obec: Velké Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'25.70"N, 16°1'20.30"E
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-07
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960163

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Malé Svatoňovice, nákladové nádraží směrem k areálu bývalého uhelnému dolu Ida
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'33.50"N, 16°3'29.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13568246

5462d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 15. Odolov, při silnici (území 5462 čtverce síť.map.)
nejbližší obec: Odolov, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'34.00"N, 16°5'20.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-08-23
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fyto geografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7879373

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: h0202br_043307_340_T1.1
nejbližší obec: Bohdašín nad Olešnicí, okres Náchod
souřadnice: 50°29'59.50"N, 16°7'22.12"E, ± 273m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2004-09
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0202br: h0202br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3439467

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: h0202br_043307_355_T1.1
nejbližší obec: Bohdašín nad Olešnicí, okres Náchod
souřadnice: 50°30'10.40"N, 16°7'7.32"E, ± 181m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2004-09
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0202br: h0202br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3439533

5463a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: h0152br_043123_1110_T1.1
nejbližší obec: Lachov, okres Náchod
souřadnice: 50°35'1.50"N, 16°11'23.68"E, ± 41m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Jana Kailová
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3430780

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0156br_043124_417_T1.1
nejbližší obec: Hony, okres Náchod
souřadnice: 50°34'49.58"N, 16°14'40.02"E, ± 68m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2003
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. h0156br: h0156br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3430816

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0156br_043124_419_T1.1
nejbližší obec: Pěkov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'33.20"N, 16°14'31.81"E, ± 74m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2003
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. h0156br: h0156br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3430829

5463b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 9. Broumov, JZ, první rybník S od silnice do Křinice
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709169

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Broumov, by the road to Křinice, at the bus stop behind the parking
souřadnice: 50°35'6.00"N, 16°19'45.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-18
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483019

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Křinice, a rubbish dump in the upper part of the village
souřadnice: 50°34'35.00"N, 16°17'25.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-19
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2482997

5463c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0151br_043308_351_T1.5
nejbližší obec: Horní Dřevíč, okres Náchod
souřadnice: 50°31'28.49"N, 16°10'24.24"E, ± 122m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3441112

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0151br_043308_369_T1.1
nejbližší obec: Horní Dřevíč, okres Náchod
souřadnice: 50°31'17.29"N, 16°10'49.48"E, ± 117m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3441231

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0151br_043308_381_T1.1
nejbližší obec: Horní Dřevíč, okres Náchod
souřadnice: 50°31'9.52"N, 16°10'56.71"E, ± 50m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3441311

5463d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Martínkovice, upper end of the village
souřadnice: 50°32'24.00"N, 16°18'42.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-18
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483632

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0126br_043309_1092_T1.1
nejbližší obec: Nížká Srbská, okres Náchod
souřadnice: 50°30'7.06"N, 16°15'20.74"E, ± 158m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2001
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0126br: h0126br. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2001 - 22.07.2003
ID: 3444794

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0126br_043310_1279_T1.1
nejbližší obec: Machovská Lhota, okres Náchod
souřadnice: 50°30'0.07"N, 16°17'38.87"E, ± 244m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2001
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0126br: h0126br. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2001 - 22.07.2003
ID: 3446380

5464a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab. 1. sním. 12. Šonov. Diese Lokalität liegt ausserhalb des Hauptuntersuchungsgebietes, östlich der Stadt Broumov
nejbližší obec: Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°35'11.00"N, 16°24'51.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1971-06-15
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2001): *Silaetum pratensis* und *Galio borealis-Cirsietum cani* in Ost- und Zentral-Böhmen. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 138: 157-176.
projekt: FLDOK
ID: 9807621

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Šonov, by the office of collective farm (JZD)
souřadnice: 50°35'44.00"N, 16°23'48.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-18
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483218

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Martínkovice, lower end of the village, 200 m SW of the church
souřadnice: 50°33'31.00"N, 16°21'36.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-19
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483148

5464b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Šonovské údolí 4
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'38.38"N, 16°24'54.71"E, ± 48m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1995-08-04
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6835371

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Stráň pod Homolí
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'17.37"N, 16°25'26.80"E, ± 42m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1993-08-17
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6819550

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Šonov, JV okraj obce u státní hranice
souřadnice: 50°34'14.63"N, 16°25'0.46"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12278980

5464c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Břidlicová stráž u Božanova 2
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°31'18.15"N, 16°22'14.95"E, ± 119m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1997-08-14
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6846803

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Břidlicová stráž u Božanova 1
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°31'23.10"N, 16°22'13.39"E, ± 56m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1997-08-14
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6846786

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Božanov; kosená louka, část na mírně vyvýšených místech směrem k cestě
souřadnice: 50°30'38.21"N, 16°21'2.94"E, ± 403m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2013-09-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11551398

5543c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Božídarské rašeliniště
souřadnice: 50°24'9.78"N, 12°52'54.62"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2010
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Čestmír (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Božídarské rašeliniště
projekt: NDOP
poznámka: lem cesty
ID: 11259659

5545a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Třebíška; Ovsíková louka podél silnice, ruderalizované, hodně silný nálet křovin, vymapováno zvlášť.
souřadnice: 50°27'17.08"N, 13°13'27.15"E, ± 114m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2014-06-16
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12804091

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Rusová; Zvlhčená místa s *Filipendula ulmaria*, nedaleko silnice, ruderalizovanější.
souřadnice: 50°27'6.26"N, 13°10'15.30"E, ± 86m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2013-10-04
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 12802960

5545b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: u0066_014410_124_T1.1
nejbližší obec: Stráž u Křimova, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'52.08"N, 13°17'49.06"E, ± 266m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0066: u0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5726656

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: u0066_014410_132_T1.1
nejbližší obec: Stráž u Křimova, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'45.64"N, 13°17'7.04"E, ± 492m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0066: u0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5727030

5545c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: u0060_014418_111_T1.1
nejbližší obec: Domašín u Klášterce nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'51.20"N, 13°10'17.08"E, ± 194m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002-05
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0060: u0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5736538

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: u0060_014419_27_T1.1
nejbližší obec: Louchov, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'30.72"N, 13°11'10.93"E, ± 179m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002-05
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0060: u0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5738070

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: u0060_014419_169_T1.1
nejbližší obec: Potočná u Verněřova, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'58.26"N, 13°14'33.76"E, ± 233m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002-05
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0060: u0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5740767

5545d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 88. Pruněřov: údolí Pruněřovského potoka od motořestu Ušák, asi 1,5 km
nejbližší obec: Pruněřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'2.46"N, 13°15'26.88"E, ± 700m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8753706

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ahníkov - Nová Víška - Pruněřov
datum: 1977-07-06
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8563575

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0060_014420_167_T1.1
nejbližší obec: Pruněřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'31.62"N, 13°15'42.05"E, ± 73m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-05
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0060: u0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5743552

5546a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bezručovo údolí u Chomutova [podle nákresu, JV směr]
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'32.90"N, 13°22'23.97"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1963-07-22
náleze: Alena Valentová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 3 a 25a; na hranicích kvadrantů 5546a a 5546c.
ID: 13585806

5546b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Otvice_9260096
nejbližší obec: Otvice, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'40.48"N, 13°27'9.25"E, ± 44m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-26
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0926. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5958798

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vrskmaň_9260100
nejbližší obec: Vrskmaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'58.94"N, 13°28'26.87"E, ± 53m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-26
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0926. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5958874

5546c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Černovice u Chomutova; Kosená od silnice ruderalizovaná ovsíková louka.
souřadnice: 50°26'32.40"N, 13°21'0.16"E, ± 80m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2013-05-01
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12821749

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Černovice u Chomutova; Ohrožené nálety z okolí. Hrozí zarůstání.
souřadnice: 50°26'29.55"N, 13°21'30.73"E, ± 60m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2013-09-13
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12821761

5546d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 4. Střezov: Střezovská rokle
nejbližší obec: Střezov, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'7.55"N, 13°26'18.24"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
náleze: Sedláčková; Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8749380

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Chomutov, rozlehlé ruderalní plochy mezi ZJF a Dvorem Anna
souřadnice: 50°26'51.00"N, 13°25'2.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1973-08-22
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderalní vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2484395

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pražské pole
nejbližší obec: Chomutov I, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'30.39"N, 13°25'13.32"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-11
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Čestmír. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) navrhované přírodní rezervace Pražské pole. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7292423

5547a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Strupčice_9260066
nejbližší obec: Strupčice, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'17.94"N, 13°30'36.29"E, ± 44m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-26
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0926. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5958638

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Strupčice_9260070
nejbližší obec: Strupčice, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'18.16"N, 13°30'38.05"E, ± 32m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-26
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0926. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5958665

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Strupčice_9260082
nejbližší obec: Strupčice, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'25.21"N, 13°29'58.02"E, ± 74m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-26
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0926. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5958734

5547b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.5.sním.36. Most: V okraj ulice J. Husa.
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°29'43.00"N, 13°38'17.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1999-08-14
pramen: Pyšek A. & Hejný S. (2003): Stručný přehled ruderalní flóry a vegetace Mostu. - Severočes. Přír. 35: 1-17.
projekt: FLDOK
ID: 8128707

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Most, východní okraj ulice J. Husa
souřadnice: 50°29'18.00"N, 13°39'8.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1999-08-14
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. et Hejný S. (2003): Stručný přehled ruderalní flóry a vegetace Mostu. - Severočes. Přír., Litoměřice, 35: 1-17.
projekt: ČNFD
ID: 1563039

5547d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0112_023320_50_T1.1
nejbližší obec: Havraň, okres Most
souřadnice: 50°26'42.29"N, 13°35'14.17"E, ± 106m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2003
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Jaromír Sládek. u0112: u0112. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6041572

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Havraň (9) - louka na JV okraji obce proti č.p. 130, v zatáčce silnice do Moravěvsi
nejbližší obec: Havraň, okres Most
souřadnice: 50°26'34.07"N, 13°36'12.66"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7284724

5548a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jánský vrch v Českém středohoří
souřadnice: 50°29'6.00"N, 13°43'50.00"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1972
nálezc: Václav Petříček
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Novák in Veselý (1954), Anonymus s.d.
ID: 8566218

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0077_023406_90_T1.1
nejbližší obec: Patokryje, okres Most
souřadnice: 50°29'48.73"N, 13°42'20.30"E, ± 131m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2002
nálezc: Jana Tesařová
pramen: Jana Tesařová. u0077: u0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6041952

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0078cs_023412_230_T1.1
nejbližší obec: Skršín, okres Most
souřadnice: 50°28'15.28"N, 13°44'44.52"E, ± 136m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0078cs: u0078cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 09.05.2001 - 13.06.2002
ID: 6042967

5548b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 311. 5548b, Hořenec: vrch Čičov 0,6 km SZ od středu obce, 440-476 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich
nejbližší obec: Hořenec, okres Louny
souřadnice: 50°27'37.00"N, 13°48'3.00"E
nadmořská výška: 440-476 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
nálezc: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8177255

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 275. 5548b, Bělušice: žel. zastávka, 320 m n. m., 4. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Bělušice, okres Most
souřadnice: 50°27'9.00"N, 13°45'59.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
nálezc: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8176437

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 238. 5548b, Skršíň: intravilán obce, 330 m n. m., 4. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Skršíň, okres Most

souřadnice: 50°27'54.00"N, 13°45'9.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

nálezce: T. Vymyslický

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

projekt: FLDOK

ID: 8175472

5548c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 289. 5548c, Břvany: intravilán obce, 2. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída

nejbližší obec: Břvany, okres Louny

souřadnice: 50°24'1.00"N, 13°43'11.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-02

nálezce: M. Ducháček; O. Šída

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

projekt: FLDOK

ID: 8176803

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 9. 5548c, Počerady: areál elektrárny Počerady cca 1 km SSZ od obce, 13. 6. 2007, Č. Ondráček

nejbližší obec: Počerady, okres Most

souřadnice: 50°25'24.00"N, 13°41'1.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-06-13

nálezce: Č. Ondráček

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

projekt: FLDOK

ID: 8169789

5548d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Bohemia, distr. Louny, Chraberce. Č. středohoří: Srdov

nejbližší obec: Chraberce, okres Louny

souřadnice: 50°25'1.00"N, 13°49'15.00"E, ± 300m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2003-07-23

nálezce: Josef Malý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: číslo 1440; BRNU 641376

ID: 13207901

5549a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 437. 5549a, Šepetely: Šepetelská hora SZ od obce (společenstva svazu *Cirsio-Brachypodium pinnati*, fragmenty společenstev svazu *Festucion valesiacae*, sady, křoviny), 4. 7. 2007, K. Boublík

nejbližší obec: Šepetely, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'10.00"N, 13°52'56.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

nálezce: K. Boublík

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

projekt: FLDOK

ID: 8180323

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 428. 5549a, Želkovice: sady ? Z vrchu Lounek (mezi vrchem a silnicí), 3. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Želkovice, okres Louny
souřadnice: 50°27'43.00"N, 13°52'1.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180068

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 427. 5549a, Želkovice: sady na J úpatí vrchu Libeš, 3. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Želkovice, okres Louny
souřadnice: 50°27'37.00"N, 13°52'12.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180033

5549b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 452. 5549a/5549b, Solany: v obci, 230 m n. m., 5. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší
nejbližší obec: Solany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'6.00"N, 13°55'7.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-05
náleze: P. Lepší; M. Lepší
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180571

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: křižovatka polních cest vpravo od silnice Lkáň - Solany, severně od býv. mlýna
souřadnice: 50°27'12.00"N, 13°56'54.00"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1972-09-17
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1976): Halofilní květena severozápadních Čech. - Preslia, Praha, 48: 60-75.
projekt: ČNFD
ID: 1567136

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lkáň, Kreuzung der Feldwege auf den Wiesen rechts von der Strasse Lkáň-Solany, nördlich von ehem. Mühl
souřadnice: 50°26'59.00"N, 13°56'49.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1972-09-17
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. II. Die Salzflora Böhmens und ihre Stellung zur Xerothermvegetation. - Feddes Repert., Berlin, 99: 205-235.
projekt: ČNFD
ID: 1913981

5549c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 454. 5549c, Hnojnice: cesta od lokality Kamenná slunce do Hnojnice JV od obce, 4. 7. 2007, L. Čech & J. Douda
nejbližší obec: Hnojnice, okres Louny
souřadnice: 50°26'4.00"N, 13°52'56.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: J. Douda; L. Čech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180605

5549d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.2.sním.N. Lkáň: křižovatka polních cest P od silnice od silnice Lkáň-Solany, S od býv.mlýna
nejbližší obec: Lkáň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'58.00"N, 13°56'48.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1972-09-17
pramen: Toman M. (1976): Halofilní květena severozápadních Čech. - Preslia 48: 60-75.
projekt: FLDOK
ID: 8053670

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0128_024321_16_T1.1
nejbližší obec: Křesín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'11.52"N, 13°59'26.12"E, ± 180m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2003-05
náleze: Roman Hamerský
pramen: Roman Hamerský. u0128: u0128. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6099852

5550a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Siřejovice, dálnice D8 ve směru od Litoměřic SV od obce, okraj vozovky
nejbližší obec: Siřejovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'2.10"N, 14°4'46.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2016-07-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13568226

5550b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Keblice, okr. Litoměřice, J část obce, pole č. p. 139, u cesty Keblice-Rochov, okraj pole, slunné stanoviště
nejbližší obec: Keblice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'36.28"N, 14°6'5.37"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2012-06-24
náleze: Pavel Zdvorák
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 5a a 7a.
ID: 13585807

5550c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0128_024321_65_K3
nejbližší obec: Dubany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'6.30"N, 13°59'59.14"E, ± 148m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2003-05
nálezcce: Roman Hamerský
pramen: Roman Hamerský. u0128: u0128. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6100956

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0128_024321_9_K3
nejbližší obec: Dubany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'22.68"N, 14°0'11.84"E, ± 211m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2003-05
nálezcce: Roman Hamerský
pramen: Roman Hamerský. u0128: u0128. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6099792

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0128_024321_63_T3.4D
nejbližší obec: Dubany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'2.52"N, 14°0'10.87"E, ± 91m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2003-05
nálezcce: Roman Hamerský
pramen: Roman Hamerský. u0128: u0128. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6100205

5550d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: prostranství před domem ve Mšeném u Budyně n. Ohří
souřadnice: 50°24'13.00"N, 14°7'42.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
nálezcce: M. Toman
pramen: Toman M. (1997): Souvislá arela kozince vičencovitého (*Astragalus onobrychis*) mezi Velvary, Slaným a Libochovicemi. - Severočes. Přír., Litoměřice, 30: 55-66.
projekt: ČNFD
ID: 1928973

původní jméno: *Crepis biennis*
nálezcce: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8564278

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Budyně nad Ohří; Budyně nad Ohří: zachovaný hrad při západním okraji města široce obtékáný Malou Ohří,
souřadnice: 50°24'17.03"N, 14°7'25.03"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2012-07-24
nálezcce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: vně hradeb k Malé Ohři
ID: 12011444

5551b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 16. Brzánky, v obci; *S Sádlo.
nejbližší obec: Brzánky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'40.00"N, 14°17'59.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9547250

5551d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Roudnice [nad Labem]: pod Vědomicemi u Labe.
nejbližší obec: Vědomice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'59.72"N, 14°15'3.95"E, ± 500m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1912-07-03
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5551c a 5551d.
ID: 13585808

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Bohemia septentr.: Louka pod Slavínem u Roudnice n/ Labem
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'54.15"N, 14°15'2.01"E, ± 300m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1905-08
náleze: František A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5551c a 5551d.
ID: 13585809

5552a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 28. Stračí: obec.
nejbližší obec: Stračí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'1.00"N, 14°24'1.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140369

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 27. Štětí: při silnici na Stračí.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'5.00"N, 14°23'25.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140347

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 16. Štětí: území nynější skládky před jejím vybudováním (stav 1992 viz komentář k lok.v textu článku)
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'42.00"N, 14°23'36.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1992
náleze: Kubát; Kuncová
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140013

5552b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 600. Osinaličky, příkopy podél silnice v osadě, asi 210 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Osinaličky, okres Mělník
souřadnice: 50°29'16.00"N, 14°29'14.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562352

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 558. Medonosy, okraj borového lesa Z od kostela;*S Hrouda.
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník
souřadnice: 50°29'36.00"N, 14°28'49.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561415

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 601. Osinaličky, strážky na východním okraji obce;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Osinaličky, okres Mělník
souřadnice: 50°29'16.00"N, 14°29'25.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562414

5552c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 39. Horní Počaply, mezi Horními Počaply a elektrárnou Mělník;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Horní Počaply, okres Mělník
souřadnice: 50°25'15.00"N, 14°24'1.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9548135

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 87. Liběchov, zahrádkářská kolonice u Labe J vrchu Milíř;*S Sádlo.
nejbližší obec: Liběchov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'31.00"N, 14°24'18.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9549524

5552d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: V.22. Polní cesta mezi obcemi Ješovice a Liběchov
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
nadmořská výška: 180-230 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8966877

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 725. Želízy, starší svažité úhr zhruba severně od polní cesty (t.j. jižně od silnice Želízy-Dolní Zimoř)*S Štech, Višňák.
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník
souřadnice: 50°25'31.00"N, 14°29'20.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech; Richard Višňák
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9565431

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 726. Želízy, v obci a ruderalizovaná místa při silnici J obce;*S Kirschner.
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník
souřadnice: 50°25'14.00"N, 14°27'25.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9565488

5553a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 588. Osinalice, okraje lesa pa pastviny meziobcí a Osinalickým sedlem;*S Hrouda.
nejbližší obec: Osinalice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'55.00"N, 14°30'40.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561370

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 2./3/ Střezivojice: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh málo početný
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'28.00"N, 14°33'32.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Mahełka V., Mandák B. & Bimová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořinsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9589798

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 8./2/ Dobřeň: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní

nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník

souřadnice: 50°28'41.00"N, 14°33'19.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

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

projekt: FLDOK

ID: 9590950

5553b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: tab. 7/sn. 1. Vojtěchov: za J okrajem obce

nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník

souřadnice: 50°27'36.00"N, 14°35'49.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1992-06-10

pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda 7: 237-258.

projekt: FLDOK

ID: 9545662

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 3./3/ Tubož: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh málo početný

nejbližší obec: Tubož, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°29'30.00"N, 14°35'52.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

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

projekt: FLDOK

ID: 9589995

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 7./1/ Vojtěchov: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní

nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník

souřadnice: 50°27'44.00"N, 14°35'57.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

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

projekt: FLDOK

ID: 9590700

5553c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 650. Strážnice, stráně Žerka 1,2 km SZ obce, severně orientované svahy;*S Hrouda.

nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník

souřadnice: 50°25'2.00"N, 14°30'23.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1993-07-10

nálezce: Lubomír Hrouda

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

projekt: FLDOK

ID: 9563516

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: tab. 6/sn.5. Mlčení: 0,5 km S od osady

nejbližší obec: Mlčení, okres Mělník

souřadnice: 50°25'39.00"N, 14°34'41.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1992-06-11

pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda 7: 237-258.

projekt: FLDOK

ID: 9545347

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 1./2/ Vysoká: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní

nejbližší obec: Vysoká, okres Mělník

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

fytochorion: 51. Polomené hory

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

projekt: FLDOK

ID: 9589417

5553d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 619. Romanov, strážka u pole asi 0,5 km Z obce;*S Štech.

nejbližší obec: Romanov, okres Mělník

souřadnice: 50°26'54.00"N, 14°37'19.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1993-07-10

nálezce: Milan Štech

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

projekt: FLDOK

ID: 9562812

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 5./2/ Sedlec: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní

nejbližší obec: Sedlec, okres Mělník

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

fytochorion: 51. Polomené hory

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

projekt: FLDOK

poznámka: zplaněl v zahradách

ID: 9590359

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 6./2/ Kanina: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní

nejbližší obec: Kanina, okres Mělník

souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°36'54.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

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

projekt: FLDOK

ID: 9590575

5554b

lokalita: Bělá pod Bezdězem, železniční zastávka Bělá pod Bezdězem město, kolejiště do vzdálenosti 350 m SZ od zastávky a okraje lesa podél kolejí

nejbližší obec: Březinka pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°29'38.12"N, 14°47'7.84"E, ± 200m

nadmořská výška: 276 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule

datum: 2016-07-05

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13207130

lokality: Bělá pod Bezdězem, Březinka, louka v Koňském dole u rozcestí Březinka – u vodárny (žlutá a modrá turistická značka), cca 400–620 m VSV od kaple v Březince
nejbližší obec: Březinka pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'48.67"N, 14°46'58.86"E, ± 120m
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2016-07-05
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207131

5554d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Skalsko, stráž proti obci JZ od Zadního hrádku
souřadnice: 50°25'45.00"N, 14°46'0.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1968-08-09
náleze: V. Petříček
pramen: Petříček V. (1969): Fytogeografické poměry Mladoboleslavska se zvláštním zřetelem na teplomilnou květenu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2131532

5555a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Ml. Boleslav: Luka u Rečkova
nejbližší obec: Malá Bělá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'42.00"N, 14°54'16.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1895-07-18
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 43824; distr. phytogeogr. 52 Ralsko-bezděžská tabule;
ID: 13585489

5555b

původní jméno: *Crepis capillaris*
lokality: Bakov n/Jiz.: Kalvárka
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'2.49"N, 14°57'15.53"E, ± 600m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1947-08-11
náleze: Kneblová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585810

5555c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: u silnice Z od obce Kosmonosy
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'23.40"N, 14°54'40.50"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13237867

lokality: Okr. Mladá Boleslav: Debř: trávník mezi chodníkem a zdí v uličce spojující ulice Krajiná a Sinkulova na JV okraji vsi. 243 m n. m.
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'19.50"N, 14°53'59.70"E
nadmořská výška: 243 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2017-07-06
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319982

původní jméno: *Crepis biennis* var. *taraxacifolia*
lokality: Jungbunzlau [= Mladá Boleslav]
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'48.00"N, 14°54'9.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1853
náleze: J. K. Hippelli
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 43823; ex. herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;
ID: 13585767

5555d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kosmonosy_8980201
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'18.20"N, 14°55'22.55"E, ± 80m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-09-18
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5910851

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kosmonosy_8980305
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'44.38"N, 14°56'11.54"E, ± 38m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-09-18
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5911694

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Dolní Stakory
souřadnice: 50°25'39.79"N, 14°59'2.06"E, ± 224m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10424925

5556a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0158_033417_3_T1.1
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'6.55"N, 15°3'54.50"E, ± 36m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezcce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3329045

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0158_033417_186_T1.1
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'0.36"N, 15°3'46.37"E, ± 88m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezcce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3329866

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0158_033417_232_T1.1
nejbližší obec: Obruby, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'25.96"N, 15°4'47.57"E, ± 32m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezcce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3330070

5556b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0158_033417_222_T1.1
nejbližší obec: Obruby, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'25.38"N, 15°5'10.57"E, ± 62m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezcce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3330011

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0158_033417_224_T1.1
nejbližší obec: Obruby, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'26.71"N, 15°5'5.71"E, ± 47m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezcce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3330029

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0158_033417_238_T1.1
nejbližší obec: Obruby, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'19.37"N, 15°5'1.36"E, ± 83m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezcce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3330107

5556c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0158_033417_25_T1.1
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'40.78"N, 15°3'45.00"E, ± 92m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3328923

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0158_033417_34_T1.1
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'40.74"N, 15°4'1.27"E, ± 43m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3328969

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0158_033417_131_T1.5
nejbližší obec: Bechov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'14.17"N, 15°4'52.97"E, ± 153m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3329640

5556d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0158_033417_392_T1.1
nejbližší obec: Dolní Bousov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'2.29"N, 15°7'19.92"E, ± 34m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3330796

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0158_033417_399_T1.1
nejbližší obec: Rohatsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'18.89"N, 15°6'23.40"E, ± 3m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3330814

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0158_033417_170_T1.1
nejbližší obec: Dolní Bousov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'18.56"N, 15°7'14.99"E, ± 138m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3329801

5557a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Sobotka, - skládka Lavice, zarovnaná skládka (3 roky v klidu)
souřadnice: 50°27'28.00"N, 15°12'12.00"E, ± 100m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000-07-27
náleze: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1596441

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: h0158_033418_63_T1.5
nejbližší obec: Spyšova, okres Jičín
souřadnice: 50°27'22.03"N, 15°10'42.13"E, ± 64m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3332241

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: h0158_033418_66_T1.1
nejbližší obec: Spyšova, okres Jičín
souřadnice: 50°27'18.83"N, 15°10'38.39"E, ± 64m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3332270

5557b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Železniční násep u Libuň pod Troskami
nejbližší obec: Libuň, okres Jičín
souřadnice: 50°29'24.73"N, 15°18'10.19"E, ± 300m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1908-08-29
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585811

5557c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Tab.1. sledováno 8.1996: Přehled výskytu jednotlivých druhů vyšších rostlin v letech 1994-1996 na sledovaných trvalých plochách na pozemku v Markvarticích u Sobotky - (uveden výsev a dále výskyt v r.1994-1996).
nejbližší obec: Markvartice u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°25'31.00"N, 15°12'3.00"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1996-08
pramen: Morávková K. & Šoltysová L. (1997): Dosavadní výsledky z botanického sledování vyšetřovaných druhově bohatých lučních porostů na pozemcích v Markvarticích. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 3: 46-53.
projekt: FLDOK
původnost: pěstovaný
ID: 8372488

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Tab.1. sledováno 8.1995: Přehled výskytu jednotlivých druhů vyšších rostlin v letech 1994-1996 na sledovaných trvalých plochách na pozemku v Markvarticích u Sobotky - (uveden výsev a dále výskyt v r.1994-1996).

nejbližší obec: Markvartice u Sobotk, okres Jičín

souřadnice: 50°25'31.00"N, 15°12'3.00"E

fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina

datum: 1995-08

pramen: Morávková K. & Šoltysová L. (1997): Dosavadní výsledky z botanického sledování vyšetých druhově bohatých lučních porostů na pozemcích v Markvarticích. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 3: 46-53.

projekt: FLDOK

původnost: pěstovaný

ID: 8372458

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Tab.1. Výsev: Přehled výskytu jednotlivých druhů vyšších rostlin v letech 1994-1996 na sledovaných trvalých plochách na pozemku v Markvarticích u Sobotky - (uveden výsev a dále výskyt v r.1994-1996).

nejbližší obec: Markvartice u Sobotk, okres Jičín

souřadnice: 50°25'31.00"N, 15°12'3.00"E

fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina

datum: 1993

pramen: Morávková K. & Šoltysová L. (1997): Dosavadní výsledky z botanického sledování vyšetých druhově bohatých lučních porostů na pozemcích v Markvarticích. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 3: 46-53.

projekt: FLDOK

původnost: pěstovaný

ID: 8372390

5557d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Podhradí u Jičína, kóta Veliš

nejbližší obec: Podhradí u Jičína, okres Jičín

souřadnice: 50°25'0.74"N, 15°18'52.07"E

fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina

datum: 1990-05-28

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6865186

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Veliš-Podhradí

souřadnice: 50°25'8.53"N, 15°18'35.45"E

fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina

datum: 2002-07-05

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12285749

5558a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Bradlecká Lhota SSV od Jičína, les v údolíčku S-SZ od vrcholu Romanovy hůry, u lesní cesty cca 600-800 m V od odbočky na Kyje v obci

nejbližší obec: Bradlecká Lhota, okres Semily

souřadnice: 50°29'31.20"N, 15°24'17.90"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2007-06-28

nálezce: M. Ducháček; M. Marek

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13582508

5558b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Zboží Z od Nové Paky, intravilán v okolí domků podél cesty na ZSZ, cca 0-150 m Z(/ZSZ) od křižovatky ve Zboží
nejbližší obec: Zboží, okres Jičín
souřadnice: 50°29'2.00"N, 15°27'7.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-10-27
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582524

5558c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Dvorce, hráz Dvoreckého rybníka
souřadnice: 50°26'11.84"N, 15°24'19.35"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12278970

5558d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kamenice SSZ od Konecchlumí, intravilán, JZ část obce
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín
souřadnice: 50°24'43.00"N, 15°28'28.00"E
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-08-18
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582611

5559a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Nová Paka, město, Masarykovo náměstí, okolí kostela
nejbližší obec: Nová Paka, okres Jičín
souřadnice: 50°29'40.40"N, 15°31'2.30"E
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-28
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582502

5559b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Pecka 6 km V od Nové Paky, okolí domků cca 140 m SV od hradu
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín
souřadnice: 50°28'47.00"N, 15°36'22.00"E
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-10-26
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582526

5559c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Šárovцова Lhota u Lázní Bělohrad, rumiště 1,4 km SSV od železniční zastávky Šárovцова Lhota S od "Hrádku"
nejbližší obec: Šárovцова Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°25'7.00"N, 15°34'16.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-06-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582647

5559d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dobeš 4 km S od Hořic, malý rybníček na SZ okraji obce, vlhké luční porosty, místy degradované
nejbližší obec: Dobeš, okres Jičín
souřadnice: 50°24'22.00"N, 15°37'43.00"E
nadmořská výška: 332 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-07-02
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582642

5560a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Zvičina ZSZ od Dvora Králové, příkop u silnice z obce Zvičina k osadě Zadní Zvičina
nejbližší obec: Zvičina, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'9.00"N, 15°41'23.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2006-06-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582559

5560b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vítězná - Komárov, u silnice na Dvůr Králové poblíž mostu přes Kousecký potok
nejbližší obec: Vítězná, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'43.30"N, 15°48'58.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2007-07-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582497

5560c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Miletín 6 km SV od Hořic, ulice 10. května v úseku mostem přes Bystřici a VSV okrajem Miletína
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'22.00"N, 15°41'19.00"E
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-08-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582567

5560d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dvůr Králové nad Labem, město, ulice V Lukách, okolí cesty JV od autobusového nádraží
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'40.00"N, 15°49'5.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2006-07-04
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13582553

5561a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Záboří VJV od Kocléřova, polní cesta směrem na VSV, okolí osamělého domku cca 800 m VSV od kapličky v obci
nejbližší obec: Záboří, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'4.00"N, 15°50'20.30"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2007-07-09
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13582496

5561b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Komárov, v obci
souřadnice: 50°28'1.60"N, 15°56'54.67"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-09-09
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12249478

5561c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kuks SSZ od Jaroměře, okolí cesty k hospitalu od mostu přes Labe
nejbližší obec: Kuks, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'59.90"N, 15°53'22.40"E, ± 80m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2016-05-21
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13568219

5561d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vlčkovice v Podkrkonoší S od Jaroměře, zahrádka ve V části obce
nejbližší obec: Vlčkovice v Podkrkonoší, okres Trutnov
souřadnice: 50°24'33.00"N, 15°56'0.00"E
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004-08-06
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13582583

5562a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Trutnov: Havlovice: levý břeh Úpy od krytého dřevenného mostu při S okraji obce po odbočku modré turistické cesty 300 m J od mostu
nejbližší obec: Havlovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'38.70"N, 16°1'32.79"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-04
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960093

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Červený Kostelec, železniční nádraží
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°29'1.80"N, 16°4'31.70"E, ± 150m
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13568247

5562b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 22. Maternice, vchod do údolí nad V části Hronova, (území ve 5562 čtverci síť.map.)
nejbližší obec: Hronov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'18.00"N, 16°9'46.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-08-24
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7879658

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0202br_043307_333_T1.1
nejbližší obec: Bohdašín nad Olešnicí, okres Náchod
souřadnice: 50°29'53.45"N, 16°7'19.81"E, ± 165m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2004-09
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0202br: h0202br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3439438

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0040_043317_102_T1.1
nejbližší obec: Olešnice u Červeného Kostelce, okres Náchod
souřadnice: 50°27'11.12"N, 16°5'41.14"E, ± 83m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3450276

5562c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dubno u České Skalice, Zlíčský rybník rybník V od silnice na Zlíč a SZ od lesa Dubno, cca 1,5 km SSV od nádraží v České Skalici, hráz rybníka
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°24'26.00"N, 16°3'53.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2005-07-01
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582574

5562d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0040_043317_116_T1.1
nejbližší obec: Olešnice u Červeného Kostelce, okres Náchod
souřadnice: 50°26'31.56"N, 16°5'51.25"E, ± 102m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2002
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3450342

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0040_043317_117_T1.1
nejbližší obec: Olešnice u Červeného Kostelce, okres Náchod
souřadnice: 50°26'29.69"N, 16°5'45.17"E, ± 79m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2002
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3450350

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0040_043317_120_T1.1
nejbližší obec: Olešnice u Červeného Kostelce, okres Náchod
souřadnice: 50°26'31.45"N, 16°5'28.07"E, ± 99m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2002
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3450369

5563a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Příloha 1.lok.6. Louky u Velkého Poříčí: lok.je tvoří kaskáda dvou menších rybníků a vlhká louka mezi nima. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Velké Poříčí, okres Náchod
souřadnice: 50°27'10.00"N, 16°12'18.00"E
nadmořská výška: 360-365 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
nálezcce: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8367286

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Broumovsko, ok.Náchod, k. ú. Velké Poříčí, Lokvencův důl, 900 m SSZ od vrcholu kopce Jonák

souřadnice: 50°28'12.00"N, 16°12'10.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 2002-07-17

nálezce: L. Ekrt

projekt: ČNFD

ID: 1107253

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Broumovsko, ok.Náchod, k. ú. Žďárky, Přední hora, 400 m SV od hřbitova v obci

souřadnice: 50°28'15.00"N, 16°13'53.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 2002-07-20

nálezce: L. Ekrt

projekt: ČNFD

ID: 1107281

5563b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Broumovsko, ok.Náchod, k. ú. Machov, 900 m JJV od kostela v obci

souřadnice: 50°29'35.00"N, 16°16'56.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 2002-06-04

nálezce: L. Ekrt

projekt: ČNFD

ID: 1107313

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Broumovsko, ok.Náchod, k. ú. Machov, 150 m S od centra osady Končiny

souřadnice: 50°29'55.00"N, 16°16'32.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 2002-06-05

nálezce: L. Ekrt

projekt: ČNFD

ID: 1107348

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Broumovsko, ok. Náchod, k. ú. Machov, 650 m JV od silniční odbočky v Machově na obec Bělý

souřadnice: 50°29'44.00"N, 16°16'48.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 2002-06-07

nálezce: L. Ekrt

projekt: ČNFD

ID: 1107407

5563c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Příloha 1.lok.5. Sejšava: lok.je tvořena převážně společenstvem mezofilních a vlhkých luk. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.

nejbližší obec: Česká Čermná, okres Náchod

souřadnice: 50°24'25.00"N, 16°13'39.00"E

nadmořská výška: 448-460 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

nálezce: M. Gerža

pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.

projekt: FLDOK

ID: 8367201

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Babí, obec a okolí
souřadnice: 50°25'48.56"N, 16°10'25.08"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2004-05-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12248311

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Běloves, olšina a bažina u potoka za žel.zast.
souřadnice: 50°25'37.93"N, 16°11'29.94"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2004-05-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12248995

5639c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 27. Hranice: intravilán obce
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb
souřadnice: 50°18'16.00"N, 12°10'21.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaroslava Nesvadbová; Jaromír Sofron; Jitka Štěpánková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9502728

5642c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 69. Nejdek [5642c]: závod VLNAP - vchod, 550 m n. m. (A. Pyšek)
souřadnice: 50°19'16.00"N, 12°43'60.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621958

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 70. Nejdek [5642c]: závod VLNAP - odkaliště, 550 m n. m. (A. Pyšek)
souřadnice: 50°19'9.00"N, 12°44'3.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621998

5642d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 20. Pstruží [5642d]: kraj silnice u autobusové zastávky v obci, ca 700 m n. m. (J. Hadinec)
souřadnice: 50°20'43.00"N, 12°49'35.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621142

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Fojtov; nálet *Betula pend.*, *Pop.tremula*

souřadnice: 50°18'34.78"N, 12°46'23.66"E, ± 84m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2014-08-29

nálezce: Miroslav Broum

pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X12B

ID: 12780761

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Fojtov; Přepásáno, nereprezentativní, silná ruderalizace a invaze lupiny.

souřadnice: 50°18'39.90"N, 12°46'38.66"E, ± 102m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2014-08-29

nálezce: Miroslav Broum

pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.2

ID: 12786574

5643a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Jáchymov - Mariánská - pod odvalem lomu Adam, okolí kapličky se třemi památnými lípami

souřadnice: 50°21'30.12"N, 12°53'15.94"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2013-11-01

nálezce: Jitka Málková

pramen: Málková Jitka (2013): Jáchymov - Mariánská - pod odvalem lomu Adam, okolí kapličky se třemi památnými lípami

projekt: NDOP

ID: 11227910

5643b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Jáchymov - ruderalní vegetace S od Akademik Běhounek nad silnicí

souřadnice: 50°21'42.24"N, 12°55'46.36"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2013-10-28

nálezce: Jitka Málková

pramen: Málková Jitka (2013): Jáchymov - ruderalní vegetace S od Akademik Běhounek mezi silnicemi

projekt: NDOP

ID: 11219402

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Jáchymov - nesečená stráž mezi silnicemi SZ od hotelu Běhounek

souřadnice: 50°21'41.34"N, 12°55'48.79"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2013-09-28

nálezce: Jitka Málková

pramen: Málková Jitka (2013): Degradovaná nesečená vegetace SZ od hotelu Běhounek mezi silnicemi V Jáchymově

projekt: NDOP

ID: 11222073

5643c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Hroznětín; Dosévaná louka.

souřadnice: 50°18'39.97"N, 12°51'15.54"E, ± 325m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2014-09-20

nálezce: Miroslav Broum

pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3264 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X5

ID: 12771237

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Hroznětín; Dosévaná, pravidelně kosená. Na okraji *Populus trem.*

souřadnice: 50°18'44.09"N, 12°51'29.26"E, ± 103m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2014-09-20

nálezce: Miroslav Broum

pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3264 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12773079

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Odeř

souřadnice: 50°18'35.06"N, 12°50'46.88"E, ± 184m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2013-09-20

nálezce: Miroslav Broum

pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3264 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X5

ID: 12771331

5643d

lokality: Montes Doupovské hory: In declivibus montis Francensberg [= Táhly vrch] supra vicum Damice, circa 500 m s. m., solo basaltico.

nejbližší obec: Damice, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°19'44.38"N, 13°0'8.52"E, ± 600m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: 1951-06-12

nálezce: Ivan Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 5643d a 5644c.

ID: 13585812

5644a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 162. Kamenec: obec a okraj silnice na Korunní

nejbližší obec: Kamenec, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°21'13.27"N, 13°4'44.95"E, ± 100m

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: 1977-07

nálezce: Vladimír Skalický; Jana Husáková

pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.

projekt: FLDOK

ID: 8759013

5644b

původní jméno: *Crepis tectorum*

lokality: Perštejn-Lužný, polní cesta z Lužného ke hřbitovu. 340 m n. m.

nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov

souřadnice: 50°22'26.62"N, 13°6'41.94"E, ± 200m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: 1980-09-22

nálezce: Josef Lorber

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13585813

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 159. Okounov: obec a pahorek asi 300 m JJZ
nejbližší obec: Okounov, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'36.16"N, 13°6'17.19"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Jana Husáková; Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8758823

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 153. Kotvina: louky, sady a okraj potoka na SZ okraji obce
nejbližší obec: Kotvina, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'59.89"N, 13°9'14.34"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8758394

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 154. Kotvina: silnice na Oslovice
nejbližší obec: Kotvina, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'40.89"N, 13°8'50.91"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8758555

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 47. Perštejn: cesta na Údolíčko
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'36.16"N, 13°6'43.92"E, ± 200m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-07
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8751615

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 157. Okounov: vrch Javor
nejbližší obec: Okounov, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'22.36"N, 13°6'58.75"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8758694

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 160. Okounov: potok a stráně pod silnicí asi 1 km JZ obce
nejbližší obec: Okounov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'20.19"N, 13°5'31.61"E, ± 100m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Jana Husáková; Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8758921

5644c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 15. Horní Hrad: při silnici 500 m JJV od obce
nejbližší obec: Horní Hrad, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'26.57"N, 13°1'25.79"E, ± 100m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8749569

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 17. Horní Hrad: Zámecký vrch
nejbližší obec: Horní Hrad, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'46.47"N, 13°1'5.47"E, ± 50m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický; Jaromír Sofron; Anna Skalická
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8749977

5644d

lokality: Bohemia septentrio-occidentalis: Montes Doupovské hory: In fruticeto in declivi meridionali montis Liesenberg [= Lesná] ad vicum Litoltov, cca 750 m s. m., solo basaltico.
nejbližší obec: Okounov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'0.30"N, 13°9'0.76"E, ± 600m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1952-07-16
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585814

5645a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 140. Suchý Důl: obec
nejbližší obec: Suchý Důl, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'23.57"N, 13°13'10.98"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: J. Dvořák; Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8757694

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 143a. Lestkov: obec
nejbližší obec: Lestkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'54.37"N, 13°11'29.09"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Jana Husáková
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8757884

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 62. Klášterec: silnice na Petlery do 1 km od obce
nejbližší obec: Klášterec, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'57.44"N, 13°10'46.46"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8752416

5645b

původní jméno: *Crepis*
lokalita: okr. Chomutov, Blžeňský vrch, Z stráž u malého kopečku, 390 m n. m.
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'28.08"N, 13°16'16.65"E, ± 150m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987-09-02
náleze: Č. Ondráček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585815

5645d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 1. Radonice: u nádraží, okraj silnice na Vintířov
nejbližší obec: Radonice
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8742168

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vintířov: v obci ležící 7 km J od Kadaně (okr. Chomutov)
nejbližší obec: Vintířov, okres Sokolov
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
pramen: Pyšek P. (1981): Vegetace obce Vintířov v okrese Chomutov. - Severočes. Přír. 12: 89-110.
projekt: FLDOK
ID: 8746676

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: okr. Chomutov: Vintířov, 7 km J od Kadaně
souřadnice: 50°18'40.00"N, 13°16'29.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1980
náleze: P. Pyšek
pramen: Pyšek P. (1981): Vegetace obce Vintířov v okrese Chomutov. - Severočes. Přír., Litoměřice, 12: 89-110.
projekt: ČNFD
ID: 2307118

5646a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Prahly - V okraj obce - Běšický chochol - Čachovický vrch a zpět
datum: 1977-07-08
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8565982

5646c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 166. Pětipsy: u nádraží
nejbližší obec: Pětipsy, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'10.10"N, 13°20'42.90"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
náleze: J. Dvořák
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8759185

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 244. Vadkovice: obec a polní cesta k Nechranické přehradě
nejbližší obec: Vadkovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'38.46"N, 13°22'47.36"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8763132

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 241. Poláky: vozová cesta SV obce k Nechranické přehradě
nejbližší obec: Poláky, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'27.91"N, 13°21'36.44"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8762769

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 167. Pětipsy: potok k Vidolicům
nejbližší obec: Pětipsy, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'17.74"N, 13°20'31.87"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
náleze: J. Dvořák
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8759235

5647a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vysočany (okres Chomutov), Vysočanská rokle
souřadnice: 50°23'39.00"N, 13°31'14.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1975): Fytcenologická charakteristika Vysočanské rokle u Vysočan (okres Chomutov). - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 75-111.
projekt: ČNFD
ID: 1947632

5647b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Chomutovka Truzenice-Seménkovice
nejbližší obec: Tatinná, okres Louny
souřadnice: 50°22'52.72"N, 13°37'21.46"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005
nálezc: Vít Tejrovský; Čestmír Ondráček
pramen: ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostlina, obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7273003

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: údolí Chomutovky
nejbližší obec: Tatinná, okres Louny
souřadnice: 50°22'42.29"N, 13°37'17.90"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-11
nálezc: Vít Tejrovský; Čestmír Ondráček
pramen: ing. Čestmír Ondráček, Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostliny, obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7240889

5647c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 152. 5647c, Žatec: podmáčená deprese Z od silnice Žatec - Staňkovice (VKP Šišák) cca 1,4 km JZ od Staňovic (kostela), 2. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°20'37.00"N, 13°34'7.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-02
nálezc: J. Bělohoubek; Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8173596

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 120. Záhoří: L břeh Ohře k zahrádkám proti Libočanům
nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 210-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8745720

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 148. Žatec: V od železničního mostu, mezi náspem trati a zalesněnou stráň
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
nadmořská výška: 210-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8746154

5647d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 154. Bezděkov: pastvina a drobné lesíky na SSV svahu, asi 400 m SV obce
nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice
nadmořská výška: 210-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maštově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8746392

5648b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 502. 5648b, Nečichy: okraj pole a silnice při Z okraji obce 350 m Z od kostela v obci, 3. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°23'5.00"N, 13°48'33.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
nálezc: M. Ducháček; O. Šída
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8181673

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 512. 5648b, Nečichy: lada na bezejmenném návrší (strážnice) v polích ca 0,5 km JV od obce, 5. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°22'56.00"N, 13°49'5.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-05
nálezc: J. Bělohoubek; Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8181906

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 68. 5648b, Louny: trávníky a ruderaly v okolí žel. zastávky Louny-střed, cca 200 m n. m., 50° 21' 12" N, 13° 48' 23" E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'12.00"N, 13°48'23.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-06
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8171534

5648c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 127. 5648c, Malnice: návrší Na kamenici (kóta 264,3), vrcholová část, 1 km J od obce; 5. 7. 2007, J. Chrtek & J. Douša
nejbližší obec: Malnice, okres Louny
souřadnice: 50°19'35.00"N, 13°43'11.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
nálezc: J. Douša; J. Chrtek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8173006

původní jméno: *Crepis biennis*

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

nejbližší obec: Opočno, okres Louny

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

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-06

nálezce: Č. Ondráček

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

projekt: FLDOK

ID: 8172362

5648d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 763. 5648d, Brloh: intravilán obce, 2. 7. 2007, P. Petřík

nejbližší obec: Brloh, okres Louny

souřadnice: 50°19'10.00"N, 13°49'30.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-02

nálezce: P. Petřík

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

projekt: FLDOK

ID: 8188116

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 114. 5648d, Zbrašín: stráž s J expozicí nad zemědělskými objekty na VSV okraji obce (tzv. ?Helibr - Skřivánčí vrch?), 6. 7.

2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek

nejbližší obec: Zbrašín, okres Louny

souřadnice: 50°18'7.00"N, 13°46'8.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-06

nálezce: Č. Ondráček; J. Bělohoubek

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

projekt: FLDOK

ID: 8172805

5649a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 772. 5649a, Počedělice: v obci, 2. 7. 2007, J. Douda

nejbližší obec: Počedělice, okres Louny

souřadnice: 50°22'15.00"N, 13°53'13.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-02

nálezce: J. Douda

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

projekt: FLDOK

ID: 8188309

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 751. 5649a, Vršovice: intravilán obce, 5. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek

nejbližší obec: Vršovice, okres Louny

souřadnice: 50°22'5.00"N, 13°50'36.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-05

nálezce: J. Bělohoubek; Č. Ondráček

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

projekt: FLDOK

ID: 8187864

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 521. 5649a, Vršovice: xerothermní louky podél cesty SSZ směrem od hřbitova v obci po úpatí Velkého vrchu (k. 303,0), 5. 7.

2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek

nejbližší obec: Vršovice, okres Louny

souřadnice: 50°22'26.00"N, 13°50'25.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-05

nálezce: Č. Ondráček; J. Bělohoubek

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

40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8182326

5649b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Okr. Louny: Stradonice: trávnický hřbitov na SV okraji vsi

nejbližší obec: Stradonice, okres Louny

souřadnice: 50°22'36.70"N, 13°58'9.60"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2016-08-31

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13209224

5649c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 867. 5649c, Hřivčice: travinná lada na Z okraji obce, okraje polních kultur (při polní cestě směrem k Vrbnu n. Lesy), 6. 7.

2007, V. Joza

nejbližší obec: Hřivčice, okres Louny

souřadnice: 50°19'51.00"N, 13°54'31.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-06

nálezce: V. Joza

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

40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8190000

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 766. 5649c, Smolnice: v obci, 3. 7. 2007, K. Boublík

nejbližší obec: Smolnice, okres Louny

souřadnice: 50°18'31.00"N, 13°50'54.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-03

nálezce: K. Boublík

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

40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8188190

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 752. 5649c, Blšany u Loun: Blšanský chlum (k. 293,1), lada zarůstající keři na Z-SZ úpatí, 7. 7. 2007, J. Bělohoubek

nejbližší obec: Blšany u Loun, okres Louny

souřadnice: 50°20'54.00"N, 13°50'26.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-07

nálezce: J. Bělohoubek

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

40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8187900

5649d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Louny; Peruc: trávník podél cesty u železniční stanice na J okraji vsi. 354 m n. m.
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°20'8.70"N, 13°57'34.80"E
nadmořská výška: 354 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2016-08-31
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209222

5650a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Louny; Evaň: suché trávníky na SZ orientovaném svahu údolí Evaňského potoka 110 m VJV od mlýna na V okraji obce, v SV části lokality Evaňská rokle. 260 m n. m.
nejbližší obec: Evaň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'12.00"N, 14°2'10.50"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2016-08-31
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209226

5650b

původní jméno: *Crepis*
lokalita: Mšené: pahorek se sloupem elektrického vedení asi 500 m vjv. od nádraží, travnatý svah
nejbližší obec: Mšené-lázně, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'27.82"N, 14°8'24.59"E, ± 150m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1985-07-20
nálezcce: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585816

5650c

původní jméno: *Crepis biennis*
datum: 1981-01-01
nálezcce: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568619

5650d

původní jméno: *Crepis biennis*
datum: 1981-01-01
nálezcce: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8569266

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bohemia centr., distr. Kladno: in pago Poštovice ad vias, prope piscinam parvam in area pagi et iuxta rivum in pago
datum: 1975-08-29
nálezcce: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568825

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Poštovice: podél polní cesty mezi Červeným mlýnem a západním okrajem obce.
datum: 1975-08-29
nálezcce: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568901

5651b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 20. Ctiněves, intravilán; *S Sádlo.
nejbližší obec: Ctiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'35.00"N, 14°18'19.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1993-07-10
nálezcce: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9547296

5651d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 4. Vepřek: Z exponovaná stráž pod silnicí JZ od obce
nejbližší obec: Vepřek, okres Mělník
souřadnice: 50°18'20.00"N, 14°19'12.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9540919

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 6. Vepřek: ovocný sad a zahrady JZ od obce
nejbližší obec: Vepřek, okres Mělník
souřadnice: 50°18'19.00"N, 14°19'9.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9541069

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 7. Vepřek: úvoz cesty mezi obcí a školou JZ od obce
nejbližší obec: Vepřek, okres Mělník
souřadnice: 50°18'12.00"N, 14°19'13.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9541116

5652b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora bohemica: Mělník, nádraží. S. m. cca 180 m
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'11.00"N, 14°29'32.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1999-06-02
nálezcce: T. Vymyslický
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 570948; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;
ID: 13585552

5652c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 207. Chramostek, obec;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Chramostek, okres Mělník
souřadnice: 50°19'35.00"N, 14°24'56.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552765

5652d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kelštice u Mělníka: zachovalý luční komplex na P břehu Labe, těsně před soutokem Labe s Vltavou /plocha 25 m /čtv. /
nejbližší obec: Kelštice u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°19'25.80"N, 14°29'42.80"E, ± 700m
nadmořská výška: 156-160 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1991
náleze: Denisa Blažková
pramen: Blažková D. (1993): Vegetace polabských nivních luk území Kelštice u Mělníka. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 35-64.
projekt: FLDOK
ID: 9006570

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kelštice u Mělníka: luční komplex /při soutoku Labe s Vltavou/
nejbližší obec: Kelštice u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°19'31.50"N, 14°29'46.82"E, ± 600m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1990
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A. (1993): Floristické poměry navrhovaného chráněného území Kelštice u Mělníka. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 65-78.
projekt: FLDOK
ID: 9006711

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 200. Hořín, břeh plavebního kanálu;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Hořín, okres Mělník
souřadnice: 50°20'28.00"N, 14°28'3.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552562

5653a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 271. Mělník, poloruderální vegetace podél silnice (červená turistická značka) 0,6 km SZ až 2 km S od nádraží, asi 180-240 m n. m. ;*S Trávníček, Chrtek jun.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'30.00"N, 14°30'5.00"E
nadmořská výška: 180-240 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jindřich Chrtek jun.; Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9554492

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 358. Hledsebe, okolí železniční zastávky v obci Hledsebe, travnatý násep, okraj pole;*S Petříček.
nejbližší obec: Hledsebe, okres Mělník
souřadnice: 50°21'45.00"N, 14°33'48.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9556716

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: tab. 6/sn. 15. Štampach: za Z okrajem osady
nejbližší obec: Štampach, okres Mělník
souřadnice: 50°23'47.00"N, 14°33'19.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1992-06-12
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořinský důl. - Příroda 7: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 9545642

5653b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 436. Živonín, intravilán obce;*S Petříček.
nejbližší obec: Živonín, okres Mělník
souřadnice: 50°22'50.00"N, 14°37'59.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558812

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 438. Živonín, při silnici mezi obcemi Živonín a Řepín;*S Petříček.
nejbližší obec: Živonín, okres Mělník
souřadnice: 50°22'26.00"N, 14°37'57.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558885

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 439. Živonín, travnaté příkopy podél silnice SZ obce;*S Petříček.
nejbližší obec: Živonín, okres Mělník
souřadnice: 50°22'57.00"N, 14°37'56.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558931

5653c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 218. Kelské Vinice, horní část svahového prohybu severně obce;*S Sádlo.
nejbližší obec: Kelské Vinice, okres Mělník
souřadnice: 50°19'43.00"N, 14°30'39.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9553110

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 229. Kly, v obci;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Kly, okres Mělník
souřadnice: 50°18'34.00"N, 14°30'7.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9553199

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 256. Malý Újezd, obec;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Malý Újezd, okres Mělník
souřadnice: 50°19'58.00"N, 14°31'57.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9553834

5653d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 195. Byšice, v obci podél silnice na Čečelice, asi 190 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Byšice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'28.00"N, 14°36'40.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552459

5654a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kadlín_1760039
nejbližší obec: Kadlín, okres Mělník
souřadnice: 50°23'45.89"N, 14°41'59.68"E, ± 32m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-07-16
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0176. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5209258

5654c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolní Slivno: trávníky a okolí cest ve střední a JZ části obce (až po hřbitov)
nejbližší obec: Dolní Slivno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'30.00"N, 14°43'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270-280 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-06
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319952

5654d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0301_131113_77_T1.1
nejbližší obec: Zdětín u Benátek nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'13.72"N, 14°48'56.74"E, ± 80m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3788448

5655a

lokalita: Strašnov, intravilán obce u autobusové zastávky
nejbližší obec: Strašnov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'11.59"N, 14°53'25.65"E, ± 100m
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-06
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207127

5655c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Luštěnice, Zelená, areál DZD Dražice
souřadnice: 50°19'0.90"N, 14°54'47.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2009-06-24
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1301662

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0301_131113_193_T3.4D
nejbližší obec: Dražice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'59.62"N, 14°50'51.94"E, ± 80m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3788488

5656a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0158_033422_501_T1.1
nejbližší obec: Lhotky u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'42.94"N, 15°3'55.98"E, ± 127m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338414

5656b

lokality: Ujkovice, hlavní cesta vedoucí z obce na V do lesního komplexu, od křižovatky se silnicí č. 279 po vstup do lesa, cca 570–1000 m ZJZ od kaple v obci
nejbližší obec: Ujkovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'50.98"N, 15°6'34.89"E, ± 285m
nadmořská výška: 252-259 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2016-07-07
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207132

5656c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Charvatce JJV od Mladé Boleslavi, sádky na SSV okraji obce, nepoužívané travnaté sádky
nejbližší obec: Charvatce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'30.40"N, 15°0'1.60"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-07-16
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582397

5656d

lokality: Prodašice, intravilán od autobusové zastávky k JV okraji obce
nejbližší obec: Prodašice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'56.28"N, 15°7'3.90"E, ± 150m
nadmořská výška: 263-274 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2016-07-07
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207133

5657a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: h0124_131204_2_T1.1
nejbližší obec: Staré Hradky, okres Jičín
souřadnice: 50°23'8.99"N, 15°11'35.66"E, ± 115m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3793189

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: h0124_131204_23_T1.1
nejbližší obec: Libáň, okres Jičín
souřadnice: 50°22'3.83"N, 15°11'32.24"E, ± 126m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3793216

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: h0124_131204_56_T1.1
nejbližší obec: Staré Hradky, okres Jičín
souřadnice: 50°23'22.24"N, 15°12'23.40"E, ± 35m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Záběj Hrázský
pramen: Záběj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3793283

5657b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Únětice
souřadnice: 50°21'12.42"N, 15°15'6.44"E, ± 352m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2014-07-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12617102

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Únětice
souřadnice: 50°21'6.31"N, 15°14'53.73"E, ± 126m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-07-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12617294

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Údrnice
souřadnice: 50°22'25.05"N, 15°15'8.63"E, ± 59m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2014-07-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12617453

5657c

původní jméno: *Crepis biennis*
náleze: Plašilová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8572018

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Rožďalovice
souřadnice: 50°18'24.56"N, 15°10'42.67"E, ± 154m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0079 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12429790

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mlýnec u Kopidlno
souřadnice: 50°18'58.63"N, 15°13'43.30"E, ± 89m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-30
nálezce: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0079 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12430462

5657d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vršce_3790185
nejbližší obec: Vršce, okres Jičín
souřadnice: 50°19'51.06"N, 15°19'34.28"E, ± 96m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2007-07-15
nálezce: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0379. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5556078

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vršce_3790359
nejbližší obec: Vršce, okres Jičín
souřadnice: 50°19'5.84"N, 15°19'42.20"E, ± 35m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-07-22
nálezce: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0379. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5556556

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0124_131215_211_X13
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín
souřadnice: 50°19'16.50"N, 15°15'27.32"E, ± 38m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
nálezce: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3799065

5658a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jičíněves_3790104
nejbližší obec: Jičíněves, okres Jičín
souřadnice: 50°22'19.92"N, 15°20'30.01"E, ± 33m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2007-07-14
nálezce: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0379. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5555799

5658b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Chomutice ZJZ od Ostroměře, u hřbitova vpravo od silnice na Nevratice na J okraji Chomutic
nejbližší obec: Chomutice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'24.00"N, 15°29'36.00"E
nadmořská výška: 251 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-07-17
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13582634

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vojice 3,5 km ZSZ od Ostroměře, železniční trať na Kovač v okolí mostu přes potok Bukovka, cca 0,5 km SZ/ZSZ od železniční zastávky Vojice
nejbližší obec: Vojice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'12.00"N, 15°29'34.00"E
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-07-27
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13582627

5658c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Žlunice, okolí statku na J okraji obce
souřadnice: 50°18'1.68"N, 15°23'3.85"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-09-26
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12278439

5658d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vysoké Veselí, Kákovice J od městečka, okolí cesty cca 800–900 m J/(JJV) od zámku ve Vysokém Veselí
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín
souřadnice: 50°19'24.00"N, 15°26'19.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-06
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13568244

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Velešice, údolíčko pod osadou Kákovice, jižní stráň ± 550 m VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Velešice, okres Jičín
souřadnice: 50°19'23.50"N, 15°26'14.40"E, ± 80m
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-18
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13568236

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Sběř, intravilán
nejbližší obec: Sběř, okres Jičín
souřadnice: 50°19'10.80"N, 15°25'32.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 243 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-18
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13568234

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Staré Smrkovice, hřbitov J od obce
nejbližší obec: Staré Smrkovice, okres Jičín
souřadnice: 50°19'53.60"N, 15°29'39.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-06
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13568245

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Sběř, louka v nivě Cidlina S od silnice na Velešice
nejbližší obec: Sběř, okres Jičín
souřadnice: 50°19'14.20"N, 15°25'36.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 242 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-18
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13568235

5659a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Ostroměř 6 km Z od Hořic, rumiště v zatáčce silnice na Mezihoří cca 1,0 km SSV od železničního nádraží Ostroměř
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'37.00"N, 15°33'0.00"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2003-06-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582648

5659b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, Gothard, sad u silnice od Klečkova 1,38 km SV od železničního nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'1.00"N, 15°38'45.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-09-07
náleze: M. Ducháček
herbář: HR;PR;herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 0616; evidenční číslo PR 780075; revize: Z. Kaplan 2015: *Crepis biennis* L. [revize pouze dokladu v PR]
ID: 13582320

5659c

původní jméno: *Crepis capillaris*
lokality: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, vlhká louka 430 m JV od kostela v Lískovicích
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'9.00"N, 15°33'7.00"E
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-18
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 8610; evidenční číslo PR 722941; rev. Z. Kaplan: dva doklady - jeden *Crepis capillaris*, druhý *Crepis biennis*; revize: Z. Kaplan 2015: *Crepis biennis* L.
ID: 13582323

5659d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Sukorady JZ od Hořic, Bašnický les, přímá lesní cesta od Sukorad 500-800 m S(/SSV) od odbočky na Lískovice v Sukoradech
nejbližší obec: Sukorady, okres Jičín
souřadnice: 50°19'52.40"N, 15°35'5.30"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582347

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Dobrá Voda u Hořic, polní cesta k Dobrovodským rybníkům, cca 750 m ZSZ od železničního přejezdu v Dobré Vodě
nejbližší obec: Dobrá Voda u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°20'44.00"N, 15°35'44.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-08-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582581

5660a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Polště 2,5 km J od Miletína, prameniště 390 m V od křižovatky v Polšti pod silnicí do Maňovic
nejbližší obec: Rohoznice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'44.00"N, 15°41'21.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002-05-31
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582668

5660b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Velký Vřeštov 9 km V od Hořic, louka při kraji lesa cca 1,1 km VSV od kostela ve Vřeštově
nejbližší obec: Velký Vřeštov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'46.00"N, 15°45'57.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-06-14
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582558

5660c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Třebovětice VJV od Hořic, stráž vlevo od silnice na Cerekvice cca 1,1 km SV od železniční zastávky Třebovětice
nejbližší obec: Třebovětice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'5.00"N, 15°42'51.00"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582614

5660d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Žíželevy J od Velkého Vřeštova, silnice od Vřeštova cca 700-900 m S(/SSZ) od kostela v Žíželevsi, příkop u silnice
nejbližší obec: Žíželevy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'21.00"N, 15°45'14.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-07-08
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582550

5661a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jaroměř, ZSZ část města, ulice Na Cihelnách, zahrádky v S části ulice 1,5 km S(/SSZ) od železničního nádraží Jaroměř
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'20.00"N, 15°54'21.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-07-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582543

5661b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jaroměř, ulice O. Španiela, park před gymnáziem cca 1,1 km SSV od železničního nádraží Jaroměř
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'0.00"N, 15°55'8.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003-08-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582619

5661c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Habřina ZJZ od Jaroměře, hřbitov (novější) cca 1,3 km VJV od křižovatky silnic na Rožnov a na Holohlavy v Habřině
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'23.00"N, 15°50'48.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-07-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582538

5661d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Josefov JV od Jaroměře, ulice Nemocniční, rozpadlá dlažba
nejbližší obec: Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'24.00"N, 15°55'49.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-10-02
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582533

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jaroměř, Labe V od Jaroměře S od železniční trati na Českou Skalici, levý břeh Labe
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'58.00"N, 15°55'50.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-07-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582546

5662a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Česká Skalice, železniční nádraží
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'43.00"N, 16°3'15.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-06-01
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582649

5662b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nové Město nad Metují: 0,4 km JV od železniční stanice, nivní louka na levém břehu Metuje nad krčínskou elektrárnou a břehové porosty Metuje
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-05
náleze: Michal Gerža
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136705

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nové Město nad Metují: 0,8 km VJV od železniční stanice, ovšiková louka u chatové kolonie nad Beranovým mostem přes řeku Metuji
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-05
náleze: Michal Gerža
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136706

5662c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Roztoky: trávník u silnice u mostu ve V části vsi
nejbližší obec: Roztoky, okres Náchod
souřadnice: 50°20'12.70"N, 16°2'23.50"E
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-09
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314515

5662d

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°20'16.00"N, 16°9'48.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1973-06-04
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1978): Die strassenbegleitenden Rasengesellschaften im Gebirge Orlické hory und seinem Vorlande. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 10: 1-258.
projekt: ČNFD
ID: 1047441

5663a

původní jméno: *Crepis capillaris*
lokalita: VČ – okres Náchod, Nový Hrádek, olšinka pod Lysou horou, 500 m V od osady Krahulčí.
nejbližší obec: Nový Hrádek-Krahulčí, okres Náchod
souřadnice: 50°21'58.78"N, 16°14'20.51"E, ± 150m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1968-08-18
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13583993

původní jméno: *Crepis capillaris*
lokalita: VČ – okres Náchod, Dobrošov, louky v okolí Jiráskovy chaty ZJZ obce.
nejbližší obec: Dobrošov, okres Náchod
souřadnice: 50°23'57.92"N, 16°11'12.83"E, ± 150m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1968-08-19
náleze: M. Rejmánek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5563c a 5663a.
ID: 13583997

5663b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Olešnice v Orlických horách: okolí lesní silničky ve střední části Ruského údolí 0,5–2,5 km JV od obce; v dolní části na hranici s fyt. o. 59. Orlické podhůří
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004-07-08
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136769

5663c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Orl. hory, Bystré, louka záp. obce, cca 550 m n. m., hojně.
nejbližší obec: Bystré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'17.69"N, 16°14'59.19"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1955-08-15
náleze: Fr. Klouček
herbář: MP
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5663c a 5663d.
ID: 13585817

5663d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Plasnice: mezofilní květnatá louka Z od silničky ca 900 m J od kapličky v obci
nejbližší obec: Plasnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
náleze: Milan Štech
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136714

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Plasnice: kulturní louka V od silničky ca 500 m J od kapličky v obci
nejbližší obec: Plasnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
náleze: Milan Štech
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136713

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Šediviny (část při potoce Hluky): intravilán osady (lemy, místní silničky, okraje vodoteče, mezofilní loučky, podmáčená lada, staré zídky)
nejbližší obec: Šediviny, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
náleze: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136712

5664a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Olešnice v Orlických horách: okolí cesty J od hraničního přechodu, 4 km V od obce
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
náleze: Jaroslav Jirásek
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136709

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Olešnice v Orlických horách: louka v údolí Bělídlo na V okraji obce (asociace *Cirsietum rivularis* a *Scirpetum sylvatici*)

nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-08

nálezce: Jaroslav Jirásek

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10136710

5664c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Tab.2. CHKO Orlické hory: NPR Bukačka: Inventarizační seznam taxonů nalezených v NPR Bukačka během vegetačních

sezón roku 2005-2006. Ověřené taxony z herbář. HR.

nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°20'19.00"N, 16°22'26.00"E

nadmořská výška: 950-1035 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2006

nálezce: J. Dostálek; J. Kučera

pramen: Dostálek J. & Kučera J. (2011): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Bukačka v Orlických horách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 33: 15-36.

projekt: FLDOK

ID: 8370687

5664d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: PR Trčkovská louka

souřadnice: 50°18'37.12"N, 16°25'29.94"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2011-07-19

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020

projekt: NDOP

poznámka: T1.2

ID: 11175426

5667b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 12. (74a/5667) Javorník: údolí potoka Javorník, zelená tur.znač. od JZ okraje města.

nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník

souřadnice: 50°23'18.00"N, 16°59'37.00"E

nadmořská výška: 300-320 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1997-06-19

nálezce: M. Sedláčková; Z. Prymusová

pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.

projekt: FLDOK

ID: 8295281

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Zálesí u Javorníka_8520345

nejbližší obec: Zálesí u Javorníka, okres Jeseník

souřadnice: 50°21'22.72"N, 16°56'7.91"E, ± 604m

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

datum: 2008-06-26

nálezce: Leo Bureš

pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0852. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5882181

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Javorník-město; Sečená, přepásaná louka. Místy pořechody k T2.3B.

souřadnice: 50°22'27.03"N, 16°59'50.08"E, ± 157m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2014-05-20

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2922 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12607976

5667d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Nové Vilémovice_8520253

nejbližší obec: Nové Vilémovice, okres Jeseník

souřadnice: 50°20'24.65"N, 16°59'14.06"E, ± 298m

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

datum: 2008-06-21

nálezce: Leo Bureš

pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0852. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5881930

5668a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Silesia occ., distr. Jeseník: in agris apud opp. Javorník, cca 270 m s. m.

nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník

souřadnice: 50°23'39.43"N, 17°0'45.04"E, ± 1000m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1985-07

nálezce: V. Spudilová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 5567d, 5568c, 5667b a 5668a.

ID: 13585818

5668c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Dolní Skorošice

souřadnice: 50°20'5.81"N, 17°4'32.23"E, ± 209m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2012-08-16

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 10960094

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Vlčice u Javorníka

souřadnice: 50°20'19.55"N, 17°4'17.90"E, ± 42m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2012-08-16

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 10960204

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Vlčice u Javorníka
souřadnice: 50°20'20.32"N, 17°4'25.80"E, ± 178m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-16
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10960217

5668d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0191_142213_173_T1.1
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'0.79"N, 17°7'55.88"E, ± 108m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-08-20
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3930688

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0191_142213_359_T1.1
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'54.50"N, 17°9'50.00"E, ± 57m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-08-20
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3931273

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0191_142213_600_T1.1
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'16.49"N, 17°9'1.84"E, ± 143m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-08-20
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3931845

5669a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 2. Vidnava: intravilán a polní cesta S obce
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'37.00"N, 17°10'58.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1984-06-20
náleze: Vít Grulich; Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9456273

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Slezsko, Vidnavské louky
souřadnice: 50°22'58.00"N, 17°11'55.00"E, ± 250m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1958): Rostlinná společenstva rašelinných luk u Vidnavy. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 19: 185-221.
projekt: ČNFD
ID: 2707666

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Slezsko, Vidnavské louky
souřadnice: 50°22'58.00"N, 17°11'55.00"E, ± 250m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1958): Rostlinná společenstva rašelinných luk u Vidnavy. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 19: 185-221.
projekt: ČNFD
ID: 2707586

5669c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0191_142213_327_T1.1
nejbližší obec: Rokliny, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'15.24"N, 17°10'15.35"E, ± 157m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-08-20
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3931145

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0191_142213_335_T1.1
nejbližší obec: Rokliny, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'8.94"N, 17°10'20.93"E, ± 72m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-08-20
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3931172

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0191_142213_345_T1.1
nejbližší obec: Rokliny, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'9.37"N, 17°10'14.59"E, ± 54m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-08-20
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3931209

5669d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora Schlesiens. Weidenau [= Vidnava]: Auf Wiesen bei Saudorf [= Supíkovice]
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'59.00"N, 17°15'20.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1912-07
náleze: J. Hruby
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 62048; distr. phytogeogr. 74a Vidnavsko-osoblažská pahorkatina;
ID: 13585486

5672c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: PR Džungle 2206
nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'13.51"N, 17°43'34.24"E, ± 225m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: RNDr. Leo Bureš, Mgr. Radim Kočvara. Přírodní rezervace Džungle botanický a zoologický průzkum. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6902632

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PR Velký Pavlovický rybník
nejbližší obec: Hlinka, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'1.53"N, 17°41'32.54"E, ± 499m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Petr Urban
pramen: Petr Urban. Inventarizace batrachofauny přírodní rezervace Velký Pavlovický rybník. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6622513

5739c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 82. Aš: nádraží ČD
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°13'6.00"N, 12°11'0.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Karel Martínek; Karel Prach
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9503954

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 88. Aš: travnaté okraje cest, remízky a zatopené jámy 0,3-1,0 km J od nádraží
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°13'2.00"N, 12°11'22.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504204

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Aš
souřadnice: 50°12'32.43"N, 12°11'7.61"E, ± 150m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-06-07
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10683215

5740c

původní jméno: *Crepis biennis* L.
lokalita: Czech Republic, Plesná (Cheb distr.), a meadow on the SE margin of the town about 170 m S of the cemetery;
nejbližší obec: Plesná, okres Cheb
souřadnice: 50°12'43.60"N, 12°21'28.50"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-05-30
náleze: Jiří Velebil
herbář: herb. J. Velebil
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: číslo sběru: 140516
ID: 10217701

5740d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kopanina_3640292
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'2.63"N, 12°29'24.50"E, ± 694m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508373

5741c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0061_111224_373_T1.3
nejbližší obec: Libnov, okres Sokolov
souřadnice: 50°13'36.62"N, 12°31'23.16"E, ± 320m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0061: k0061. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3463435

5742b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Děpoltovice; Pastivny, přepásáno, ohrazeno, mírná ruderalizace.
souřadnice: 50°17'54.56"N, 12°47'59.28"E, ± 94m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2014-08-30
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 12780528

5742d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Karlovy Vary-Doubí: u silnice (ulice Svatošská) v Z části Doubí
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'32.30"N, 12°49'0.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2017-05-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13486164

5743a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Otovice u Karlových Var_3600771
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'58.79"N, 12°51'43.56"E, ± 78m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-27
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503588

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Otovice u Karlových Var_3600762
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'53.14"N, 12°51'47.77"E, ± 99m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-27
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503469

5743b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: k0121_112211_156_T1.1
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'13.67"N, 12°59'22.38"E, ± 63m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3504374

5743c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Arterial road towards Karlovy Vary, near Hostivice village.
souřadnice: 50°14'7.00"N, 12°52'2.00"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1985-06-11
náleze: L. Moravcová
pramen: Moravcová-Čechová L. (1988): The ruderal plant communities of roads and tracks with the dominant species *Puccinellia distans* /Jacq./ Parl. in the territory of Prague. - In: Symposium Synantropic Flora and Vegetation, V: 199-207.
projekt: ČNFD
ID: 1545231

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Terminál letiště Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'2.82"N, 12°54'45.69"E, ± 29m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2013-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2013): Výsledek botanického průzkumu lokality navržené výstavby před terminálem letiště v Karlových Varech
projekt: NDOP
ID: 12204471

5743d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Letiště Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'1.02"N, 12°55'25.03"E, ± 1461m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2013-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2013): Výsledek botanického průzkumu lokalit navrženého prodloužení přistávací dráhy na letišti Karlovy Vary
projekt: NDOP
ID: 12204614

5744a

lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis, regio Karlovy Vary: In valle rivuli Zinn Bach ad vicum Dolní Lomnice, ca 500 m s. m., solo basaltico.

nejbližší obec: Dolní Lomnice, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°15'60.00"N, 13°1'22.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: 1948-07-17

nálezce: Ivan Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13585819

5744b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 9. Křovinaté úhory na JV svazích Kozlovského kopce u Žďáru

nejbližší obec: Žďár

nadmořská výška: 510-570 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1971

pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.

projekt: FLDOK

ID: 9263934

5745a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 8. Louky J rozv. Žďár: orient. J

nejbližší obec: Žďár

nadmořská výška: 425-450 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1971

pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.

projekt: FLDOK

ID: 9263655

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: k0101_112219_10_T1.1

nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°16'42.42"N, 13°11'58.38"E, ± 110m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Radek Fišer

pramen: Radek Fišer. k0101: k0101. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3510079

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: k0101_112219_69_T1.1

nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°15'30.74"N, 13°11'33.65"E, ± 306m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Radek Fišer

pramen: Radek Fišer. k0101: k0101. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3510239

5745b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 89. Maššov: Chlumek, křoviny, okraje polí a pastviny na V-SV svahu
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8745116

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 34. Maššov: polní cesta k Radechovu
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
nadmořská výška: 380-390 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8743447

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 57. Maššov: S a SV okraj lesa Houština JZ od obce
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744513

5745c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: k0101_112219_152_T1.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'57.44"N, 13°11'36.92"E, ± 260m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0101: k0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3510530

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: k0101_112219_162_T1.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'48.95"N, 13°11'43.91"E, ± 303m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0101: k0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3510568

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: k0101_112219_233_T1.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'55.28"N, 13°12'21.38"E, ± 315m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0101: k0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3510760

5745d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 99. Podbořanský Rohozec: podél silnice na Novou Ves
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8729418

5746a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Veliká Ves (Chomutov), SZ okraj západního rybníka, mírně šlapané drnové společenstvo (Cynosurion)
souřadnice: 50°16'7.00"N, 13°22'30.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001-07-31
náleze: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1601586

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Krásný Dvůr_8820019
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°15'10.44"N, 13°21'34.92"E, ± 61m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-05-15
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0882. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5900152

5746c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 25. Buškovice: vrch Kozí hřbet (413 m) SZ obce
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Karel Kubát; Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8727072

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 143. Podbořany: svahy a násypy v místech, kde se silnice P.-Valov setkává s žel. tratí, ca 1 km J města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1982
náleze: Jan Štěpánek; Karel Kubát
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8730874

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 94. Podbořany: břehy Kyselého potoka a louky v okolí na J okraji města

nejbližší obec: Podbořany, okres Louny

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 1981

nálezce: Jan Štěpánek

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

projekt: FLDOK

ID: 8729035

5746d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Bohemia occid., distr. Louny: ad ripam rivuli (effluvium piscinae Očihovský rybník) ca. 200 m situ orient. a via publica inter

opp. Podbořany et pagum Očihov; ca. 300 m s. m.

nejbližší obec: Očihov, okres Louny

souřadnice: 50°12'29.35"N, 13°27'4.10"E, ± 100m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 1974-07-20

nálezce: J. Štěpánek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13585820

5747a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 199. 5747a, Holedeč: V svahy vrchu Chlum (289,4 m) nad železniční tratí (včetně vegetace při trati), 1 km JJZ (-J) od železniční stanice v obci Holedeček, cca 240-260 m, 5. 7. 2007 B. Trávníček, M. Štech, K. Boublíket al.

nejbližší obec: Holedeč, okres Louny

souřadnice: 50°16'36.00"N, 13°33'15.00"E

nadmořská výška: 240-260 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-05

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

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

projekt: FLDOK

ID: 8174681

5747b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 201. 5747b, Tuchořice: intravilán obce, 3. 7. 2007, T. Černý

nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny

souřadnice: 50°17'9.00"N, 13°39'38.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-03

nálezce: T. Černý

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

projekt: FLDOK

ID: 8174776

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 39. Tuchořice: vrcholová plošina vrchu Výrova (509m.n.m.) a S svahy při cestě pod vrcholem (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748b)

nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny

souřadnice: 50°15'20.00"N, 13°39'11.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-07-03

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

projekt: FLDOK

ID: 7893542

5747c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Siřem_8790100
nejbližší obec: Siřem, okres Louny
souřadnice: 50°13'21.11"N, 13°30'46.69"E, ± 139m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-05-03
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5897790

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Malá Černoc_8790145
nejbližší obec: Malá Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'58.28"N, 13°33'18.00"E, ± 99m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-04-20
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5897856

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Soběchleby u Podbořan_8791056
nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°12'48.92"N, 13°31'43.54"E, ± 327m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-04-26
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5899492

5747d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 920. 5747d, Janov: nekosená louka v mělkém údolí (V část lokality zv."V hané") Z od silnice Janov - Povlčín, cca 390 m n. m.,
50° 12' 07" N, 13° 38' 45" E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Janov, okres Rakovník
souřadnice: 50°12'7.00"N, 13°38'45.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-07-06
náleze: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír.
40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8191660

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 207. 5747d, Velká Černoc: intravilán obce, 350 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'10.00"N, 13°35'12.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2007-07-06
náleze: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír.
40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8174967

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 203. 5747d, Velká Černoc: intravilán osady Nová Hospoda, 430 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny

souřadnice: 50°12'56.00"N, 13°35'50.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2007-07-06

nálezce: T. Vymyslický

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

projekt: FLDOK

ID: 8174816

5748a

původní jméno: *Crepis biennis*

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

nejbližší obec: Konětopy, okres Louny

souřadnice: 50°16'6.00"N, 13°43'40.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: M. Štech

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

projekt: FLDOK

ID: 8184531

5748b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Ročov: trávníky v obci při silnici

nejbližší obec: Ročov, okres Louny

souřadnice: 50°15'9.00"N, 13°46'23.50"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2016-06-11

nálezce: Petra Přidalová; Radim Paulič; Yveta Hájková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13237884

5748c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 70. Domoušice: osada Filipov

nejbližší obec: Domoušice, okres Louny

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1981-07-05

nálezce: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková; Karel Kubát

pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.

projekt: FLDOK

ID: 8736779

5748d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 78. Hvíždalka: okolí samoty

nejbližší obec: Hvíždalka, okres Louny

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1981-07-05

nálezce: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková

pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.

projekt: FLDOK

ID: 8737027

5749a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 671. 5749a, Hříškov: osada Hviždalka - vrstevnicová lesní cesta od osady ke kótě Štít (444,7 m), (směrem k NPR Velký štít)
vegetace podél lesní cesty 0-0,6 km JJZ od osady, cca 390-410 m, 50° 16' 25" N, 13° 51' 09" E, 4. 7. 2007, B. Trávníček, V. Joza & I. Bílek et al.
nejbližší obec: Hříškov, okres Louny
souřadnice: 50°16'26.00"N, 13°51'9.00"E
nadmořská výška: 390-410 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: V. Joza; I. Bílek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8185906

5749b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 721. 5749a/5749b, Bílichov: intravilán, 2. 7. 2007, J. Chrtek & J. Lepš
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'41.00"N, 13°55'1.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
náleze: J. Chrtek; J. Lepš
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8187227

5749c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mšec: trávníky u prodejny ve středu obce
nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník
souřadnice: 50°12'17.50"N, 13°53'53.10"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2016-06-11
náleze: Petra Přidalová; Radim Paulič; Yveta Hájková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13237877

5749d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0489_121405_25_T1.1
nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník
souřadnice: 50°12'13.97"N, 13°55'29.17"E, ± 61m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-08
náleze: Jan Šašek
pramen: Jan Šašek. a0489: a0489. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3657416

5750b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bakov bei Slaný, Abhänge westlich Bakov
souřadnice: 50°16'3.00"N, 14°5'9.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1981-09-03
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischen Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1850760

5750c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Slaný, Důl, opuštěný ovocný sad na SZ svahu
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°14'27.09"N, 14°4'35.76"E, ± 100m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2009-07-13
náleze: Tomáš Tichý
pramen: Štefánek Michal, Krinke Lukáš. Floristický kurz České botanické společnosti na Kladně 2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6882101

5750d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jemníky, dálnice D7, výjezd ze směru od Slaného 540–600 m S/SSV od kapličky v obci, okraj vozovky
nejbližší obec: Jemníky, okres Kladno
souřadnice: 50°12'45.30"N, 14°7'12.60"E, ± 60m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2016-07-07
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13568225

5751a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bohemia. Na lukách u Velvar
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°16'41.00"N, 14°13'45.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1885-08-11
náleze: J. E. Kabát
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 98789; distr. phytogeogr. 7c Slánská tabule;
ID: 13585495

5751b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 51. Kralupy nad Vltavou: Lobeček: při silnici
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°15'24.00"N, 14°19'9.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9543665

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nelahozeves
nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník
souřadnice: 50°16'17.20"N, 14°17'21.92"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1990
náleze: Alexandra Klaudivsová
pramen: Klaudivsová A. Biologický průzkum lokality skládky tekutých odpadů pro PTZ Nelahozeves. Ms., Praha, 33 p.. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6896587

5751d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 65. Kralupy nad Vltavou: skladový prostor na JV okraji města při silnici na Chvatěrubu
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'29.00"N, 14°19'47.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1995
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9544438

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 52. Kralupy nad Vltavou: město
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'21.00"N, 14°18'14.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9543773

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 53. Kralupy nad Vltavou: vlakové nádraží
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'18.00"N, 14°18'45.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9543521

5752a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 32. Úžice: vlakové nádraží s přilehlými částmi kolejíště
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'23.00"N, 14°22'29.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9542138

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 25. Zlosyň: úvoz cesty 1,5-0,6 km JZ od obce
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'11.00"N, 14°21'26.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9542277

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 163. Zlosyň, v obci;*S Štech.
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'21.00"N, 14°23'48.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9551372

5752b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: deprese č. 1. odvodňovací příkop v polích Z od nádraží Chlumín /VSV obce Netřeba/ /přehled druhů cév. rostlín/
nejbližší obec: Netřeba, okres Mělník
souřadnice: 50°15'56.00"N, 14°26'59.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1997
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 9. Deprese u dráhy mezi Úžicemi a Chlumínem. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 95-101.
projekt: FLDOK
ID: 9679774

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: tab. 1. lok. sním.a9/1/ Újezdec u Neratovic: travník u návesního rybníčku
nejbližší obec: Újezdec u Neratovic, okres Mělník
souřadnice: 50°16'58.00"N, 14°25'18.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1996-06
pramen: Sádlo J. (1999): Vegetace slaných luk v Újezdci u Neratovic. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 103-108.
projekt: FLDOK
ID: 9683283

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: tab. 1. lok. sním.a1-a8,b2-b4/3/ Slaná louka za silnicí proti návesnímu rybníčku na V periférii obce u Újezdce u Neratovic
nejbližší obec: Újezdec u Neratovic, okres Mělník
souřadnice: 50°16'57.00"N, 14°25'22.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1996-06
pramen: Sádlo J. (1999): Vegetace slaných luk v Újezdci u Neratovic. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 103-108.
projekt: FLDOK
ID: 9683343

5753a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 288. Neratovice-Lobkovice, v obci při zeleně značené turistické cestě od železniční stanice k Labi, asi 170 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'6.00"N, 14°31'57.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9554981

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 324. Všetaty, nádraží;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'49.00"N, 14°34'55.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
nálezce: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9555945

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 211. Chrást, louky S od obce; *S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Chrást, okres Mělník
souřadnice: 50°15'60.00"N, 14°34'10.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552903

5753b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Všetaty: okraj kolejiště železniční stanice. 173 m n. m.
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'59.00"N, 14°35'5.70"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2017-09-03
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13372121

5753c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 287. Neratovice-Lobkovice, louky a pole asi 1 km V od železniční stanice, asi 170 m n. m.; *S Trávníček.
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník
souřadnice: 50°14'57.00"N, 14°32'29.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9554924

5753d

lokality: Okr. Praha-východ: Dřísy: kolejiště železniční stanice 320 m SZ od staniční budovy na JZ okraji obce. 172 m n. m.
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°14'41.60"N, 14°37'51.20"E
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2017-07-06
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319971

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Borek: parkoviště a chodníky v Z části obce
nejbližší obec: Borek, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'25.10"N, 14°38'40.60"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2017-09-03
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13372108

5754a

lokality: Sudovo Hlavno: trávnik u silnice na ZJZ okraji obce
nejbližší obec: Sudovo Hlavno, okres Praha-východ
souřadnice: 50°15'39.20"N, 14°40'52.80"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2017-07-06
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319978

5754b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kochánky: trávniky, rumiště a okolí cest v S a střední části obce
nejbližší obec: Kochánky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'43.00"N, 14°46'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190-230 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-06
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319967

5754c

lokality: Hlavenec, ostrůvek lesa obklopený silnicemi cca 100–200 m JZ od motorestu U Čtyř kamenů
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'33.81"N, 14°43'8.73"E, ± 70m
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207128

lokality: Skorkov, intravilán obce, podél silnice cca 200–800 m J(-JJZ) od kostela v obci
nejbližší obec: Skorkov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°13'48.74"N, 14°44'52.90"E, ± 280m
nadmořská výška: 179-186 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207129

5754d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Stará Lysá_8630123
nejbližší obec: Stará Lysá, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'49.86"N, 14°48'12.85"E, ± 28m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2008-07-15
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0863. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5890390

5755c

lokality: Okr. Nymburk: Benátecká Vrutice: trávník vedle cesty před domem 60 m ZJZ od kapličky sv. Jana Nepomuckého v ZJZ části vsi. 191 m n. m.
nejbližší obec: Benátecká Vrutice, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'47.90"N, 14°50'10.30"E
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2017-07-06
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319983

5755d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: a0446_131401_9_T1.1
nejbližší obec: Dvory u Nymburka, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'34.99"N, 14°59'39.66"E, ± 76m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0446: a0446. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3804064

5756a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Loučeň; přechodné v okrajích, nekoseno, ale asi krátce
souřadnice: 50°16'38.42"N, 15°1'16.95"E, ± 204m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-08-25
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11466678

5756b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Sovenice; nekoseno
souřadnice: 50°17'31.80"N, 15°5'54.18"E, ± 221m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-08-26
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11467683

5756c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: a0446_131221_2_T1.1
nejbližší obec: Bobnice, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'13.98"N, 15°3'9.22"E, ± 57m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0446: a0446. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3800354

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0446_131221_5_T1.1
nejbližší obec: Všechlapy u Nymburka, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'21.32"N, 15°2'0.96"E, ± 67m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0446: a0446. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3800365

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0446_131221_7_T1.1
nejbližší obec: Všechlapy u Nymburka, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'33.56"N, 15°1'45.05"E, ± 35m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0446: a0446. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3800374

5756d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0446_131402_25_T1.1
nejbližší obec: Rašovice u Nymburka, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'29.12"N, 15°7'1.24"E, ± 113m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0446: a0446. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3803737

5757a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Svídnice, niva Štítarského potoka S obce
souřadnice: 50°16'1.07"N, 15°10'48.62"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-05-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12217898

5757b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Záhornice (Nymburk, N of Městec Králové), 2 km EEN on the left side of the road to Kněžice
souřadnice: 50°15'14.00"N, 15°18'56.00"E
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1972-08-31
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1574927

5757d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Městec Králové, železniční nádraží
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'38.70"N, 15°17'59.30"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-07-21
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582393

5758a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0035_132116_501_T1.1
nejbližší obec: Osek, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'54.94"N, 15°21'30.53"E, ± 99m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 3812308

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0035_132116_504_T1.1
nejbližší obec: Dvořiště, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'46.16"N, 15°21'11.30"E, ± 67m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 3812668

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0035_132116_509_T1.1
nejbližší obec: Kněžice u Městce Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'32.90"N, 15°20'12.98"E, ± 147m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 3812683

5758b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: distr. Nový Bydžov: locis graminosis prope compitum viae ferreae et publicae prope pagum Smidary
nejbližší obec: Smidary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'47.20"N, 15°29'33.80"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1999-06-14
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 704973; původní determinace: M. Ducháček; revize: Z. Kaplan 2015: *Crepis biennis* L.
ID: 13582215

5758c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0035_132121_505_T1.1
nejbližší obec: Kamilov, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'4.16"N, 15°21'20.70"E, ± 60m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
nálezce: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 3813153

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0035_132121_504_T1.1
nejbližší obec: Kamilov, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'2.15"N, 15°21'4.50"E, ± 90m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
nálezce: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 3813159

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Skochovice, hřbitov
souřadnice: 50°13'21.00"N, 15°24'8.10"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-04-30
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12278452

5758d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: distr. Nový Bydžov: prope viam publicam inter pagos Nová et Stará Skřeněř
nejbližší obec: Nová Skřeněř, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'29.00"N, 15°26'2.10"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-07-18
nálezce: J. Chrtek sen.; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 706924; původní determinace: M. Ducháček; revize: Z. Kaplan 2015: *Crepis biennis* L.
ID: 13582214

5759a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kobylice_3750041
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'33.55"N, 15°34'29.35"E, ± 93m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-11
nálezce: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5544682

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Chmelovice_3750101
nejbližší obec: Chmelovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'19.92"N, 15°33'2.30"E, ± 28m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-19
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545669

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Králíky u Nového Bydžova_3750338
nejbližší obec: Králíky u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'39.42"N, 15°32'37.03"E, ± 65m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-18
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5547132

5759b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Suchá u Nechanic_3730013
nejbližší obec: Suchá u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'3.61"N, 15°38'27.64"E, ± 69m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-28
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0373. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5541747

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lodín_3750198
nejbližší obec: Lodín, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'55.84"N, 15°36'58.07"E, ± 46m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-06-16
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5546013

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kobylice_3750265
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'3.67"N, 15°35'11.62"E, ± 175m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-11
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5546460

5759c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: distr. Chlumeč n. Cidl.: silva prope viam publicam inter pagos Barchůvek et Měník
nejbližší obec: Měník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'48.40"N, 15°32'5.40"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1998-09-08
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 704976; původní determinace: M. Ducháček; revize: Z. Kaplan 2015: *Crepis biennis* L.
ID: 13582213

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Metličany 1,5 km V od Nového Bydžova, vytěžené hliniště asi 0,7 km SV od kostela v Metličanech
nejbližší obec: Metličany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'50.00"N, 15°30'54.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-07-19
náleze: V. Samková; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 3733; evidenční číslo PR 679222; revize: Z. Kaplan 2015: *Crepis biennis* L.
ID: 13582321

5759d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: distr. Nový Bydžov: locis graminosis in pago Kobylice
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'42.60"N, 15°35'20.20"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1999-09-09
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 704966; původní determinace: M. Ducháček; revize: Z. Kaplan 2015: *Crepis biennis* L.
ID: 13582217

5760a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dohalice J od Sadové, železniční zastávka
nejbližší obec: Dohalice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'59.00"N, 15°41'46.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-06-15
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582556

5760b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Všešary SZ od Hradce Králové, železniční nádraží
nejbližší obec: Všešary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'9.50"N, 15°45'52.40"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2009-09-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582355

5760c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolní Přím, Probluz, okolí kostela
souřadnice: 50°14'44.08"N, 15°42'56.05"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-06-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12296492

5760d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Stěžery, centrum obce u kostela
souřadnice: 50°12'55.15"N, 15°45'1.34"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-05-31
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12296515

5761a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Černilov, Z část obce
souřadnice: 50°16'6.28"N, 15°54'28.18"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1982-09-15
náleze: František Procházka; Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr., František Procházka Ing. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11194686

5761b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Králova Lhota, Z část obce
souřadnice: 50°17'41.91"N, 15°59'23.47"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-09-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12228697

5761c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hradec Králové: Věkoše, zatopená pískovna, písčiny a vodní plochy, 2,43 km SSZ od železniční stanice Hradec Králové zastávka
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'36.00"N, 15°49'58.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2015-07-31
náleze: Věra Samková; Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10044037

5761d

původní jméno: *Crepis capillaris*
lokalita: Východní Čechy: okr. Hr. Králové: Divec.
nejbližší obec: Divec, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'23.88"N, 15°55'16.91"E, ± 600m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1940-10-14
náleze: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5761c a 5761d.
ID: 13584003

5762a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Opočno pod Orlickými horami: vrch Vodětín, 1,31 km JZ od železniční stanice Opočno pod Orlickými horami
nejbližší obec: Opočno pod Orlickými horami, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'7.03"N, 16°4'33.91"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-23
náleze: Michal Ducháček; Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13174181

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mokré: intravilán obce Mokré
nejbližší obec: Mokré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'36.26"N, 16°3'45.40"E
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-23
náleze: Michal Ducháček; Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13174108

5762b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Opočno pod Orlickými horami: železniční stanice Opočno pod Orlickými horami
nejbližší obec: Opočno pod Orlickými horami, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'43.08"N, 16°5'8.33"E
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-23
náleze: Michal Ducháček; Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13174215

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dobruška: městský trávník v Pulické ulici
nejbližší obec: Dobruška, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'30.90"N, 16°9'25.50"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-11
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314516

5762c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bolehošť: okraje cesty mezi lesem Sádka a polem, 1,81 km SSV od železniční stanice Bolehošť
nejbližší obec: Bolehošť, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'49.50"N, 16°4'16.01"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-25
nálezcce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13174386

původní jméno: *Crepis capillaris*
lokalita: okr. Rychnov nad Kněžnou: Městec, 0,5 km V obce, příkop na okraji pole a silnice; 270 m n. m.; quadr. 5762c
nejbližší obec: Městec, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'37.09"N, 16°3'23.06"E, ± 70m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1997-08-19
nálezcce: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13583990

5762d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Přepychy: intravilán obce Přepychy
nejbližší obec: Přepychy, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'9.18"N, 16°6'28.78"E
nadmořská výška: 308 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2016-06-15
nálezcce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13188832

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vyhnanice: okolí lesních cest 0,1–0,8 km SZ–Z od obce
nejbližší obec: Vyhnanice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2004-07-09
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136746

5763a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolní Spáleníště: louka U studny 0,5 km SSZ od křižovatky v osadě
nejbližší obec: Spáleníště, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136711

5763b

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°16'27.00"N, 16°15'47.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1973-06-20
nálezce: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1978): Die strassenbegleitenden Rasengesellschaften im Gebirge Orlické hory und seinem Vorlande. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 10: 1-258.
projekt: ČNFD
ID: 1048768

5763c

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°14'19.00"N, 16°13'35.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1973-07-17
nálezce: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1978): Die strassenbegleitenden Rasengesellschaften im Gebirge Orlické hory und seinem Vorlande. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 10: 1-258.
projekt: ČNFD
ID: 1046876

5763d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kvasiny: výslunná stráň SZ od silnice ca 2,9 km SV od železniční stanice Solnice
nejbližší obec: Kvasiny, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-09
nálezce: Milan Štech
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136725

5764a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Jedlová v Orlických horách_3720004
nejbližší obec: Jedlová v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'19.50"N, 16°21'47.12"E, ± 96m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2007-06-26
nálezce: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0372. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5535788

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Jedlová v Orlických horách_3720013
nejbližší obec: Jedlová v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'16.48"N, 16°21'58.93"E, ± 234m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2007-06-26
nálezce: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0372. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5535909

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Jedlová v Orlických horách_3720043
nejbližší obec: Jedlová v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'31.63"N, 16°21'25.92"E, ± 213m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2007-06-25
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0372. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5536115

5764b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 6. CHKO Orlické hory: Zelenka: pastvina při státní hranici do Bedřichovky po potok od Zelenky
nejbližší obec: Zelenka, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'51.00"N, 16°27'17.00"E
nadmořská výška: 682-694 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1995-06-05
pramen: Kučera J. (1998): Příspěvek ke květeně luk v okolí Orlického Záhoří (CHKO Orlické hory). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 6: 81-87.
projekt: FLDOK
ID: 9769379

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Orlické Záhoří, louka cca 2,05 km SZZ kostela v obci
souřadnice: 50°17'15.50"N, 16°26'57.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2010-06-24
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1368451

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kunštát u Orlického Záhoří
nejbližší obec: Kunštát u Orlického Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'56.72"N, 16°27'38.33"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1997-08-27
náleze: V. Hadačová; Josef Kučera; E. Hadač
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6916675

5764c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Uhřínov, část Malý Uhřínov: údolí Uhřínovského potoka V od obce
nejbližší obec: Malý Uhřínov, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-05
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136715

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Rampuše: okolí cesty mezi údolím potoka 1 km SSV od obce a obcí (kulturní louky a lemy, okraje silnice)

nejbližší obec: Rampuše, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-05

nálezce: Tomáš Černý

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10136718

5764d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Říčky v Orlických horách: trávník u začátku lyžařské sjezdovky poblíž vrcholu hory Zakletý (990,6 m) 1,7 km SSZ od obce. 983 m n. m.

nejbližší obec: Říčky v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°13'59.30"N, 16°26'57.00"E

nadmořská výška: 983 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2015-09-26

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10109162

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Říčky v Orlických horách: trávník u ski areálu 0,9 km SSZ od obce. 755 m n. m.

nejbližší obec: Říčky v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°13'36.90"N, 16°27'33.70"E

nadmořská výška: 755 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2015-09-26

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10109166

5765a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Černá Voda, podél potoka mezi osadou a Orlicí

souřadnice: 50°15'2.13"N, 16°30'16.27"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2000-07-22

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12224396

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Černá Voda, hranice kvadr.

souřadnice: 50°15'0.44"N, 16°30'0.46"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1982-08-22

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace

projekt: NDOP

ID: 11148045

5765c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 22. Nová Ves (okr. Rychnov n. Kněž.): krajnice silnice a přilehlé příkopy nedaleko chaty Orlice na V okraji obce (zastávka autobusové linky ČSAD)
nejbližší obec: Nová Ves u Rychnova
nadmořská výška: 640-650 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9103103

5767d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Nová Seninka: louky u říčky Krupá asi 950 m SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Nová Seninka, okres Šumperk
souřadnice: 50°12'26.77"N, 16°55'4.03"E, ± 900m
nadmořská výška: 669 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2017-07-05
nálezc: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2017) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13328875

5768a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 61. (73a/5768) Horní Skorošice: Nýznerov: louky, okraje polí, remízky a pobřežní porosty v okolí soutoku P přítoku Stříbrného potoka, 0,5km JZ od hájenky k silnič.mostku.
nejbližší obec: Horní Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'18.00"N, 17°4'48.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8297169

5768b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Vápenná, silnice na Jeseník cca 2,5 km J/JV od kostela sv. Filipa v obci, okraj silnice
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'41.90"N, 17°6'25.10"E, ± 150m
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2016-07-23
nálezc: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13568229

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Moravia-Silesia distr. Jeseník apud opp. Žulová in margine silvae supra calcaria apud pag. Vápenná 400 m s. m.
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'46.82"N, 17°5'27.45"E, ± 600m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-02
nálezc: Spudilová; Heřmanská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5768a a 5768b.
ID: 13585821

5768d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: NPP Jeskyně Na Pomezí
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'45.86"N, 17°8'13.35"E, ± 336m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2004
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. IP NPP Jeskyně Na pomezí z oboru botanika. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6694828

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Louka Na Pomezí
nejbližší obec: Dolní Lipová, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'32.23"N, 17°8'6.32"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1993-06-02
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Orchidejová louka v okolí jeskyň Na Pomezí. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6964530

5769a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Supíkovice_2950018
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'22.13"N, 17°14'37.36"E, ± 150m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2007-08-30
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0295. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5357757

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Supíkovice_2950023
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'26.16"N, 17°14'27.20"E, ± 39m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2007-08-30
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0295. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5357813

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Česká Ves_2950208
nejbližší obec: Česká Ves, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'48.42"N, 17°13'5.56"E, ± 150m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2007-08-19
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0295. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5358583

5769b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 39. Písečná (5769a): ve spodní části zatopená a na okrajích nálet. dřevinami zarůstající vytěžená pískovna, 0,8km S od kostela v obci, 1,5ha.
nejbližší obec: Písečná, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'45.00"N, 17°15'21.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314423

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Supíkovice_2950017
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'22.13"N, 17°15'7.78"E, ± 80m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2007-09-01
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0295. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5357745

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0181_142214_216_T1.1
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'20.29"N, 17°15'8.06"E, ± 138m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2003-07-10
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0181: m0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3932484

5769c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hrubý Jeseník, S část (kotliná Bělé)
souřadnice: 50°14'25.00"N, 17°12'60.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2002-07-05
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2721131

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hrubý Jeseník, S část (kotliná Bělé)
souřadnice: 50°14'25.00"N, 17°12'60.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2002-07-05
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2721207

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hrubý Jeseník, S část (kotliná Bělé)
souřadnice: 50°14'25.00"N, 17°12'60.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2002-07-05
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2721338

5769d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Tab.1.sním.6. Hrubý Jeseník: NPR Rejvíz: Phytocenological relevés from the measurement sites (MMS): Meadow 100m from the northern edge of the forest. The slope is 5' to the south. Alopcurion alliance, community close to *Alopecuretum pratensis*. (Regel 1925) Steffen 1931.
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'44.00"N, 17°18'44.00"E
nadmořská výška: 735-790 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1998-02-07
pramen: Münzbergová Z., Hédl R., Černý T., Petřík P., Suchara I., Vařeka J. & Kovář P. (1999): Coincidence of winter microclimatic conditions and plant communities of peat-bog and its surroundings in the Rejvíz National Nature Reserve in Hrubý Jeseník Mountains. -
projekt: FLDOK
ID: 8085090

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: PP Chebží 2153
nejbližší obec: Studený Zejf, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'47.75"N, 17°15'46.44"E, ± 220m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1996
náleze: Hana Kočí
pramen: Kočí Hana. Inventarizační průzkum lokality Chebží. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6902574

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Studený Zejf; PP Chebží - pravidelně ručně kosená louka
souřadnice: 50°14'44.64"N, 17°15'41.75"E, ± 78m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2012-07-12
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2767 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12579290

5770a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 3. Zlaté Hory: náměstí (trávníky a ruderalní stanoviště)
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'53.00"N, 17°23'52.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9456381

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 14. Zlaté Hory: při silnici mezi městem a obcí Rožmitál
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'1.00"N, 17°24'10.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9456664

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 11. Zlaté Hory: lesní okraje V obce Rožmitál
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'5.00"N, 17°24'46.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9456869

5770b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Zlaté Hory v Jeseníkách_8330099
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'26.15"N, 17°25'8.04"E, ± 127m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-09-13
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5875129

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jindřichov ve Slezsku_8330402
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°16'11.82"N, 17°28'45.12"E, ± 48m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008-09-27
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5876098

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0175_151118_332_X5
nejbližší obec: Janov u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'56.70"N, 17°28'35.58"E, ± 196m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
náleze: Marek Banaš
pramen: Marek Banaš. t0175: t0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4046698

5770c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0121js_151301_30_T1.3
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'7.09"N, 17°23'15.40"E, ± 417m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-07-30
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0121js: m0121js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4050747

5770d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Petrovice ve Slezsku_8330406
nejbližší obec: Petrovice ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'16.62"N, 17°26'30.19"E, ± 60m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2008-09-19
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5876118

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Petrovice ve Slezsku_8330407
nejbližší obec: Petrovice ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'21.84"N, 17°26'35.30"E, ± 57m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2008-09-19
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5876148

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Petrovice ve Slezsku_8330408
nejbližší obec: Petrovice ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'22.96"N, 17°26'38.51"E, ± 44m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2008-09-19
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5876178

5771a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Jindřichov_Hraniční_potok_tůň
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'37.45"N, 17°32'40.13"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Radim Kočvara; Leo Bureš
pramen: RNDr. Leo Bureš, Mgr. Radim Kočvara. Výstavba vodní tůně v k.ú. Jindřichov ve Slezsku: biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7014451

5771b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Vysoká, silnice na Bartultovice, 350–700 m S od kostela v obci, okraj silnice
nejbližší obec: Vysoká, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'58.60"N, 17°35'24.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2016-07-23
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13568230

5771c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0133_151304_412_T1.1
nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'54.65"N, 17°32'21.77"E, ± 94m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. t0133: t0133. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.05.2002 - 07.06.2003
ID: 4052770

5771d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 30. Třemešná: okolí želez.trati mezi Třemešnou a Liptaní
nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'48.00"N, 17°35'4.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457387

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 42. Dívčí Hrad: meze a příkopy při silnici mezi želez. zastávkou a JV okrajem obce
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'19.00"N, 17°38'16.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457669

5772a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.1.sním.5. 500m S křižovatky Osoblaha-Hlinka-Rylovka,
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°17'29.00"N, 17°41'30.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1976-06-08
pramen: Hadač E. (1978): Anthriscetum sylvestris, nová asociace svazu Aegopodion. - Preslia 50: 277-280.
projekt: FLDOK
ID: 7921517

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.1.sním.4. Při sušičce s.s. Osoblaha mezi osadou Závší a Hlinka příkop
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°17'40.00"N, 17°41'43.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1976-06-08
pramen: Hadač E. (1978): Anthriscetum sylvestris, nová asociace svazu Aegopodion. - Preslia 50: 277-280.
projekt: FLDOK
ID: 7921511

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 500 m severně od křižovatky Osoblaha - Hlinka - Rylovka

souřadnice: 50°17'33.00"N, 17°41'12.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1976-06-08

nálezce: E. Hadač

pramen: Hadač E. (1978): *Anthriscetum sylvestris*, nová asociace svazu *Aegopodion*. - *Preslia*, Praha, 50: 277-280.

projekt: ČNFD

ID: 1569438

5772c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 44. Bohušov: trávníky v obci

nejbližší obec: Bohušov, okres Bruntál

souřadnice: 50°14'33.00"N, 17°42'35.00"E

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9457755

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Severovýchodní část obce Slezské Rudoltice, kolem zámku

nejbližší obec: Městys Rudoltice, okres Bruntál

souřadnice: 50°12'19.87"N, 17°41'21.23"E, ± 300m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

nálezce: Pavel Kusák

pramen: FAS 24/4

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13333807

5772d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: t0238_151222_20_T1.1

nejbližší obec: Matějovice, okres Bruntál

souřadnice: 50°13'59.16"N, 17°45'48.82"E, ± 77m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2001

nálezce: Zuzana Dočkalová

pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004

ID: 4050657

5839a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Okr. Cheb: Polná: trávník u cesty ve středu vsi. 535 m n. m.

nejbližší obec: Polná, okres Cheb

souřadnice: 50°9'7.90"N, 12°14'42.40"E

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 2017-07-13

nálezce: Z. Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13322988

5839b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hazlov, trávníky u hlavní křižovatky v ZJZ části obce
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'22.10"N, 12°16'21.30"E
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2017-07-13
náleze: Z. Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13322998

5839c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Cheb: Libá: travnatý okraj světlé lesní cesty mezi osadou Podílná a rybníkem Velká Žabka 1 km S od obce. 549 m n. m.
nejbližší obec: Libá, okres Cheb
souřadnice: 50°8'36.30"N, 12°13'40.40"E
nadmořská výška: 549 m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2017-07-13
náleze: Z. Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13322989

5840c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Cheb; kosené chudé louky, směrem k nivě více Phalaris
souřadnice: 50°6'15.14"N, 12°22'14.14"E, ± 258m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-15
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12763447

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Cheb; kosené chudé louky, směrem k nivě více Phalaris
souřadnice: 50°6'6.33"N, 12°22'3.56"E, ± 175m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-15
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12763479

5840d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: NPR Soos
souřadnice: 50°8'48.43"N, 12°25'17.56"E, ± 72m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 12039940

5841a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0151sl_111409_271_T1.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'13.54"N, 12°32'20.29"E, ± 294m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469290

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0151sl_111409_272_T1.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'17.86"N, 12°32'11.76"E, ± 144m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469294

5841c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0151sl_111409_30_T1.3
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'57.55"N, 12°34'13.30"E, ± 68m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3467976

5841d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 855. Kamenice: okraj lesa V kamenitém JV od obce, asi 1 km JZ od kóty 777 m
nejbližší obec: Kamenice
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: J. Kosinová
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9202937

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Paseka u Březové; kosená obhospodařovaná louka, skupina bříz na ní byla zlikvidovaná, návaznost na segment č. 332.
souřadnice: 50°8'31.28"N, 12°39'50.07"E, ± 293m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-06-16
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: *Crepis cf. biennis*; T1.1
ID: 11472490

5842b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0126sl_112307_74_T5.5
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'26.80"N, 12°45'48.31"E, ± 114m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531860

5842d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Horní Slavkov_810068
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'44.27"N, 12°48'59.83"E, ± 190m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-12
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5129810

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Horní Slavkov_810570
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'19.03"N, 12°49'12.18"E, ± 212m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-06-16
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5036156

5843c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 559. Vodná: P břeh Teplé při cestě z obce do Krásného Jezu
nejbližší obec: Vodná
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
nálezce: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9195263

5844c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pěčkovice_3550017
nejbližší obec: Pěčkovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'34.24"N, 13°0'30.02"E, ± 70m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-15
nálezce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0355. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5478133

5844d

lokalita: In collibus prope pagum Budov procul opp. Žlutice.
nejbližší obec: Verušičky, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'19.55"N, 13°8'46.44"E, ± 600m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1946-08-08
nálezc: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 1, 28e a 29.
ID: 13585822

5845a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Radošov u Hradiště_8710215
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'38.27"N, 13°9'54.94"E, ± 71m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-05-24
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0871. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5894009

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Radošov u Hradiště_8710068
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'20.83"N, 13°10'50.34"E, ± 206m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-05-30
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0871. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5894329

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Týniště_8710413
nejbližší obec: Týniště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'5.15"N, 13°11'11.29"E, ± 139m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2008-05-17
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0871. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5895498

5845b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Valeč, zídky, lemy cest, prostranství a lada v obci
nejbližší obec: Valeč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'26.90"N, 13°15'14.50"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2012-07-02
nálezc: al.; Daniel Koutecký
pramen: Nepraš K. & Ondráček Č. (2016): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2012 v Lubenci. – Severočeskou přírodou 48: 119–126.
projekt: FK ČBS
ID: 13545044

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Valeč
souřadnice: 50°10'45.11"N, 13°15'48.22"E, ± 71m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2012-06-25
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer (2012): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11269244

5845c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Verušičky_8710607
nejbližší obec: Verušičky, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'28.00"N, 13°10'52.54"E, ± 72m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2008-05-09
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0871. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5896447

5845d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lubenec, prostranství v obci, lemy silnic a zahrádek
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'54.60"N, 13°18'53.50"E, ± 400m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2012
nálezc: al.; Daniel Koutecký
pramen: Nepraš K. & Ondráček Č. (2016): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2012 v Lubenci. – Severočeskou přírodou 48: 119–126.
projekt: FK ČBS
ID: 13545043

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0096_121311_306_K3
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'41.34"N, 13°19'30.72"E, ± 250m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3640367

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0096_121311_310_T1.1
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'26.83"N, 13°19'49.69"E, ± 257m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3640426

5846a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 128. Vroutek: poldél silnice V.-Lužec, 0-1 km JZ od Vroutku
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1975
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8730271

5846b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 187. Očihovec: zalesněné erozní rýhy a travnaté svahy 0,5-1,0 km SV obce
nejbližší obec: Očihovec, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1987
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8732114

5846c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Ležky: trávníky a ruderální vegetace v obci
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'27.84"N, 13°21'19.55"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-02
nálezc: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpce Atlas
ID: 9949356

5846d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 26. Stebno: třešňový sad L silnice na Petrohrad, okolí hnojiště v sadu
nejbližší obec: Stebno, okres Louny
souřadnice: 50°7'14.00"N, 13°26'0.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1993-07-05
nálezc: Roman Hamerský; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430460

5847c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: u0170_121319_194_T1.1
nejbližší obec: Švihov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'25.31"N, 13°34'1.88"E, ± 48m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2003
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3654214

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: u0170_121319_198_T1.1
nejbližší obec: Švihov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'28.87"N, 13°33'44.64"E, ± 55m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3654233

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: u0170_121319_248_T1.1
nejbližší obec: Kosobody, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'29.09"N, 13°31'12.00"E, ± 110m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3654451

5847d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: u0170_121319_209_T1.1
nejbližší obec: Pšovky, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'21.35"N, 13°35'4.63"E, ± 38m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3654284

5848b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Řevničov; místy přechází v T3.4D; intenzivní sečení
souřadnice: 50°11'8.75"N, 13°47'28.81"E, ± 184m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013-10-22
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2994 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11787257

5848c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Rakovník; při silnici v Havlíčkově ulici
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'22.90"N, 13°43'51.70"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2016-06-11
náleze: Petra Přidalová; Radim Paulič; Yveta Hájková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13237883

5848d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Řevničov, vyhrnutý kamenito-písčité substrát v areálu pily
souřadnice: 50°8'58.00"N, 13°49'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1997-09-04
náleze: J. Dostálek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2448725

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: silnice Rakovník - Lužná asi 1 km před Lužnou; vlevo od silnice
souřadnice: 50°6'53.00"N, 13°45'49.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1989-07-20
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 1759437

5849a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Nové Strašecí, dálnice D6 SSZ od města, středový dělicí pruh na konci dálnice
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'41.40"N, 13°53'40.20"E, ± 70m
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2017-07-13
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13568249

5849b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Čelechovice: a) u cest, na rumištních místech, u potůčku a rybníčku v obci (1973-1975); b) u polní cesty na JV okraji obce (1973)
datum: 1973
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8544814

5849c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: /1/ Výsypka Babín, JV města Nové Strašecí, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1995-10-04
pramen: Vítková M. (1999): Geobotanické poměry výsypek ČLUZ Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 213-235.
projekt: FLDOK
ID: 9346440

5849d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Nové Strašecí, Lány, louky školního statku VŠZ
souřadnice: 50°8'25.00"N, 13°55'35.00"E, ± 100m
fytochorion: 6. Džbán
náleze: A. Kropáčová
pramen: Kropáčová A. et al. (1963): Louky školního statku VŠZ v Praze - objekt Lány a N. Strašecí. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, Fak. Agron., 139-147.
projekt: ČNFD
ID: 1215015

5850a

původní jméno: *Crepis biennis*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8547245

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Hradiště Libušín - louka
souřadnice: 50°9'42.57"N, 14°2'14.14"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová B. (2013): Floristické mapování bývalého sadu pod hradištěm Libušín
projekt: NDOP
ID: 11253214

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Smečno; Smečno: hrad přestavěný na zámek proti kostelu Nejsvětější Trojice, při západním okraji města,
souřadnice: 50°11'19.26"N, 14°2'11.78"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-10-20
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: hradní přokop
ID: 11998560

5850b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kladno, část Švermov, bývalá louka v nivě Týneckého potoka mezi čistírnou odpadních vod a býv. mlýn
souřadnice: 50°10'24.00"N, 14°7'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2008-08-19
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1180909

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Cvrčovice, hřbitov, zadní část, travnatá cesta mezi náhrobkou
souřadnice: 50°10'60.00"N, 14°9'6.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 292 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2008-07-15
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1183295

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Cvrčovice, plocha mezi zahradou starší výstavby a novostavbou na JV okraji obce
souřadnice: 50°10'42.00"N, 14°9'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2008-07-15
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1184187

5850c

původní jméno: *Crepis biennis*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8548178

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: a0505_122317_123_T1.1
nejbližší obec: Doksy u Kladna, okres Kladno
souřadnice: 50°6'44.86"N, 14°3'37.37"E, ± 225m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0505: a0505. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3683949

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: a0505_122317_127_T1.5
nejbližší obec: Doksy u Kladna, okres Kladno
souřadnice: 50°6'42.48"N, 14°3'39.96"E, ± 79m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0505: a0505. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3683964

5850d

původní jméno: *Crepis biennis*
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8548620

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kladno - Ostrovec-průmyslová zóna
souřadnice: 50°7'53.78"N, 14°6'1.61"E, ± 1445m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2013): Výsledek botanického průzkumu vybraných lokalit navržené modernizace železniční trati v Kladně
projekt: NDOP
ID: 12204257

5851a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Makotřasy, dálnice D7 80–400 m JJV od mostu přes silnici Buštěhrad – Číchovice, středový dělicí pruh
nejbližší obec: Makotřasy, okres Kladno
souřadnice: 50°9'4.50"N, 14°13'2.40"E, ± 180m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2016-07-07
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13568224

5851b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okoř; vlhká aluviální louka z větší části kosená, v nekosených partiích expanduje rákos
souřadnice: 50°9'32.09"N, 14°15'32.90"E, ± 136m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2939 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.4
ID: 12816918

5851c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Středokluky: podél silnice Čičovice - Středokluky od lomu asi 1 km S od obce k severnímu okraji obce; v obci Středokluky;
lesík na Z okraji obce
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554510

5851d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Opukový lom Přední Kopanina
nejbližší obec: Přední Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'53.93"N, 14°17'28.37"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6814571

5852a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Únětice u Prahy, 0,8 km V od středu obce, SZ za Holým vrchem
souřadnice: 50°9'2.00"N, 14°22'2.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1987-06-04
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1492847

5852b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Březiněves
nejbližší obec: Březiněves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°10'0.34"N, 14°28'35.26"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2012
náleze: Jan Farkač; Vít Joza
pramen: Farkač Jan, Joza Vít. Výsledky přírodovědného průzkumu území při ulici k Březince v Praze – Březiněvsi. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7849195

5852c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Praha, nádraží Bubeneč
nejbližší obec: Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'26.86"N, 14°24'16.65"E, ± 175m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-kralupy-nad-vltavou/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13192681

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.2.sním.3: Praha-Troja: P břeh Vltavy, větší plocha písčité náplav u Vltavy pod ústím Chaberského potoka. Sukcese na trvalé ploše hlinito-jílovitých náplavů.
nejbližší obec: Praha - Troja, okres Praha-východ
souřadnice: 50°8'44.00"N, 14°23'58.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2003-08-24
pramen: Blažková D. (2007): Sukcese na náplavech Vltavy pod Prahou po velké povodni v r. 2002. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 3-14.
projekt: FLDOK
ID: 8033662

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Praha CHÚ Čimické údolí
nejbližší obec: Čimice, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1974
pramen: Smrček K. & Kubíková J. (1990): Floristická revize několika chráněných území na severním okraji Prahy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 49-58.
projekt: FLDOK
ID: 9044370

5852d

lokalita: Praha 9, Prosek, rumiště vých. polikliniky
nejbližší obec: Praha-Střížkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'45.44"N, 14°29'27.17"E, ± 150m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1992-09
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582237

původní jméno: *Crepis tectorum*
lokalita: Bohemia centr.: Praha 8: Kobylisy. In insula graminosa inter stationem vel aream stativam et viam urbanam Kurkova. Aliquot plantae.
nejbližší obec: Praha-Kobylisy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'38.54"N, 14°27'51.92"E, ± 150m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1998-08-27
náleze: Milan Marek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 9 a 10a.
ID: 13585823

5853a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: N. Brázdim; podél silnice od záp. okraje obce k mostku přes potok před obcí Veleň; J stráž S silnice N. Brázdim - Veleň, cca 600-800 m SV od obce Veleň; podél potoka mezi obcemi Veleň a Sluhy.
datum: 1979-08-13
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555661

5853c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Praha, nádraží Libeň
nejbližší obec: Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'3.44"N, 14°30'4.26"E, ± 1150m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
nálezcce: et al.; L. Hoskovec
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-kolin/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13172897

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Praha, nádraží Kbely
nejbližší obec: Kbely, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'6.07"N, 14°33'21.14"E, ± 150m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2009
nálezcce: L. Hoskovec; et al.
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-turnov/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13191400

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Praha: ruderalní trávník podél železniční trati mezi ulicemi Mezitrašová a U Elektry
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'1.80"N, 14°31'6.40"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2017-07-19
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13336063

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Praha – Černý most, stanice metra Rajská zahrada, na svahu u podchodu pod Chlumeckou ulicí (naproti odbočení Vodňanské ulice)
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'25.70"N, 14°33'42.20"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2008-07-09
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582396

5853d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Radonice: silnice od křižovatky asi 1 km SV od obce až k obci; Radonice - obec; silnice od Radonic k okraji obce Vnoř
datum: 1979-08-13
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8556710

5854a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Káraný_1920159
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'35.98"N, 14°44'39.08"E, ± 182m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-07-20
náleze: Irena Šimová
pramen: Šimová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5232675

5854b

lokalita: Bohemia: *centralis*, regio Polabí: *pratis et virgultis in ripa dextra fluminis Labe inter opp. Brandýs nad Lab. et Starý Přerov solo argilloso*, alt. cca 167-172 m s. m.
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'30.59"N, 14°47'10.16"E, ± 2000m
nadmořská výška: 167-172 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1935-07-01
náleze: Václav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 11a, 11b a 12; na hranicích kvadrantů 5854a a 5854b.
ID: 13585824

5854d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vyšehořovice; kulturní nivní louka na hranici mapovatelnosti
souřadnice: 50°6'53.06"N, 14°46'34.41"E, ± 643m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2014-10-29
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.4
ID: 13091172

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Břežany II; kosené louky na svazích, místy náznaky T3.4D, místy degradovanější - až X, obtížné hodnocení - otava, podzim
souřadnice: 50°6'47.66"N, 14°48'4.63"E, ± 217m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2014-10-29
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 13091673

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Vyšehořovice; kosená kulturní nivní louka, místy květnatější, místy na pomezí k T1.5

souřadnice: 50°6'36.71"N, 14°45'55.13"E, ± 310m

fytochorion: 10a. Jenštejská tabule

datum: 2014-10-29

nálezce: Jaroslav Pipek

pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.4

ID: 13091865

5855a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tab.2.sním.6. Aus Schlacke, Staub und Schotter gebildetes Bodensubstrat auf dem Bahnhofgelände Lysá n. Labem, östlich von Praha

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°11'43.00"N, 14°50'30.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1974-08-18

pramen: Kopecký K. (1982): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha (4). - Preslia 54: 123-139.

projekt: FLDOK

ID: 7927970

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Lysá nad Labem, Bahnhofgelaende

souřadnice: 50°11'45.00"N, 14°50'31.00"E, ± 250m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1974-08-18

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1982): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha 4. - Preslia, Praha, 54: 123-139.

projekt: ČNFD

ID: 2560150

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: PR Vrtí

nejbližší obec: Semice nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'19.45"N, 14°51'36.56"E, ± 389m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1977

nálezce: Marie Pivničková

pramen: Pivničková M. Botanická inventarizace SPR Vrtí: Botanická inventarizace SPR Vrtí. 1977.

projekt: NDOP

ID: 6651151

5855b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: /3/ Polabí: V od Kostomlat n. Lab., J od dráhy mokrá louka

nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1993

pramen: Rydlo J. (1995): Zanikající mokřady v Polabí. 3. Deprese u dráhy u Kostomlat nad Labem. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 111-114.

projekt: FLDOK

ID: 9009020

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: a0446_131401_8_T1.1

nejbližší obec: Kamenné Zboží, okres Nymburk

souřadnice: 50°11'47.90"N, 14°59'43.87"E, ± 51m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2004-07

nálezce: Alena Jírová

pramen: Alena Jírová. a0446: a0446. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3804060

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Kostomlaty nad Labem; Celkem hojně *Deschampsia*, snad přechod do T1.5, v Z části hojněji *Cx acuta* - vlhčí typ T1.1. Prvky T1.9 - *Betonica*, *Selinum*, *Galium boreale*, ale omezeně.

souřadnice: 50°10'42.84"N, 14°55'45.22"E, ± 297m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2014-07-22

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0190 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12374535

5855c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Okr. Nymburk: Bříství: trávník u silnice na SV okraji vsi

nejbližší obec: Bříství, okres Nymburk

souřadnice: 50°8'8.70"N, 14°50'36.10"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2016-09-11

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13209239

5855d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: a0447_131320_40_T1.1

nejbližší obec: Hořany u Poříčan, okres Nymburk

souřadnice: 50°6'32.11"N, 14°56'19.50"E, ± 117m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2004-07

nálezce: Alena Jírová

pramen: Alena Jírová. a0447: a0447. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3803663

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: a0447_131320_42_T1.1

nejbližší obec: Hořany u Poříčan, okres Nymburk

souřadnice: 50°6'27.76"N, 14°56'20.44"E, ± 61m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2004-07

nálezce: Alena Jírová

pramen: Alena Jírová. a0447: a0447. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3803671

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Hořany u Poříčan

souřadnice: 50°6'32.63"N, 14°56'19.73"E, ± 86m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2014-07-18

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2797 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12594975

5856a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0446_131401_11_T1.1
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'56.58"N, 15°1'47.57"E, ± 234m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0446: a0446. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3804075

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nymburk
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'39.96"N, 15°3'25.06"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012
náleze: Lucie Brejšková; Jan Horák; Jan Farkač; Vít Joza; Martin Říha
pramen: Farkač J. Nymburk – sportovní centrum ČSTV výsledky biologického průzkumu vymezeného území. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7850276

5856b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: D. Rybníčky u SV okraje Pátku (pravděpodob.na JZ břehu ryb.Blato) /1996-1997/
nejbližší obec: Pátek, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'58.00"N, 15°9'41.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 8. Blato u Poděbrad. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 69-74.
projekt: FLDOK
ID: 9679241

původní jméno: *Crepis biennis*
datum: 1970-11-23
náleze: Plašilová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8557295

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0446_131402_44_T1.1
nejbližší obec: Budiměřice, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'40.49"N, 15°5'20.29"E, ± 47m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0446: a0446. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3803780

5856c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 5. Bahnitý břeh jezera č. 1 u Vrbové Lhoty
nejbližší obec: Vrbová Lhota, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.
projekt: FLDOK
ID: 9012945

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 20. Moký křovinatý břeh jezera č. 3 u Vrbové Lhoty

nejbližší obec: Vrbová Lhota, okres Nymburk

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.

projekt: FLDOK

ID: 9013474

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 17. Násep železnič. trati malého zkušebního okruhu asi 1,4 km JV od Vrbové Lhoty P od komunikace na Sokoleč

nejbližší obec: Vrbová Lhota, okres Nymburk

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.

projekt: FLDOK

ID: 9013581

5856d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 25. Břeh meliorační strouhy SZ od Sokolče dále protékající lesem

nejbližší obec: Sokoleč, okres Nymburk

nadmořská výška: 191 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.

projekt: FLDOK

ID: 9014217

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 38. Vlhká část louky "Na panských lukách" /u obce Kluk/

nejbližší obec: Kluk, okres Nymburk

nadmořská výška: 187 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.

projekt: FLDOK

ID: 9015016

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Oseček, Kolín-Poděbrady, příkop u cety od Labe

souřadnice: 50°6'7.00"N, 15°9'16.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

nálezce: P. Pyšek

pramen: Pyšek P. et Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr., Praha, 13: 135-181.

projekt: ČNFD

ID: 1988825

5857a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: C. Louka po P straně silnice Okřínek - Senice (pravděp.od. na V břehu ryb. Blato nebo u rybníčku na Blato v těchto místech navazujících) /1996-1997/

nejbližší obec: Okřínek, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'34.00"N, 15°11'58.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 8. Blato u Poděbrad. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 69-74.

projekt: FLDOK

ID: 9679170

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: E. Travnatá polní cesta vedoucí od statku Blato k silnici Okřínek - Senice /1996-1997/
nejbližší obec: Blato, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'43.00"N, 15°11'7.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 8. Blato u Poděbrad. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 69-74.
projekt: FLDOK
ID: 9679327

původní jméno: *Crepis biennis*
datum: 1970-11-23
náleze: Plašilová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8557572

5857b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Sním.7. S břeh Žehuňského rybníka, ovsíková louka cca 200m Z od zděného domku.
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°9'7.00"N, 15°18'29.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-06-07
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.
projekt: FLDOK
ID: 8117879

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Chotovice, S břeh Žehuňského rybníka ovsíková louka ca 200m Z od zděného domku
souřadnice: 50°9'7.00"N, 15°18'27.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-06-07
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 8: 47-72.
projekt: ČNFD
ID: 1194716

původní jméno: *Crepis biennis*
datum: 1970-11-23
náleze: Plašilová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8557703

5857c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 8. Libice nad Cidlinou: štěrkopísková navážka za železničním přejezdem na L břehu Cidliny
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.
projekt: FLDOK
poznámka: vrchol.výchozů kys.hotnin, buližník
ID: 8944557

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 32. Velký Osek: lem kolejí na S straně obce
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.
projekt: FLDOK
ID: 8944785

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /L/ Libice nad Cidlinou: druhový soupis intravilánu obce
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.
projekt: FLDOK
ID: 8944989

5857d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.1.segm.1.(5857b,d): NPR Žehuňský rybník: invent. seznam cévnatých rostlin konán v letech 2000-2005. (Plocha zkoumaného území rozdělena do 7 segmentů náležících do kvadrantů středoeurop.sít.mapování).
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°8'58.00"N, 15°18'1.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.
projekt: FLDOK
ID: 8118271

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.1.segm.4.(5857b,d,5858c): NPR Žehuňský rybník: invent. seznam cévnatých rostlin konán v letech 2000-2005. (Plocha zkoumaného území rozdělena do 7 segmentů náležících do kvadrantů středoeurop.sít. mapování).
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín
souřadnice: 50°8'52.00"N, 15°19'19.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.
projekt: FLDOK
ID: 8118736

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /K/ Kanín: druhový soupis intravilánu obce
nejbližší obec: Kanín, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.
projekt: FLDOK
ID: 8945668

5858a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Převýšov, SZ část obce a okolí nádraží
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'13.39"N, 15°24'28.36"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-09-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7201500

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Převýšov, les Víno, podél okraje lesa
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'8.85"N, 15°24'15.33"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1985-07-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7201328

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lišičky při silnici JV obce
souřadnice: 50°11'18.29"N, 15°24'6.76"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2010-06-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12083524

5858b

původní jméno: *Crepis biennis* L.
lokalita: Chlumeck nad Cidl.: in via urb. Sadová prope scholam. In zona graminosa iuxta viam satis copiose.
nejbližší obec: Chlumeck nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'26.10"N, 15°27'25.50"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-06-22
náleze: M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 761819; revize: Z. Kaplan 2015: *Crepis biennis* L.
ID: 13582210

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: distr. Chlumeck n. Cidl.: [Chlumeck nad Cidlinou:] locis graminosis et fruticosis prope castrum Karlova Koruna
nejbližší obec: Chlumeck nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'34.20"N, 15°27'6.70"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1999-07-12
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 704974; původní determinace: M. Ducháček; revize: Z. Kaplan 2015: *Crepis biennis* L.
ID: 13582216

5858c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Převýšov, les Víno SZ obce
nejbližší obec: Lovčice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'56.65"N, 15°23'47.89"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990-06-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6869730

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Zbraň, břehy Cidliny u jezu
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín
souřadnice: 50°8'37.31"N, 15°21'44.67"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1984-07-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terénní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7207685

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Žiželice nad Cidlinou
souřadnice: 50°7'53.16"N, 15°24'19.64"E, ± 236m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-07-06
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2814 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11685572

5858d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Hradec Králové: Štít: travnatý okraj silnice poblíž S břehu lesního rybníka Dolní Flajšar 0,5 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Štít, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°6'52.60"N, 15°28'3.10"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2015-06-20
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960280

5859a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 272. Káranice: třesický rybník a jeho okolí
nejbližší obec: Káranice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'8.17"N, 15°33'50.59"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1976-07-11
nálezc: František Procházka
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9176271

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kosičky, v obci,
souřadnice: 50°10'44.40"N, 15°33'17.06"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-07-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12182715

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Třesice, okraje pole J obce (navržená plocha k těžbě štěrkopísku),
souřadnice: 50°10'7.01"N, 15°32'39.91"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-07-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12182893

5859b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Roudnice, Z část obce
nejbližší obec: Roudnice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'34.99"N, 15°38'40.75"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-14
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7210631

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dobřenice, obec
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'8.51"N, 15°38'28.22"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7210457

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Roudnice, Z část obce
nejbližší obec: Roudnice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'34.94"N, 15°38'16.67"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7217858

5859c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Přepychy_8230027
nejbližší obec: Přepychy, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'3.71"N, 15°31'11.68"E, ± 121m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-08-17
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0823. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868958

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Žáravice_8230171
nejbližší obec: Žáravice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'8.17"N, 15°33'29.34"E, ± 40m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-14
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0823. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5869640

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Žáravice_8230173
nejbližší obec: Žáravice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'9.65"N, 15°33'47.66"E, ± 106m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-04
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0823. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5869676

5859d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dobřenice, obec
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'57.77"N, 15°38'29.84"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1989-09-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7217910

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dobřenice, obec
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'55.88"N, 15°38'33.68"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7212504

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vyšehněvice, střední a J část obce
nejbližší obec: Vyšehněvice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'5.29"N, 15°35'14.61"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7212576

5860a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Louka u Hvozdnice
nejbližší obec: Hvozdnice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'28.86"N, 15°42'40.19"E, ± 600m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1959-06-20
náleze: Milena Kočárová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 14a a 15b.
ID: 13583492

5860b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Maloplošné CHÚ Roudnička a Datlík: přehled taxonů cévnatých rostlin na 29,71ha: lok.se nachází k.ú.Kluky, Roudnička, Třebeš na J okraji Hradec Králové. Floristická inventarizace ve 22 dílčích lokal. probíhala v let.2004, 2006. V tab. č.1. jsou uved i lit. údaje a inven. údaje Prausová (2004,2006),(str.55)
nejbližší obec: Roudnička u Hr.Králo, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'17.00"N, 15°49'59.00"E
nadmořská výška: 230-240 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
náleze: R. Prausová
pramen: Prausová R. (2007): Zhodnocení změn flóry v přírodní památce Roudnička a Datlík v průběhu posledních 125 let a v souvislosti s realizovanými řízeními zásahy po roce 2002. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 43-83.
projekt: FLDOK
ID: 8386429

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hradec Králové, louka na jižním okraji města mezi Labem a novou silnicí na Pardubice
souřadnice: 50°11'36.00"N, 15°48'49.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1994-08-19
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. et Rotreklová O. (2001): *Achillea pratensis* - a recently recognized species of the Czech flora. - Preslia, Praha, 73: 1-27.
projekt: ČNFD
ID: 2564026

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Libišany, louka severně od louky Na bahnech S od Libišanských bažin
nejbližší obec: Libišany, okres Pardubice
souřadnice: 50°10'0.38"N, 15°46'8.44"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-07-11
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7216156

5860d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Bukovina nad Labem_8270183
nejbližší obec: Bukovina nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'0.96"N, 15°49'4.69"E, ± 13m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-07-24
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0827. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5873159

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Opatovice nad Labem, louky v intravilánu obce
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'48.87"N, 15°47'35.98"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-07-09
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7217678

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Hrobice, Dříteč - PP Tůň u Hrobic, rameno SZ obce Dříteč (za řekou)
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'53.72"N, 15°47'53.13"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-07-01
nálezc: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: Faltysová Helena RNDr., Faltys Vladimír RNDr. terenní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6980646

5861a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Hradec Králové, lokalita Na Plachtě 4,6 km JV od hlavního nádraží, bývalé vojenské cvičiště
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'14.40"N, 15°51'34.20"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2011-06-28
nálezc: M. Ducháček; R. Rosenbaumová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 10163; evidenční číslo PR 813611; revize: Z. Kaplan 2015: *Crepis biennis* L.
ID: 13582322

5861b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Štěnkov (u Třebechovic pod Orebem): mokřady a sušší trávníky podél silnice 0–0,3 km SZ od S okraje severní (izolované) části obce (mezi obcí a křižovatkou s hlavní silnicí Třebechovice – Týniště)
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-07
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136747

5861c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Býšův; vlhčí kosená louka, při kraji menší mokřina se *Scirpus*, začíná se šířit rákos
souřadnice: 50°8'25.58"N, 15°54'37.65"E, ± 152m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-04
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11872722

5861d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Tab.2.lok.19. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek. Zbytek suché louky pod hrází ryb.Šmatlan v ochran.pásmu. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'5.00"N, 15°55'55.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8401134

5862a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Týniště nad Orlicí: ruderalní plochy kolem bikrosové dráhy, 425 m JZ od železniční stanice Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'11.48"N, 16°4'6.07"E
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-06-08
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13177771

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Týniště nad Orlicí: rozvolněný trávník a okrasné záhony na místě bývalé skládky, 300 m SZ od úřadu v obci
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'59.03"N, 16°4'10.13"E
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-06-03
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13177395

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Třebechovice pod Orebem: písčité úhor mezi železniční tratí a hlavní silnicí č. 11, 1,78 km JV od železniční stanice Třebechovice pod Orebem
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'27.08"N, 16°0'10.26"E, ± 10m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-06-27
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13298635

5862b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Rašovice: rybník Machov, 400 m SSZ od obce
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'20.03"N, 16°7'38.84"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2013-05-21
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946966

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Uhřínovice: intravilán obce Uhřínovice
nejbližší obec: Uhřínovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'35.01"N, 16°9'34.88"E
nadmořská výška: 338 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2016-06-09
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13188367

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Ostašovice: luční enkláva na vrchu Hlaváč, 990 m J od středu obce
nejbližší obec: Ostašovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'57.75"N, 16°8'28.77"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2016-06-09
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13188107

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Týniště nad Orlicí: navážka zeminy neznámého původu na zahradě u rodinného domu č. p. 329 v ulici Okružní, 630 m SSV (-V) od železniční stanice Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'17.91"N, 16°4'57.98"E
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-07-14
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13298959

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Křivice: okolí polní cesty od obce k lesu 100–500 m SV od obce

nejbližší obec: Křivice, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 61a. Křivina

datum: 2004-07-09

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10136745

5862c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Vysoké Chvojno: písčité a hlinitopísčité okraje cest a záhony v areálu lesních školek, 3,18 až 3,9 km SV od úřadu v obci

nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice

souřadnice: 50°8'6.53"N, 16°0'3.93"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2015-06-14

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9967061

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Bohemia merid. [sic!, recte: orient.], Albrechtice - louka

nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'36.00"N, 16°3'37.00"E, ± 700m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 1906-08-06

nálezce: E. Jirášek

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13585825

5862d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Lípa nad Orlicí: písčité rozvolněná louka vlevo při cestě z Lípy nad Orlicí do Čestic, 1,82 km JV od železniční stanice Lípa nad Orlicí

nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'53.11"N, 16°7'20.86"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2015-08-06

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10044189

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Lípa nad Orlicí: intravilán obce

nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'8.24"N, 16°5'44.03"E

nadmořská výška: 253 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2016-07-12

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13298813

5863a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Solnice: podél polní cesty vedoucí od kaple na vrchu Homole u Černíkovíc do města
nejbližší obec: Solnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-08
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136726

5863b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Panská Habrová: údolí Liberského potoka mezi křižovatkou na S okraji obce a rybníkem ca 2,5 km SV od obce
nejbližší obec: Panská Habrová, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-05
náleze: Jan Lepš
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136720

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rychnov nad Kněžnou: okraje komunikací v SZ části města, od autobusového nádraží k okraji města
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-08
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136729

5863c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kostelec nad Orlicí: železniční stanice Kostelec nad Orlicí - zastávka
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'1.15"N, 16°13'23.64"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2015-06-18
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9963910

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Častolovice: železniční stanice Častolovice
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'42.49"N, 16°10'23.24"E
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-06-08
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13177597

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Častolovice: železniční stanice Častolovice - zastávka
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'40.08"N, 16°11'26.44"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2016-06-08
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13177661

lokality: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Častolovice: okraj kolejí železničního nádraží při ZJZ okraji města. 275 m n. m.
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'42.50"N, 16°10'21.90"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2017-07-08
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319989

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kostelec nad Orlicí: železniční zastávka Kostelec nad Orlicí-město
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004), -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136735

5863d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Merklovice: okraj louky na JJV okraji obce
nejbližší obec: Merklovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'31.90"N, 16°18'49.20"E
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2017-05-27
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13304254

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Doudleby nad Orlicí: levý břeh Divoké Orlice S čtvrti Příkazy Z od první lávky pro pěší
nejbližší obec: Doudleby nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004), -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136741

5864a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /2/ Seznam nalezených cév. druhů rostlin v lok. květnaté druhově bohaté vlhké louky ležící Z obce Betlém V od Rychnova nad Kněžnou.
nejbližší obec: Betlém u Rychnova n., okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'15.00"N, 16°21'5.00"E
nadmořská výška: 496 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2005
pramen: Málková J. (2006): Botanické lokality Krskův důl a Betlém v Podorlicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 33-64.
projekt: FLDOK
ID: 8093362

5864b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Údolí Říčky od mostu v Julinčině Údolí JV od Nebeské Rybné po soutok Říčky a Zdobnice (včetně Plačtivé skály a okolí)
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-07
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136721

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rokytnice v Orlických horách: synantropní porosty v prostoru železniční stanice
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-07
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136723

5864c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rybná nad Zdobnicí, osada Pekelec: louky, les a intravilán osady mezi železniční zastávkou Rybná nad Zdobnicí a JV okrajem osady, 0,8 km JV od zastávky
nejbližší obec: Rybná nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-08
náleze: Karel Boublík
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136765

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Slatina nad Zdobnicí: kulturní smrčiny, fragmenty doubrav a dubových bučin, okraje lesa, paseka a zanedbané loučky na V a J okraji rezervace Ve Slatinské stráni J nad Z okrajem obce
nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-07
náleze: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136764

5864d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 23. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Záhory, květnatá louka u chalupy při cestě od kravína k soutoku Hvězdné a Záhorského potoka, průzkum konán v letech 2001 -2002 /JV od Rokytnice vOrl.horách, pozn.Tomšovicová, 30.4.2005/
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'51.00"N, 16°28'46.00"E
nadmořská výška: 480-752 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.
projekt: FLDOK
ID: 9789940

5865a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Orlické hory. Neratov-Hanička. Na stránkách asi 600 m n./m.
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'2.98"N, 16°30'52.72"E, ± 600m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1973-07-14
nálezc: Hana Koldová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585826

5865b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ostrov u Bartošovic, okolí autobusové zastávky
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'7.48"N, 16°35'1.48"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-09-08
nálezc: Helena Faltysová; Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7258212

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bartošovice, břeh Orlice, louky a okraj lesa u osady Ostrov
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'10.39"N, 16°35'1.19"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-09-08
nálezc: Helena Nováková; Helena Faltysová
pramen: Helena Nováková RNDr. (Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7257451

5865c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 66a. Klášterec nad Orlicí: centrální část obce, okraj silnice a cest v ulicích Z od železného mostu
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9104686

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Klášterec nad Orlicí: okraje cest v dolní (centrální) části obce (mezi ZDŠ a mostem přes Orlici, tj. poblíž kostela) ve štěrbinách zdiva

datum: 1973-06-29

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8551041

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Klášterec nad Orlicí; kosená louka, dosti degradované a zčásti i silně ruderalizované

souřadnice: 50°6'41.32"N, 16°34'26.91"E, ± 163m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2013-08-21

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11607402

5865d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Petrovičky, obec

nejbližší obec: Petrovičky u Mladkova, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°6'26.35"N, 16°37'28.32"E

fytochorion: 95b. Králická hornatina

datum: 1982-09-08

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.

projekt: NDOP

ID: 7260548

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: České Petrovice, obec

nejbližší obec: České Petrovice, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°7'12.10"N, 16°36'18.55"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1982-09-08

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.

projekt: NDOP

ID: 7260692

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Mladkov; kravská pastvina, pěkné a květnaté, nepatrně v horních částech i spásaný *Violion caninae*

souřadnice: 50°6'6.64"N, 16°36'49.42"E, ± 347m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2013-08-16

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.3

ID: 11606969

5866b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: /79/ Mramorový lom: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.

nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°10'15.00"N, 16°49'24.00"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2005

nálezce: Kleinová; Baťová; Prausová

pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.

projekt: FLDOK

ID: 8405327

5866c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 418. Králický Sněžník: Horní Lipka: okolí kóty 753,8 (Na vyhlídce) Z obce a les mezi kótou 753,8 a kótou 690
nejbližší obec: Horní Lipka, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1970-07-05
náleze: Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9041766

5866d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Horní Morava_8190279
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'53.45"N, 16°48'31.97"E, ± 105m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2008-08-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0819. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5866033

5867a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Králický Sněžník, svážDo strží v Z č.smyčky kolem potoka tek od S z pram obl. JV od Františkovy ch
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°11'27.49"N, 16°51'16.89"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2007-06-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7187194

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Králický Sněžník, sváž na Větrnou paseku od tabule NS č.7 ke křiž se sváž zprava, obyčejná smrčina
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°11'33.73"N, 16°50'25.49"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2007-06-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7179032

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Králický Sněžník, sváž Podbělka na V úpatí Slamníku u křižovatky s cestou od sjezdovek (kóta 1143)
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'23.22"N, 16°49'57.76"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2006-07-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7172024

5867b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: údolí Bystřiny mezi obcí a ohybem silnice na Malé Vrbno
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk
nadmořská výška: 540-560 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: Č. Deyl
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8788448

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hanušovická vrchovina; Staré Město, údolí Bystřiny a Kunčického potoka S od St. Města. Stolec 1034 m n.m.
datum: 1982-07-08
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8559089

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0192_142314_481_T1.3
nejbližší obec: Staré Město pod Králickým Sněžníkem, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'1.87"N, 16°55'41.70"E, ± 216m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2004
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0192: m0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3945647

5867c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0192_142314_94_T1.1
nejbližší obec: Vysoké Žibřidovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'50.23"N, 16°53'23.96"E, ± 433m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2004
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0192: m0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3944131

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0192_142314_160_T1.1
nejbližší obec: Chrastice, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'25.69"N, 16°54'21.38"E, ± 133m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2004
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0192: m0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3944396

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0192_142314_248_T1.3
nejbližší obec: Vysoké Žibřidovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'10.92"N, 16°54'31.64"E, ± 283m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0192: m0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3944779

5867d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0192_142314_408_T1.1
nejbližší obec: Chrastice, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'54.19"N, 16°55'14.56"E, ± 169m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0192: m0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3945332

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0192_142314_479_T1.3
nejbližší obec: Staré Město pod Králickým Sněžníkem, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'44.95"N, 16°55'44.58"E, ± 270m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0192: m0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3945629

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0192_142315_536_T1.1
nejbližší obec: Habartice u Jindřichova, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'8.58"N, 16°57'5.54"E, ± 114m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0192: m0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3945887

5868a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Morava: Ostružná - 1,5 km JZ obce, louky na pravém břehu Černého potoka; 673 m n. m.
nejbližší obec: Ostružná, okres Šumperk
souřadnice: 50°10'30.19"N, 17°2'16.22"E, ± 150m
nadmořská výška: 673 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1989-06-27
náleze: Z. Hradílek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585827

5868c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: svahové louky při modře značené cestě od myslivny Františkov na vrch Losín
nejbližší obec: Branná, okres Šumperk
nadmořská výška: 550-700 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: Č. Deyl
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8783472

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Nové Losiny (SU), svah nad chatou v obci, 10 m nad sloupem, asi 500 m V od chaty
souřadnice: 50°6'56.00"N, 17°2'42.00"E
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2003-08-21
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2844657

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Nové Losiny (SU), svah nad chatou v obci, 10 m nad sloupem, asi 500 m V od chaty
souřadnice: 50°6'56.00"N, 17°2'42.00"E
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-07-18
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2843594

5868d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Přemyslov; nepravidelně kosená louka
souřadnice: 50°6'21.37"N, 17°6'21.65"E, ± 246m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2012-06-20
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2613 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12569664

5869a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Hrubý Jeseník, údolí Bělé, Bělská stráž
souřadnice: 50°9'34.00"N, 17°12'1.00"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1994-07-11
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2657753

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Hrubý Jeseník, kotlina Bělé, údolí Borového potoka (pravostranný přítok Bělé)
souřadnice: 50°10'30.00"N, 17°12'60.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1994-07-12
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2657777

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Hrubý Jeseník, kotlina Bělé, údolí Borového potoka (pravostranný přítok Bělé)
souřadnice: 50°10'30.00"N, 17°12'60.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1994-07-12
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2657813

5869c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hrubý Jeseník, kotlina Bělé, údolí Zaječického potoka, pravobřežní stráž za zástavbou
souřadnice: 50°8'49.00"N, 17°12'39.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1994-06-10
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2658322

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hrubý Jeseník, kotlina Bělé, údolí Zaječického potoka, pravobřežní stráž za zástavbou
souřadnice: 50°8'49.00"N, 17°12'39.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1994-06-10
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2658353

5870a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0121js_151301_36_T1.3
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'15.18"N, 17°23'30.19"E, ± 315m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-07-30
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0121js: m0121js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4050770

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0121js_151301_41_T1.1
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'9.38"N, 17°21'38.02"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-07-30
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0121js: m0121js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4050799

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0121js_151306_28_T1.1
nejbližší obec: Mnichov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'24.55"N, 17°22'26.94"E, ± 320m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-07-30
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0121js: m0121js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4054621

5870b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 482. Komora: údolí Komorského potoka od ústí do Opavice podél zelené turistické značky v SZ části obce
nejbližší obec: Komora, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'59.00"N, 17°27'55.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9475599

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 487. Spálené: okolí silnice na Heřmanovice (v údolí Opavice) mezi hájovnou při Z okraji obce a pravostranným přítokem Opavice asi 1 km Z obce

nejbližší obec: Spálené, okres Bruntál

souřadnice: 50°9'34.00"N, 17°26'15.00"E

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1989-07-15

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9475868

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: t0279_151307_62_T1.1

nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál

souřadnice: 50°9'52.02"N, 17°25'56.64"E, ± 380m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 2004-09

nálezce: Martin Kočí

pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4054949

5870c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 500. Vrbno pod Pradědem: osada Mnichov - údolí Černé Opavy mezi osadou a Vrbnem pod Pradědem

nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál

souřadnice: 50°7'52.00"N, 17°22'40.00"E

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1989-07-15

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9476214

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: m0123js_151316_41_T1.1

nejbližší obec: Ludvíkov pod Pradědem, okres Bruntál

souřadnice: 50°6'57.17"N, 17°20'52.26"E, ± 249m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 2002

nálezce: Jan Peřina

pramen: Jan Peřina. m0123js: m0123js. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4061191

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: m0123js_151316_50_T1.1

nejbližší obec: Ludvíkov pod Pradědem, okres Bruntál

souřadnice: 50°6'25.81"N, 17°20'39.08"E, ± 181m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 2002

nálezce: Jan Peřina

pramen: Jan Peřina. m0123js: m0123js. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4061244

5870d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 186./Ki/ Karlovice: v obci
nejbližší obec: Karlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'20.00"N, 17°26'39.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9464826

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0174_151312_111_T1.3
nejbližší obec: Holčovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'47.90"N, 17°27'54.43"E, ± 75m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
náleze: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4058047

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0174_151312_113_T1.3
nejbližší obec: Holčovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'45.67"N, 17°27'52.67"E, ± 109m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
náleze: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4058053

5871a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 29. Třemešná: suchá travnatá úbočí 0,1-1,2 km JJZ od želez. zastávky
nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'43.00"N, 17°33'54.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457296

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 161. Město Albrechtice: silnice JZ města směrem na Českou Ves, příkopy a okraje lesa S vrcholu Zadní kopec (444 m)
nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'7.00"N, 17°33'57.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9464073

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0270_151309_63_T1.1
nejbližší obec: Hynčice u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'2.98"N, 17°32'15.68"E, ± 165m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezcce: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0270: t0270. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4056806

5871b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0270_151309_104_T1.1
nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'49.12"N, 17°35'48.30"E, ± 205m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0270: t0270. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4057131

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0270_151309_106_T1.1
nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'25.72"N, 17°35'18.78"E, ± 163m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0270: t0270. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4057142

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0270_151309_107_T1.1
nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'21.25"N, 17°35'21.70"E, ± 220m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0270: t0270. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4057149

5871c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0279_151313_710_T1.1
nejbližší obec: Staré Purkartice, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'20.10"N, 17°31'10.20"E, ± 159m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-09
nálezcce: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4059883

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0279_151313_712_T1.1
nejbližší obec: Staré Purkartice, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'12.76"N, 17°31'12.29"E, ± 88m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-09
nálezcce: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4059892

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0279_151314_209_T1.1
nejbližší obec: Křížová ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'39.58"N, 17°32'38.33"E, ± 228m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4060265

5871d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0279_151314_264_T1.1
nejbližší obec: Opavice, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'15.90"N, 17°35'11.72"E, ± 168m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4060856

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0279_151314_265_T1.1
nejbližší obec: Opavice, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'11.83"N, 17°35'11.44"E, ± 121m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4060862

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Krnov - Chomýž, k.ú. Krásné Loučky
nejbližší obec: Krásné Loučky, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'26.39"N, 17°38'21.77"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik. Inventarizační průzkum botanický Lokalita Krnov - Chomýž, k. ú. Krásné Loučky. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7294791

5872a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0238_151401_11_T1.1
nejbližší obec: Ves Rudoltice, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'33.61"N, 17°40'0.73"E, ± 65m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4064761

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: t0238_151401_13_T1.5
nejbližší obec: Pelhřimovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'31.96"N, 17°40'6.38"E, ± 190m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4064771

5872c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Staré hliniště
nejbližší obec: Krnov-Horní Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'34.30"N, 17°41'38.60"E, ± 171m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1996
náleze: David Švarc
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6439803

5939a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: PR Rathsam
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°5'49.40"N, 12°14'41.55"E, ± 951m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1991
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. PR Rathsam. Výsledky botanického průzkumu v letech 1991-1992. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.1992
ID: 6678441

5940b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Stebnice: trávníky podél silnice ve vsi
nejbližší obec: Stebnice, okres Cheb
souřadnice: 50°3'15.00"N, 12°26'50.40"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2017-07-13
náleze: Z. Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13323002

5940c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Okr. Cheb: Hrozňatov: trávník u cesty na kraji lesa 1,5 km SSV od obce, 0,7 km JJZ od chatové osady Malá Všeboř u Chebu.
450 m n. m.
nejbližší obec: Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°2'11.90"N, 12°24'22.90"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2017-07-13
náleze: Z. Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13323000

5940d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 383. Lipová-Doubrava: lem silnice do Mýtiny
nejbližší obec: Lipová, okres Cheb
souřadnice: 50°1'2.00"N, 12°27'14.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9511063

5941b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Studánka u Březové; pastva/seč., mírně eutr., dom. Trifol.rep., hojně *Cyno.cris.*, *Agr.cap.*, *Loli.per.*, druh.chudší
souřadnice: 50°5'46.86"N, 12°35'30.81"E, ± 492m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 11740997

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Studánka u Březové; pastva/seč., mírně eutr., dom. Trifol.rep., hojně *Cyno.cris.*, *Agr.cap.*, *Loli.per.*, druh.chudší
souřadnice: 50°5'36.74"N, 12°35'55.44"E, ± 425m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 11741785

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Studánka u Březové; Intenzivní pastva-krávy, převaha Trif.prat.+rep., ruder., místa vlhčí, výskyt *Bell.per.*, *Cyno.crist.*, *Her.mant.*, *Lyhc.f-c.*, *Pla.lan.*, *Leu.irc.*, *Hypo.rad.*, *Crep.bien.*,
souřadnice: 50°5'41.53"N, 12°35'9.11"E, ± 497m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-30
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 11743491

5942b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 364. Bečov: mokrá louka 700 m Z od nádraží
nejbližší obec: Bečov, okres Most
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Karel Kubát
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9190921

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 212. Bečov n. Teplou: podél silnice do obce Nová Ves k hranici okr. Sokolov (okraje silnice, skalnaté a křovinaté stráně, rumišťe a louka)
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
nálezc: Jindřich Houfek; Svobodová
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9187397

5943a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bečov nad Teplou: Srážná ul., za domem č.p.105
souřadnice: 50°5'2.00"N, 12°50'17.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 522 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-05-31
nálezc: C. Dolejší
pramen: Dolejší C. (2009): Vegetace zdí jižně od Karlových Varů. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1165285

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Chodov u Bečova nad Teplou_770816
nejbližší obec: Chodov u Bečova nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'8.76"N, 12°51'15.52"E, ± 254m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-02-20
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5124535

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0152sl_112324_296_T1.1
nejbližší obec: Krásné Údolí, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'55.01"N, 12°54'51.16"E, ± 251m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3553685

5943b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 600. Toužim: skládka na Z okraji obce
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9196677

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 733. Krásný Hrad: při silnici mezi obcí a Toužimí
nejbližší obec: Krásný Hrad
nadmořská výška: 610-620 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9198791

5943d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 27. Kosmová: podél silnice Z od rybníka Kosmová do obce
nejbližší obec: Kosmová, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: V. Jaroš; Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183221

5944a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 159. Smilov: od S okraje lesa po silnici do obce
nejbližší obec: Smilov
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9186246

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kojšovice_3650198
nejbližší obec: Kojšovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'41.99"N, 13°0'51.48"E, ± 208m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-14
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5512483

5944b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 60. Borek: podél V břehu rybníka v údolí SZ od obce
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9184403

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 917. Mostec: skrývka na okraji obce a okolí
nejbližší obec: Mostec, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Karel Prach
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9204818

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 845. Žlutice: okraj lesa P polní cesty mezi silnicí za ohybem a osadou Verušice, asi 500 m SZ od silničního ohybu Z od obce
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: J. Kosinová
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9202571

5944c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 281. Třebouň: mezi obcí a lesem
nejbližší obec: Třebouň, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Karel Kubát
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189009

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 300. Luhov: od zel.stanice do obce Dolní Luhova
nejbližší obec: Luhov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'2.77"N, 13°1'59.84"E, ± 300m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jindřich Houfek; Vaněčková
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189204

5944d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Aue des Borecký potok SW der Gemeinde Štědrá
souřadnice: 50°2'49.00"N, 13°6'4.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1968-06-21
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1994): Alopecurion- und Molinion-Gesellschaften NW-Böhmens (Phytozoölogische und ökologische Charakteristik). - Acta Sci. Natur. Acad. Sci. Bohemoslov., Brno, 28/6: 1-55.
projekt: ČNFD
ID: 1931703

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Aue des Borecký potok SW der Gemeinde Štědrá
souřadnice: 50°2'49.00"N, 13°6'4.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1968-06-21
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1994): Alopecurion- und Molinion-Gesellschaften NW-Böhmens (Phytozoölogische und ökologische Charakteristik). - Acta Sci. Natur. Acad. Sci. Bohemoslov., Brno, 28/6: 1-55.
projekt: ČNFD
ID: 1931511

5945a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 34. Záhořice: okraj lesíka 1 km Z od obce po červeně znač. cestě
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183440

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 33. Záhořice: červeně znač. cesta SV směrem, 300 m SV od žel. stanice až 1 km SV žel. stanice
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183349

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 81. Záhořice: stráž
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9184847

5945b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0164_112420_147_T1.1
nejbližší obec: Čichořice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'42.56"N, 13°16'23.48"E, ± 140m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0164: k0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3565436

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0164_112420_363_T1.1
nejbližší obec: Kračín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'28.54"N, 13°18'49.82"E, ± 74m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0164: k0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3565876

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0164_112420_74_T1.1
nejbližší obec: Čichořice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'33.14"N, 13°17'8.38"E, ± 77m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0164: k0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3565209

5945c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Močidlec
souřadnice: 50°2'57.35"N, 13°14'14.23"E, ± 88m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-06-14
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2910 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10700943

5945d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0216_123101_29_T1.1
nejbližší obec: Hluboká u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'22.67"N, 13°19'10.09"E, ± 40m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690394

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0216_123101_32_T1.1
nejbližší obec: Hluboká u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'25.80"N, 13°19'21.47"E, ± 157m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690406

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0216_123101_33_K3
nejbližší obec: Hluboká u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'23.46"N, 13°19'22.12"E, ± 148m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690414

5946a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 1. Blatno u Jesenice: náves, okolí cest v obci, rumiště
nejbližší obec: Blatno, okres Louny
souřadnice: 50°5'52.00"N, 13°23'15.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1993-07-08
nálezce: Roman Hamerský; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9429310

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 2. Blatno u Jesenice: podél červené turistické cesty od vsi směr PR Blatenský svah
nejbližší obec: Blatno, okres Louny
souřadnice: 50°5'53.00"N, 13°22'47.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-05
nálezce: Roman Hamerský; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9429385

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 3. Blatno u Jesenice: okraj polí mezi vsí a Blatenským svahem
nejbližší obec: Blatno, okres Louny
souřadnice: 50°5'58.00"N, 13°22'58.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-05
nálezc: Sládek; Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9429440

5946b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 16. Velečín: Ostrovecký potok, louky a okraje lesa od Velečínského rybníka k myslivně Dolní les
nejbližší obec: Velečín, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'42.00"N, 13°25'6.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1993-07-05
nálezc: Roman Hamerský; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430101

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0158_121318_297_T1.1
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'57.30"N, 13°28'59.88"E, ± 164m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0158: u0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3652273

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0158_121318_315_T3.5B
nejbližší obec: Tlestky, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'46.16"N, 13°27'23.83"E, ± 123m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0158: u0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3652414

5946c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0216_123101_57_T1.1
nejbližší obec: Kalec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'38.24"N, 13°21'31.97"E, ± 90m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-06
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690852

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0216_123101_62_T1.1
nejbližší obec: Hluboká u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'35.98"N, 13°20'6.72"E, ± 65m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690929

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0216_123101_64_T1.1
nejbližší obec: Kalec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'23.92"N, 13°20'32.53"E, ± 64m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690939

5946d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0222_123102_130_T1.1
nejbližší obec: Bílov v Čechách, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'31.14"N, 13°27'1.91"E, ± 116m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3691886

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Sedlec u Kralovic
souřadnice: 50°0'8.35"N, 13°25'49.09"E, ± 192m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-08-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12757818

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Sedlec u Kralovic
souřadnice: 50°0'8.35"N, 13°25'49.09"E, ± 192m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-08-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.4
ID: 12757826

5947a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u0170_121319_51_T5.5
nejbližší obec: Soseň, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'54.91"N, 13°31'52.43"E, ± 157m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3653268

5947d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Krakov, koruna zdi v obci
souřadnice: 50°2'12.00"N, 13°38'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-14
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: 2454184

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Krakovec (Křivoklátsko), u Jankovic mlýna
souřadnice: 50°0'45.00"N, 13°38'45.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-06-10
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2097963

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0339kv_123110_165_T1.1
nejbližší obec: Milíčov, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'0.94"N, 13°36'19.44"E, ± 190m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0339kv: a0339kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3697554

5948a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0347kv_121422_30_T1.1
nejbližší obec: Lubná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'23.74"N, 13°43'54.16"E, ± 204m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Přemysl Bobek
pramen: Přemysl Bobek. a0347kv: a0347kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3664745

5948b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Krivoklátsko, Nový Dům
souřadnice: 50°5'25.00"N, 13°49'42.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J., Lecjaksová S. et Härtel H. (1994): The integration of *Heracleum mantegazzianum* into the vegetation: an example from Central Bohemia. - *Biológia*, Bratislava, 49: 41-51.
projekt: ČNFD
ID: 1090763

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Chlum - Ryšín; asi 300 m jižně od mlýnu Loučných
souřadnice: 50°4'9.00"N, 13°47'34.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-05-19
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 1759846

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Chlum u Rakovníka; louka pod hradlem před Kohoutovým mlýnem
souřadnice: 50°5'2.00"N, 13°45'58.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-05-19
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 1760104

5948c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0347kv_121422_25_T1.1
nejbližší obec: Pavlíkov, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'39.70"N, 13°43'35.54"E, ± 90m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Přemysl Bobek
pramen: Přemysl Bobek. a0347kv: a0347kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3664731

5948d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.1.sním.20. Berounkatal: Nezabudice; 0,7km OSO von der Kirche, linkes Ufer,
nejbližší obec: Nezabudice, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'38.00"N, 13°49'49.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-05-27
pramen: Blažková D. (1979): Das *Potentillo albae-Festucetum rubrae* - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - *Preslia* 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7922977

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Nezabudice, Berounkatal, 0,7 km OSO von der Kirche, linkes Ufer

souřadnice: 50°0'40.00"N, 13°49'50.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1971-05-27

nálezce: D. Blažková

pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia, Praha, 51: 47-69.

projekt: ČNFD

ID: 1881770

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Nezabudice (Křivoklátsko), 0,7 km VJV od kostela, levý břeh Berounky

souřadnice: 50°0'40.00"N, 13°49'50.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1971-05-27

nálezce: D. Blažková

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2098758

5949a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 24. Městečko: skála a širší okolí na L břehu Rakovnického potoka asi 0,5 km SZ od obce

nejbližší obec: Městečko, okres Rakovník

fytochorion: 32. Křivoklátsko

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

projekt: FLDOK

ID: 8939632

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Městečko, nádražní rampa u překladiště materiálu

souřadnice: 50°3'1.00"N, 13°51'26.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1999-06-17

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: 2448037

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Lánská obora

datum: 1965

nálezce: Jiří Zázvorka

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8570465

5949b

původní jméno: *Crepis biennis*

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8570647

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Běleč
souřadnice: 50°3'16.52"N, 13°59'2.30"E, ± 85m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-07-26
náleze: Martin Gutzer
pramen: Gutzer Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2856 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12915006

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Běleč
souřadnice: 50°3'21.68"N, 13°59'10.08"E, ± 135m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-07-26
náleze: Martin Gutzer
pramen: Gutzer Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2856 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12915210

5949c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.1.sním.12. Berounkatal: Častonice bei Křivoklát: 0,6km W des Ortes, linkes Ufer,
nejbližší obec: Častonice u Křivoklá, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'12.00"N, 13°52'38.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-06-11
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. -
Preslia 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7922606

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /2/ SPR "U Eremita": P břeh Berounky SV obce Branov, vegetace strm.skál nad řekou až k hraně údolí a rýhy mezi skalami na
úpatí
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník
nadmořská výška: 250-325 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
pramen: Rivola M. (1976): Další návrhy chráněných území na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 5: 107-117.
projekt: FLDOK
ID: 8925265

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /1/ Křivoklátsko: rozmezí Z až JZ od obce Račice a mezi Račicemi a Leontýnským zámekem až asi 250 m S od myslivny Pustá
Seč /dle orientač. mapy a mapy se čtverc.sítí A-K 1-8/
nejbližší obec: Račice, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'42.58"N, 13°54'28.35"E, ± 900m
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8953659

5949d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tab.1.sním.19. Berounkatal: Nižbor: 0,7km WNW des Ortes, rechtes Ufer,

nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun

souřadnice: 50°0'10.00"N, 13°59'23.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1972-05-24

pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. -

Preslia 51: 47-69.

projekt: FLDOK

ID: 7922910

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 35. Sýkořice: vrch Koza 1 km SV od obce

nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník

fytochorion: 32. Křivoklátsko

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

projekt: FLDOK

ID: 8939929

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: /5/ Křivoklátsko: J od P břehu Berounky, Z od obce Nižbor /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí A-K 22-30/

nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun

nadmořská výška: 220-489 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.

projekt: FLDOK

ID: 8955194

5950a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Žilina, skládka při okraji obce směrem na Lhotu

souřadnice: 50°5'48.00"N, 14°0'23.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992-09-07

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: 2450893

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Bratronice (Křivoklátsko), 2 km JV od obce, J od samoty u lesa

souřadnice: 50°3'30.00"N, 14°2'15.00"E

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989-06-01

nálezce: D. Blažková

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2099878

původní jméno: *Crepis biennis*

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8571670

5950b

původní jméno: *Crepis biennis*
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8572788

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0382_122323_105_T1.1
nejbližší obec: Svárov u Unhoště, okres Kladno
souřadnice: 50°4'10.02"N, 14°8'20.47"E, ± 109m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2003
nálezc: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0382: a0382. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3686592

5950c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nižbor, pata náspu železniční trati u silnice za obcí směrem na Hýskov
souřadnice: 50°0'6.00"N, 14°0'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-15
nálezc: J. Dostálek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2446492

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nižbor, kamenitá cesta na nádraží
souřadnice: 50°0'13.00"N, 13°59'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1997-09-05
nálezc: 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: 2454125

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0097_124107_47_T1.1
nejbližší obec: Hýskov, okres Beroun
souřadnice: 50°0'12.82"N, 14°3'55.01"E, ± 34m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
nálezc: Miloš Sedláček
pramen: Miloš Sedláček. a0097: a0097. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3745530

5950d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Český kras, Chrustenice, lem cesty,
souřadnice: 50°0'31.80"N, 14°9'0.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-07-09
nálezc: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355701

původní jméno: *Crepis biennis*
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8573875

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0499_124103_35_T1.1
nejbližší obec: Ptice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°2'6.50"N, 14°8'50.75"E, ± 180m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0499: a0499. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3741233

5951b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 17. (7d.Bělohor.tab. 5951b): Praha 6 - Ruzyně: okolí křižovatky ulic Drnovská a U Prioru, trávníky, skupiny výsadeb dřevin a ruderál. křoviny a lemy V areálu VÚRV.
nejbližší obec: Praha 6 - Ruzyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'12.00"N, 14°18'29.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8111768

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 23. (7d.Bělohor.tab.5951b): Praha 6 - Bílá Hora: okolí konečné tranvaje.
nejbližší obec: Praha 6 - Bílá Hora, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'35.00"N, 14°19'25.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8112622

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.4.sním.3. Eine 2-3 Jahre alte Erdaufschüttung (ton-und sandhaltige Erde mit Baumaterial) im Bereich einer Baustelle in Praha 5, Stodůlky.
nejbližší obec: Praha 5 - Stodůlky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'26.00"N, 14°18'44.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1978-08-04
pramen: Kopecký K. (1980): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha (1). - Preslia 52: 241-267.
projekt: FLDOK
ID: 8041356

5951c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 168. Nučice: blízké okolí železniční zastávky Nučice, asi 340-350 m n. m., 11. 7. 2001, M. Štefánek.
nejbližší obec: Nučice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°1'23.00"N, 14°13'28.00"E
nadmořská výška: 340-350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: 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: 8411669

původní jméno: *Crepis biennis*
nálezcce: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8574800

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: a0499_124103_136_T1.1
nejbližší obec: Drahelčice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°1'35.98"N, 14°9'57.10"E, ± 122m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezcce: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0499: a0499. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3741495

5951d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Chrášťany - okolí zrušené čerpací stanice
nejbližší obec: Chrášťany, okres Praha-západ
souřadnice: 50°2'39.20"N, 14°15'35.29"E, ± 800m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1988-07-26
nálezcce: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13583582

5952a

původní jméno: *Crepis virens*
lokality: Prag
nejbližší obec: Praha-Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'9.00"N, 14°24'34.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1847-08-05
nálezcce: J. N. Bayer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 61964; ex herb. J. N. Bayer; distr. phytogeogr. 10b Pražská kotlina;
ID: 13585500

původní jméno: *Crepis tectorum*
lokality: Smichow [= Praha-Smíchov]
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'16.32"N, 14°23'27.04"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
nálezcce: Sigmund
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 7d, 9 a 10b.
ID: 13585828

5952b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Praha, Masarykovo nádraží
nejbližší obec: Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'17.08"N, 14°26'15.72"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
nálezcce: et al.; L. Hoskovec
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-kolin/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13172703

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: /1/ Rumiště v Praze 2 na Vinohradech: nachází se na rohu ulice Římské a Rubešovy, naproti restauraci Thrákian, na ploše po demolici domu

nejbližší obec: Praha 2 - Vinohrady, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°4'36.00"N, 14°26'7.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2003-07-31

pramen: Špryňar P., Navrátilová Z., Sádlo J. & Hadinec J. (2004): Komule Davidova (*Buddleja davidii*) - zplaňující a šířící se druh květeny Prahy a okolí. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 61-65.

projekt: FLDOK

ID: 8006536

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Aufnahmen der seltener vorkommenden gesellschaften: Bauunternehmen Žižkov, (Staviva, Želivského, Praha 3 - Žižkov)

nejbližší obec: Praha 3 - Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'3.00"N, 14°28'8.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1988

nálezce: A. Pyšek; P. Pyšek

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

projekt: FLDOK

ID: 8058097

5952c

původní jméno: *Crepis nicaeensis*

lokalita: Felsen von Hlubočep – bei Smíchow [= Smíchov, Praha]

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

souřadnice: 50°2'33.14"N, 14°23'18.84"E, ± 1000m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1890-07-26

nálezce: s. coll.

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 7d a 8.

ID: 13585829

5952d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Praha: trávník u křižovatky silnic Vyskočilova a 5. května

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

souřadnice: 50°2'51.46"N, 14°27'12.17"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2015-09-25

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10109175

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Praha: parkoviště mezi pojišťovnou a policejní stanicí v Kaplanově ulici.

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

souřadnice: 50°2'2.10"N, 14°29'23.50"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2017-09-13

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13372136

5953a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Sním.14. Praha-Dubeč: Povodí Hostavického potoka: sušší část louky SV od rybníka Slatina, orient.JZ.
nejbližší obec: Praha-Dubeč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'17.00"N, 14°34'40.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004-07-07
pramen: Jaroš V. (2006): Vegetační a floristické poměry v okolí Slatinského a Hostavického potoka ve východní části Prahy. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 259-273.
projekt: FLDOK
ID: 8328685

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Teměř zaniklý mokřad, podmáčená louka na SZ okraji obce Dubeček (Praha 10), mezi ulicemi K pramenu a U staré studánky,
seznam taxonů zaznamenaných na lokalitě 26.6.1997 a 13.9.1998
nejbližší obec: Dubeček, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'30.00"N, 14°34'41.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
pramen: Řezáč M. (1999): Ohrožené pražské mokřady. 5. Podmáčená louka u Dubečku. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 25-26.
projekt: FLDOK
ID: 9681771

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Praha-Dubeč, sušší část louky SV od rybníka Slatina
souřadnice: 50°4'24.00"N, 14°34'27.00"E, ± 100m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004-05-28
nálezc: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (2006): Vegetační a floristické poměry v okolí Slatinského a Hostavického potoka ve východní části Prahy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 41: 259-273.
projekt: ČNFD
ID: 1201441

5953b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: sním. 5. Louka U soutoku, chudý porost s ovsíkem na P břehu Běchovického potoka /Z obce Újezd nad Lesy/
nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.00"N, 14°38'6.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1997-08-07
pramen: Řezáč M. & Špryňar P. (1999): Ohrožené pražské mokřady. 4. Soutok Blatovského a Běchovického potoka. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 11-24.
projekt: FLDOK
ID: 9680951

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 1. Louka U soutoku Blatovského a Běchovického potoka: seznam cévnatých rostlin z mokřadů na Z okraji Újezda nad Lesy, rostliny nalezené v létech 1991 až 1998
nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.00"N, 14°38'6.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
pramen: Řezáč M. & Špryňar P. (1999): Ohrožené pražské mokřady. 4. Soutok Blatovského a Běchovického potoka. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 11-24.
projekt: FLDOK
ID: 9681029

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 2. Blatovský rybník a Prostřední louka: seznam cévnatých rostlin z mokřadů na Z okraji Újezda nad Lesy, rostliny nalezené v létech 1991 až 1998
nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'48.00"N, 14°38'19.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
pramen: Řezáč M. & Špryňar P. (1999): Ohrožené pražské mokřady. 4. Soutok Blatovského a Běchovického potoka. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 11-24.
projekt: FLDOK
ID: 9681211

5953c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Praha-Šeberov: okraj málo používaného parkoviště v zatáčce ulice K Hrnčářům
nejbližší obec: Praha-Šeberov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'44.60"N, 14°30'49.70"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2017-06-28
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314536

původní jméno: *Crepis tectorum*
lokalita: Flora bohemica: distr. Praha: Újezd u Průhonic, louka ZJZ od Nového rybníka
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'22.00"N, 14°32'8.00"E, ± 200m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1978-10-01
náleze: J. Grulichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 479463; distr. phytogeogr. 64a Průhonická plošina; čnělky a blizny žluté;
ID: 13582999

původní jméno: *Crepis tectorum*
lokalita: distr. Praha: Újezd u Průhonic, louka ZJZ od Nového rybníka [= Návesní rybník]
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'38.65"N, 14°32'38.26"E, ± 150m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1978-10-01
náleze: Jana Grulichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Poznámka na schedě: "čnělky a blizny žluté!"
ID: 13585830

5953d

původní jméno: *Crepis tectorum*
lokalita: Ouříněves [= Uhříněves]
nejbližší obec: Uhříněves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'45.39"N, 14°36'13.37"E, ± 1000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1898-08
náleze: K. Beneš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 10b a 64a.
ID: 13585831

5954a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: CHÚ Klánovický les: část Vidrholec, nachází se ve V části Prahy, městská část Újezd nad Lesy, celkový soupis druhů cévnatých rostlin během veget.sezóny r. 2002-2003.
nejbližší obec: Praha - Újezd n. Les, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'6.00"N, 14°40'47.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2003
pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 43-58.
projekt: FLDOK
ID: 8006228

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: CHÚ Klánovický les: část Blatov, nachází se ve V části Prahy, městská část Klánovice, celkový soupis druhů cévnatých rostlin během veget.sezóny r. 2002-2003.

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

souřadnice: 50°5'14.00"N, 14°40'48.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2003

pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 43-58.

projekt: FLDOK

ID: 8006017

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Klánovický les - Cyrilov

nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'13.96"N, 14°41'22.30"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2001

nálezce: Pavel Špryňar

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

projekt: NDOP

ID: 6814547

5954b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Tuklaty; kulturní, z větší části intenzivně kosená louka, u silnice trochu kvalitnější

souřadnice: 50°5'16.39"N, 14°45'55.95"E, ± 56m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2014-07-10

nálezce: Jaroslav Pipek

pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X5

ID: 13091730

5954c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Škvorec; Škvorec: nejbližší okolí býv. hradu přestavěného na zámek nad údolím Škvoreckého potoka ve středu obce,

souřadnice: 50°2'45.57"N, 14°44'1.30"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2008-10-19

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 11997990

5954d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 81. Kozojedy: okolí kostela Sv. Martina SZ obce

nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 64b. Jevanská plošina

datum: 1978-07

nálezce: Lubomír Hrouda

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

projekt: FLDOK

ID: 9139698

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 189. Kozojedy: při silnici mezi obcí a okrajem lesa 0,5 km Z od hájovny Truba
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš; Jindřich Houfek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9142574

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 188. Kozojedy: skládka u lesa při silnici Kozojedy - hájovna Truba
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9142523

5955a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 79. Přistoupím: v obci.
nejbližší obec: Přistoupím, okres Kolín
souřadnice: 50°3'18.00"N, 14°52'41.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1988
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostelecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8010758

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 161. Český Brod: při silnici mezi Č.Brodem a Vratkovem
nejbližší obec: Český Brod, okres Kolín
nadmořská výška: 230-250 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141968

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: CHPV Lom v Dubči
souřadnice: 50°3'31.00"N, 14°53'41.00"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1986
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1992): Vegetace chráněných území v okolí Dubče. - Natura Prag., Praha, 8: 131-162.
projekt: ČNFD
ID: 1781588

5955b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 44. Vrbčany: obec
nejbližší obec: Vrbčany, okres Kolín
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
náleze: T. Sýkora
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9138223

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0447_131320_51_T1.1
nejbližší obec: Tatce, okres Kolín
souřadnice: 50°5'30.88"N, 14°58'22.62"E, ± 58m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0447: a0447. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3803693

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0447_131325_5_T1.1
nejbližší obec: Chotutice, okres Kolín
souřadnice: 50°4'5.41"N, 14°58'57.97"E, ± 316m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0447: a0447. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3804009

5955c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 64. Krupá: v obci.
nejbližší obec: Krupá, okres Kolín
souřadnice: 50°1'2.00"N, 14°52'19.00"E
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1988
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8010095

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 222. Kostelec nad Čer. lesy: travnatá stráž při žluté tur.značce mezi S okrajem města a údolím potoka tekoucího k hájovně Dolní Peklov
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9143298

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 226. Kostelec nad Čer. lesy: arboretum u hájovny Dolní Peklov S města

nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ

nadmořská výška: 300-340 m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 1978-07

nálezce: Bohumil Slavík

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

projekt: FLDOK

ID: 9143501

5955d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 66. Dobré Pole: hřbitov ca 700m S obce.

nejbližší obec: Dobré Pole, okres Kolín

souřadnice: 50°0'16.00"N, 14°56'5.00"E

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 1991

pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.

projekt: FLDOK

ID: 8010160

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 317. Kouřim: obec

nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: Antonín Pyšek; T. Sýkora

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

projekt: FLDOK

ID: 9146280

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 242. Lipany: okolí cesty mezi obcí a Lipanskou mohylou

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

nadmořská výška: 310-360 m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 1978-07

nálezce: Lubomír Hrouda

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

projekt: FLDOK

ID: 9143779

5956b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Nová Ves SZ od Kolína, okraje cest, chodníků a rumišť v obci

nejbližší obec: Nová Ves I, okres Kolín

souřadnice: 50°3'9.00"N, 15°8'51.00"E

nadmořská výška: 196 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002-07-03

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Floristický kurz Nymburk

ID: 13582660

5956c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0408_133206_37_T1.1
nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín
souřadnice: 50°0'45.43"N, 14°59'59.89"E, ± 511m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0408: a0408. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3841823

5956d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0317_133208_4_T1.1
nejbližší obec: Zibohlavy, okres Kolín
souřadnice: 50°0'25.78"N, 15°9'22.14"E, ± 376m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0317: a0317. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3841999

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0307_133202_21_T1.1
nejbližší obec: Chocenice u Břežan I, okres Kolín
souřadnice: 50°1'33.53"N, 15°5'43.66"E, ± 37m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0307: a0307. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3840824

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0307_133202_25_T1.1
nejbližší obec: Chocenice u Břežan I, okres Kolín
souřadnice: 50°1'37.74"N, 15°5'58.49"E, ± 150m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0307: a0307. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3840832

5957a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: CHPV Tonice-Bezedná: Lokalita se nachází na P břehu Labe 1,7 km ZJZ až 2,8 km JZ od nádraží ve Vel. Oseku, v polích mezi Veltrubským a Libickým luhem, asi 13ha rozloh., zahrnuje tůň Bezedná, Okrouhlík a Tonice
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1991): Zanikající mokřady v Polabí 1. Tůň Bezedná, Okrouhlík a Tonice u Velkého Oseka. - Muz. a Součas., ser. natur. 5: 101-128.
projekt: FLDOK
ID: 9003042

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: CHPV Veltrubský luh: území luž. lesa na P břehu Labe SZ až ZJZ od Veltrub, 6 km SSZ od Kolína

nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1988

pramen: Rydlo J. (1990): Cévnaté rostliny Veltrubského luhu. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 107-128.

projekt: FLDOK

ID: 9002220

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: /Ve/ Veltruby: druhový soupis intravilánu obce

nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.

projekt: FLDOK

ID: 8945428

5957b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Okr. Kolín: Ovčáry: ruderalní okolí železničního přejezdu v osadě Výrovna 1,4 km JV od obce

nejbližší obec: Ovčáry, okres Kolín

souřadnice: 50°3'12.40"N, 15°15'24.90"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2015-06-18

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9960212

5957c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Okr. Kolín: Kolín: trávník u silnice na VSV okraji města

nejbližší obec: Kolín, okres Kolín

souřadnice: 50°1'58.90"N, 15°13'44.50"E

nadmořská výška: 198 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2015-06-18

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9960257

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Okr. Kolín: Kolín: trávník u silnice vedle malé požární nádrže 50 m VSV od železniční zastávky Kolín-Zálabí. 198 m n. m.

nejbližší obec: Kolín, okres Kolín

souřadnice: 50°2'15.00"N, 15°12'38.50"E

nadmořská výška: 198 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2015-06-18

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9960204

5957d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Kolín: Tři Dvory: řídký trávník u silnice v J části obce. 198 m n. m.
nejbližší obec: Tři Dvory, okres Kolín
souřadnice: 50°1'42.90"N, 15°15'34.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2015-06-19
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960245

5958a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Týnec nad Labem; opuštěné pole vedle ranče Happy Hours
souřadnice: 50°3'15.34"N, 15°21'55.83"E, ± 56m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-17
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0813 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.3
ID: 12395497

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Uhlířská Lhota les S obce při silnici
souřadnice: 50°5'8.76"N, 15°23'31.04"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-07-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12084980

5958b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Národní hřebčín v Kladrubech nad Labem: se nachází na P břehu Labe, 20 km Z od Pardubic, inventarizační průzkum cévnatých rostlin byl proveden 5.-8.2000
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'14.00"N, 15°28'44.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000
pramen: Málková J. & Lemberk V. (2001): Přírodní poměry parkového areálu Národního hřebčína v Kladrubech nad Labem. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 109-127.
projekt: FLDOK
ID: 9779374

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kladruby n.L. obec
souřadnice: 50°3'27.48"N, 15°29'12.61"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-07-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085902

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Národní hřebčín Kladruby nad Labem
souřadnice: 50°3'18.53"N, 15°29'0.09"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2000): Málková, J. et Lemberk, V. (2001): Příroda parkové areálu Národního hřebčína v Kladrubech nad Labem. - Práce a studie, Východočeský sborník přírodovědný, Pardubice, 9: 109 – 127.
projekt: NDOP
ID: 11223009

5958c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Kutná Hora: Svatá Kateřina: trávník u silnice v SV části obce
nejbližší obec: Svatá Kateřina, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°0'18.90"N, 15°20'19.10"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2015-06-21
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960306

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Kutná Hora: Záboří nad Labem: řídký trávník vedle samoobsluhy v obci. 201 m n. m.
nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'35.10"N, 15°21'2.90"E
nadmořská výška: 201 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2015-06-18
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960233

5958d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 6. J okraj západního odvalu MKZ Chvaletice
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9242277

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 7. Odkaliště MKZ Chvaletice
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9242381

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 19. Luční komplex u slepého ramene Labe v Labětína
nejbližší obec: Labětín, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9243361

5959a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Okr. Pardubice: Strašov: polní cesta mezi SV břehem Strašovského rybníka a silnicí do obce Vápno
nejbližší obec: Strašov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'54.40"N, 15°31'25.00"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2015-06-20
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960263

5959b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Přelouč, rybí sádky pod hrází rybníka Buňkov, 1,5 km SSV žel. Stanice; ve vodě, v břehových partiích a okolních sekaných trávnicích
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'59.00"N, 15°35'15.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-07-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MO ČRS Přelouč; čtverec dohledaný v Biolibu 5959d nesouhlasí se čtvercem vypočteným v PLADIASu, proto ponecháno k dopočítání
ID: 10188843

5959c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: louka 0,5 km SZ od Přelouče, 200 m n. m.
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'48.80"N, 15°33'24.38"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1997-07-23
náleze: V. Mutina
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13583506

5959d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Lohenice (PA), 185 m J od konce obce, v rohu mezi cestou a strouhou, u stromů
souřadnice: 50°2'27.00"N, 15°36'3.00"E, ± 250m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1998-08-05
náleze: T. Černý
pramen: Černý T. (1999): Nivní louky jihovýchodního Polabí (srovnání po dvaceti letech). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3029211

5960a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Hrádek (distr. Pardubice): pole na V straně silnice při S okraji obce, ca 0,1 km S křižovatky v obci
souřadnice: 50°4'49.00"N, 15°43'38.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1997-06-22
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2568331

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: NPR Bohdanečský rybník
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'40.53"N, 15°40'29.61"E, ± 1284m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005
nálezc: Romana Prausová
pramen: Prausová R. Floristický IP NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka - záv. zpráva. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6720310

5960b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ohrazenice (distr. Pardubice): trávník mezi cyklistickou stezkou do Semtína a parovodem
souřadnice: 50°4'7.00"N, 15°45'7.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1997-08-10
nálezc: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. et Rotreklová O. (2001): *Achillea pratensis* - a recently recognized species of the Czech flora. - Preslia, Praha, 73: 1-27.
projekt: ČNFD
ID: 2573051

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pardubice_2450054
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'25.24"N, 15°48'43.31"E, ± 97m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-13
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5027146

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pardubice_2450061
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'26.21"N, 15°47'38.87"E, ± 59m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-13
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5027254

5960c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pardubice-Rosice, louka u slepého ramena Labe; 215 m n. m.
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'47.75"N, 15°43'22.78"E, ± 500m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1999-08-15
nálezc: K. Šotolová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5960a a 5960c.
ID: 13583496

5960d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 365. Pardubice: zámek /vnitřní areál včetně zámeckých valů a úpatí zdí valů na vnějším obvodu/
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'27.60"N, 15°46'35.30"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9178092

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pardubice_2450082
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'18.38"N, 15°44'54.74"E, ± 121m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-05-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5027435

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pardubice_2450090
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'49.09"N, 15°46'53.04"E, ± 86m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5027521

5961a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Velké Koloděje_2330098
nejbližší obec: Velké Koloděje, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'9.32"N, 15°52'44.83"E, ± 36m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024599

5961b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 260. Horní Ředice: travnatý svah u hřbitova, ruderální místa v obci a při cestě k Ředickému rybníku
nejbližší obec: Horní Ředice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'38.00"N, 15°56'41.60"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Miroslav Smejkal
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9175613

5961c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kostěnice, na poli při silnici mezi Kostěnicemi a Dašicemi
nejbližší obec: Dašice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'10.79"N, 15°54'47.71"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-06-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7038750

5961d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Moravany, areál Duhové jezero na SV okraji obce, nádrž nejbliž trati
nejbližší obec: Moravany nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'14.84"N, 15°56'28.60"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-09-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6769770

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Platěnice
souřadnice: 50°0'1.05"N, 15°57'43.97"E, ± 155m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-09-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2576 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11081165

5962a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Horní Jelení okraj lesa SZ obce
souřadnice: 50°3'11.11"N, 16°4'38.24"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12091661

5962b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Borohrádek: okolí železniční trati JV od železniční stanice
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2004-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136748

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Čermná nad Orlicí: lesní cesta mezi křižovatkou 0,8 km JZ od železniční stanice a pasekou 1,2 km JJZ od železniční stanice

nejbližší obec: Čermná nad Orlicí, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'26.50"N, 16°7'45.40"E, ± 200m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2004-07-07

nálezce: Vít Grulich

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10136752

5962c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Horní Jelení: JZ část obce

nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2004-07-06

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10136751

5962d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Prochody: v osadě

nejbližší obec: Prochody, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2004-07-06

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10136755

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Prochody: okolí polní cesty k rybníku Svatba ca 450 m Z-ZSZ od osady

nejbližší obec: Prochody, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2004-07-06

nálezce: Milan Štech

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10136754

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Týništko: zkulturněné vlhké louky a meliorační příkopy SV pod obcí

nejbližší obec: Týništko, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2004-07-06

nálezce: Tomáš Černý

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10136757

5963a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Svídnice: intravilán
nejbližší obec: Svídnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-07
náleze: Karel Boublík
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136750

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Svídnice u Kostelce nad Orlicí_3680099
nejbližší obec: Svídnice u Kostelce nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'50.71"N, 16°14'1.93"E, ± 39m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5519978

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Chleny v obci
souřadnice: 50°4'41.24"N, 16°14'36.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12106881

5963b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Lhoty u Potštejna: louka vedle pěšiny ke kamennému schodišti ke kostelu na vrchu Homole JZ od obce.
nejbližší obec: Lhoty u Potštejna, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°3'13.92"N, 16°15'30.37"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2015-11-01
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10152651

5963c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 31.5963c, Choceň: levý břeh Tiché Orlice a louka naproti PR Peliny, ca 0,6 km SV od zámku, 290 m n. m., Z. Kaplan, A. Hájek & V. Samková, 18. 5. 2002.
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
náleze: Zdeněk Kaplan; Věra Samková; Aleš Hájek
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9816339

5963d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: e0124_143105_3_T1.1
nejbližší obec: Velká Skrovnice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'45.08"N, 16°18'53.39"E, ± 478m
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 2004
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0124: e0124. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3959506

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: e0124_143105_4_T1.1
nejbližší obec: Velká Skrovnice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'41.45"N, 16°18'52.20"E, ± 566m
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 2004
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0124: e0124. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3959514

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: e0124_143105_6_T1.1
nejbližší obec: Velká Skrovnice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'3.34"N, 16°18'31.25"E, ± 230m
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 2004
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0124: e0124. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3959522

5964a

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°5'23.00"N, 16°22'6.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1972-07-18
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1978): Die strassenbegleitenden Rasengesellschaften im Gebirge Orlické hory und seinem Vorlande. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 10: 1-258.
projekt: ČNFD
ID: 1046427

5964b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Písečná: okraj cesty u skládky, 1,3 km SZ od úřadu v obci
nejbližší obec: Písečná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'21.93"N, 16°26'59.79"E, ± 10m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2016-09-22
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13558683

původní jméno: *Crepis mollis* subsp. *succisifolia*
lokalita: Boh. orient., Žamberk, louka u Betlému
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'50.20"N, 16°26'54.77"E, ± 300m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1964-07
náleze: J. Janeček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585833

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Žamberk. Pole u hřbitova.
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'27.40"N, 16°26'53.05"E, ± 200m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1934-08
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585832

5964c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dobrá Voda (Ústeckoorlicko), bývalá třešňovka nad obcí
souřadnice: 50°0'20.00"N, 16°21'15.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1991-07-12
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2863871

5964d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Žampach: intravilán
nejbližší obec: Žampach, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-09
náleze: Luděk Čech
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004), -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136766

5965a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Líšnice; kosená louka, živnější a vlhčí typ
souřadnice: 50°4'51.17"N, 16°30'44.76"E, ± 161m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11491340

5965b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Orlické hory. Na příkopě u silnice Lichkov-Mladkov asi 500 m n/m.
nejbližší obec: Lichkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'41.97"N, 16°38'41.56"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1969-06-17
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 73b a 95b; na hranicích kvadrantů 5865d a 5965b.
ID: 13585834

5965c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Letohrad, komplex pstruhových rybníčků nad Orlickým rybníkem v jihovýchodní části města, 2 km JV žel. Stanice; ve vodě, břehových partiích rybníčků a v jejich okolí (trávníky, místy zastíněné bylinné porosty)
nejbližší obec: Letohrad, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'18.00"N, 16°31'52.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2010-07-22
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956790

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Letohrad: okolí žlutě značené turistické trasy na předměstí 200–500 m SSV od náměstí
nejbližší obec: Letohrad, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-08
náleze: Jan Douda
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004), - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136767

5965d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 3. Žambersko: Bystřec: intravilán
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-08
náleze: Jindřich Houfek; J. Tušla
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9030884

5966a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Lichkov; kosená louka, většinou mezofilní, v okrajích místy přechází do sv. *Calthion*
souřadnice: 50°5'23.59"N, 16°40'32.08"E, ± 238m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2013-08-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11609162

5966b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0156_142323_58_T1.1
nejbližší obec: Dolní Hedeč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'42.31"N, 16°48'1.33"E, ± 270m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Ivo Zatloukal
pramen: Ivo Zatloukal. m0156: m0156. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3950215

5966c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: silnice v obci směrem na Dolní Boříkovice
nejbližší obec: Červená Voda, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 520-580 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8783920

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Mlýnice u Červené Vody_560313
nejbližší obec: Mlýnice u Červené Vody, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'44.14"N, 16°44'41.68"E, ± 22m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-21
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0056. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5104436

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Mlýnice u Červené Vody_560344
nejbližší obec: Mlýnice u Červené Vody, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'38.02"N, 16°44'44.02"E, ± 43m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-21
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0056. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5104567

5966d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: vrch Skalka, louky na vrcholu a na svazích S nad obcí
nejbližší obec: Jakubovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 550-650 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: Č. Deyl
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785579

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0199_144108_267_T1.1
nejbližší obec: Jakubovice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'2.59"N, 16°49'28.56"E, ± 110m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
nálezce: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0199: m0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4006749

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0199_144108_272_T1.1
nejbližší obec: Jakubovice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'16.88"N, 16°49'43.39"E, ± 300m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
nálezce: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0199: m0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4006770

5967a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vlaské - údolí Moravy
nejbližší obec: Žleb, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'19.38"N, 16°54'23.33"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-09-05
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Moravy od soutoku s říčkou Krupou k osadě Vlaské. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7184045

5967b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: okolí soutoku Moravy a potoka Branná
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
nálezce: V. Skalický
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784229

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 0_opravy_142320_177_T1.1
nejbližší obec: Pusté Žibřidovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'40.06"N, 16°59'49.16"E, ± 110m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2000
nálezce: Josef Čablík
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3948508

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Stráň v Jindřichově
nejbližší obec: Pleče, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'58.31"N, 16°59'31.31"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1996-08-26
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Stráňka nad silnicí do Pustých Žibřidovic v obci Jindřichov na Moravě. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7185207

5967c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica. Raškov Dvůr, travnatá mez v nivě Moravy u východního okraje obce poblíž silnice do Hanušovic. S. m. cca 370 m
nejbližší obec: Raškov, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'26.00"N, 16°54'37.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2000-08-29
náleze: J. Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 558552; distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;
ID: 13585528

5967d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: travnaté svahy a lesní okraje V od osady Lužná JJZ od obce
nejbližší obec: Kopřivná, okres Šumperk
nadmořská výška: 640-730 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8786227

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: lesík a slatinné louky u J okraje obce
nejbližší obec: Kopřivná, okres Šumperk
nadmořská výška: 600-660 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: V. Skalický
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8786226

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kopřivná_3000154
nejbližší obec: Kopřivná, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'35.59"N, 16°57'58.82"E, ± 116m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-06-12
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5038581

5968a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: okolí autobusové zastávky, rumiště, okraje cest
nejbližší obec: Horní Bohdík, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'56.81"N, 16°59'59.58"E, ± 200m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: J. Houfek
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784477

5968b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Loučná nad Desnou: zámecký park, asi 500m od parkové louky při Z okraji parku
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'9.00"N, 17°5'18.00"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1995
pramen: Kovanda M. (1996): Zvonek kosníkovitý, *Campanula rhomboidalis* L., na Moravě po 115 letech. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 41-45.
projekt: FLDOK
ID: 8291341

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Louka pod Selskou cestou v Rejhoticích
souřadnice: 50°5'47.41"N, 17°5'46.70"E, ± 81m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2013-06-25
náleze: Radek Štencel
pramen: Radek Štencel (2013): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11273302

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rejhotice; výrazně ochuzená louka, aktuálně paseno dobyt看em, spodní část W
souřadnice: 50°5'35.58"N, 17°5'59.84"E, ± 478m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2013-07-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2559 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11544381

5968c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Maršíkov (SU), louka na J okraji obce, asi 350 m JJV od kostela v obci, 20 m nad silnicí
souřadnice: 50°1'56.00"N, 17°4'39.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002-07-18
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2843466

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Maršíkov (SU), louka na J okraji obce, asi 300 m JJV od kostela v obci, 20 m nad silnicí
souřadnice: 50°1'56.00"N, 17°4'43.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002-07-18
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2843496

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 50°0'54.00"N, 17°1'58.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984
náleze: L. Lachmanová
pramen: Lachmanová L. (1985): Synantropní vegetace železničních těles. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1022245

5968d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Klepáčov, silnice V až SSV od obce, okraj silnice
nejbližší obec: Klepáčov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'42.00"N, 17°9'3.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 796 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2016-07-24
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13568231

5969a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Am Grunde des Kessels im Gesenke [= Velká kotlina]. Am Waldrande links von der Mora
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'11.00"N, 17°14'32.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: A. Makowsky
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 62052; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13585472

5970a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0123js_151316_45_T1.1
nejbližší obec: Ludvíkov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'54.85"N, 17°20'5.86"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002
náleze: Jan Peřina
pramen: Jan Peřina. m0123js: m0123js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4061213

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PR Pustá Rudná 1191
nejbližší obec: Andělská Hora ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'48.90"N, 17°24'18.30"E, ± 296m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2010
nálezc: Adrián Czernik
pramen: Czernik Adrián, Dočkalová Zuzana. 2.4 Botanický inventarizační průzkum PR Pustá Rudná. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7016553

5970b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 189a. Široká Niva: intravilán obce
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'55.00"N, 17°29'0.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9465516

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Markvartice u Široké Nivy_2640018
nejbližší obec: Markvartice u Široké Nivy, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'5.65"N, 17°28'43.64"E, ± 131m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-24
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0264. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5319934

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Markvartice u Široké Nivy_2640020
nejbližší obec: Markvartice u Široké Nivy, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'14.36"N, 17°29'6.43"E, ± 50m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-16
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0264. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5319955

5970c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 233. Nová Rudná: při silnici SV obce
nejbližší obec: Nová Rudná, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'8.00"N, 17°20'47.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9467157

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Podlesí (okr. Bruntál), okraj lesa nad sadem S od soutoku "horního" a "dolního potoka"

souřadnice: 50°2'36.00"N, 17°21'21.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Z. Šeda

pramen: Šeda Z. (1972): Předběžná zpráva o vegetaci v okolí Podlesí (CHKO Jeseníky). - Campanula, Ostrava, 3: 89-102.

projekt: ČNFD

ID: 2379815

5970d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Oborná: spodní okraj louky (hnojené, přeorané) nad cestou údolím Zeleného potoka, Z od areálu JZD, S od obce

nejbližší obec: Oborná, okres Bruntál

souřadnice: 50°0'30.00"N, 17°29'48.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-08-19

nálezce: Petr Kouřec

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13219421

5971a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Silesia, distr. Bruntál, Čaková: okraj silnice v Z části obce

nejbližší obec: Čaková, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'24.04"N, 17°32'16.44"E, ± 500m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2005-07-12

nálezce: J. Masníková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Annot. herb. BRNU: no JM013; BRNU 585576.

ID: 13299386

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Silesia, distr. Bruntál, Čaková: okraj silnice v Z části obce

nejbližší obec: Čaková, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'24.00"N, 17°32'28.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2005-07-12

nálezce: J. Masníková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 585576; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;

ID: 13585516

5971b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 179. Brantice: okolí silnice od železniční stanice k lesu na JV úpatí vrchu Vinice (469 m)

nejbližší obec: Brantice, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'21.00"N, 17°36'31.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9464706

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: t0231_151325_3_T1.1
nejbližší obec: Radim u Brantic, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'28.52"N, 17°36'29.81"E, ± 621m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0231: t0231. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.06.2002 - 09.05.2004
ID: 4064528

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: t0231_151325_17_T1.1
nejbližší obec: Brantice, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'12.22"N, 17°37'48.61"E, ± 175m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0231: t0231. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.06.2002 - 09.05.2004
ID: 4064547

5971c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Silesia, distr. Bruntál, Milotice nad Opavou: most přes Opavu na silnici do Nových Heřminov, asi 0,6 km ZSZ od nádraží
nejbližší obec: Milotice nad Opavou, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'58.84"N, 17°32'59.07"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-07-13
náleze: J. Masníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Annot. herb. BRNU: no JM014; BRNU 585577; na hranicích fytochorionů 74b a 75.
ID: 13299387

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Silesia, distr. Bruntál, Milotice nad Opavou: most přes Opavu na silnici do Nových Heřminov, asi 0,6 km ZSZ od nádraží
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'57.00"N, 17°32'59.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-07-13
náleze: J. Masníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 585577; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13585515

5971d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 99. Lichnov: v obci podél Čižiny od kostela k rozcestí na Láryšov a Úblo
nejbližší obec: Lichnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'18.00"N, 17°39'1.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9460290

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 97. Zátor: Z a JZ úbočí vrchu Dubina (505 m) 0,7-1,2 km V zastávky

nejbližší obec: Zátor, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'19.00"N, 17°36'14.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9460405

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 98. Lichnov: podél silnice Lichnov - Lýřšov, od SV okraje obce k lesu 1 km JV obce Dubnice

nejbližší obec: Lichnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°1'56.00"N, 17°38'53.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9460509

5972a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Krnov, komplex rybích sádek a rybníčků pod Petrovým rybníkem při jihovýchodním okraji města, 2,3 km JV žel. stanice

Krnov-Cvilín; ve vodě, v břehových partiích a na obnažených dnech rybníčků a sádek a v sekaných trávnicích okolo nich

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'50.00"N, 17°44'19.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2008-08-28

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9956305

5972c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 76. Úvalno: v obci

nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'52.00"N, 17°44'16.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9459301

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 79. /Sk/ Úvalno: 0,5 km od Z okraje obce, u silnice k Bákovu

nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'49.00"N, 17°43'34.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9459533

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 111. Sosnová: při silnici V obce
nejbližší obec: Sosnová, okres Opava
souřadnice: 50°0'6.00"N, 17°40'50.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9461090

5972d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Opavsko, Holasovice, terasa na L břehu řeky Opavy, Z mostu v obci
souřadnice: 50°0'9.00"N, 17°48'26.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1964-07-07
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2044612

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Krnovsko, Brumovice, údolí Hořiny mezi Škrochovicemi a silnicí Brumovice-Velké Heraltice
souřadnice: 50°0'29.00"N, 17°45'15.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1964-07-12
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2044705

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Krnovsko, Brumovice, údolí Hořiny mezi Škrochovicemi a silnicí Brumovice-Velké Heraltice
souřadnice: 50°0'29.00"N, 17°45'15.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1964-07-12
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2044754

5974c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Sudice Oldřišovský potok
nejbližší obec: Sudice, okres Opava
souřadnice: 50°1'38.52"N, 18°3'33.58"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Adrian Czernik
pramen: Mgr. Adrián Czernik. Oldřišovský potok - Sudice biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7067956

6041b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Lázně Kynžvart: zbytky louky u nádraží
datum: 1987-06-17
náleze: Jana Hašková; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8583144

6041d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0009_113220_148_T1.1
nejbližší obec: Chodovská Huť, okres Cheb
souřadnice: 49°54'39.82"N, 12°35'54.82"E, ± 63m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2001
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Petr Mudra. k0009: k0009. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3577728

6043b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 425. Vidžín: údolí Telecího potoka u Velkého Zuckrova mlýna Z od silnice
nejbližší obec: Vidžín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'41.80"N, 12°59'39.80"E, ± 500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9192335

6043d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 432. Úterý: podél silnice do Bezdužic J od kóty 539 JZ od obce
nejbližší obec: Úterý, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9192231

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 438. Bezdužice: podél silnice do Nové Vsi v místě přiblížení k žel. trati
nejbližší obec: Bezdužice, okres Tachov
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9192622

6044b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 49. Chudeč: příopy a svahy podél silnice k Čestětínu
nejbližší obec: Chudeč, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9184154

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 635. Potok: u silnice mezi obcí a Holubím mlýnem
nejbližší obec: Potok, okres Plzeň-sever
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9197480

6044c

původní jméno: *Crepis biennis* var. *dentata*
lokalita: Bezdružice: Úklon nad Úterým
nejbližší obec: Úterý, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'15.00"N, 13°0'18.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1910-09-08
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 181581; distr. phytogeogr. 28f Svojšínská pahorkatina;
ID: 13585756

6044d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 811. Malešín: smrčina, dubina, svahy k lesoplní cestě, potok, mokré louky a rybníček S od obce /J od obce Čbán/
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9201688

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 580. Štípklas: podél silnice od kóty 596 do obce Pláň
nejbližší obec: Štípklas
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9195881

6045a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0181_114209_444_T1.3
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'34.44"N, 13°14'8.74"E, ± 48m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3603667

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0181_114209_447_T1.3
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'35.74"N, 13°14'33.32"E, ± 131m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3603672

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0181_114209_474_T1.3
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'20.36"N, 13°14'37.57"E, ± 127m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3603677

6045b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: k0228_114210_53_T1.1
nejbližší obec: Brdo u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'47.18"N, 13°16'16.32"E, ± 176m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3604317

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: k0228_114210_69_T1.1
nejbližší obec: Brdo u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'40.81"N, 13°17'23.17"E, ± 46m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3604448

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: k0228_114210_109_T1.1
nejbližší obec: Česká Doubravice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'29.36"N, 13°15'33.73"E, ± 138m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3604690

6045d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: k0226_123116_266_T1.1
nejbližší obec: Korýtko, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'16.40"N, 13°19'47.53"E, ± 95m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-08
nálezc: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0226: k0226. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3705316

6046a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Mladotice_690747
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'17.94"N, 13°20'37.10"E, ± 99m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-09-15
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5115082

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Žebnice_690831
nejbližší obec: Žebnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'12.46"N, 13°23'11.83"E, ± 19m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-08-20
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5115396

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0224_123106_357_T1.4
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'3.08"N, 13°22'7.57"E, ± 10m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3693780

6046c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Plasy_690790
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'1.57"N, 13°23'2.40"E, ± 60m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-08-18
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5115271

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Plasy_690799
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'7.91"N, 13°22'43.97"E, ± 270m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-08-18
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5115299

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0226_123116_8_T1.1
nejbližší obec: Rybnice u Kaznějova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'46.12"N, 13°22'28.27"E, ± 95m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-08
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0226: k0226. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3704567

6046d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kopidlo; pokosená louka, x1, u střelnice
souřadnice: 49°56'31.55"N, 13°27'33.74"E, ± 92m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-27
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2765 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12755819

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Babina; nástup stromů
souřadnice: 49°56'36.00"N, 13°25'39.38"E, ± 179m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-08-25
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2765 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12756220

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kopidlo; pokosená louka sloužící jako střelnice, dominance *Alopecurus pratensis*, *Poa pratensis*, s hojněji se vyskytujícími
Geranium pratense, *Galium ochroleucum*, *Taraxacum* sect. *Ruderalia*, *Achillea millefolium*
souřadnice: 49°56'31.54"N, 13°27'39.02"E, ± 135m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-27
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2765 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12756666

6047a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: k0230_123114_124_T1.1
nejbližší obec: Buček, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'7.67"N, 13°31'38.39"E, ± 129m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3703310

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: k0230_123114_125_T1.1
nejbližší obec: Buček, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'7.38"N, 13°31'35.44"E, ± 161m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3703322

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: k0230_123114_168_T1.1
nejbližší obec: Černíkovice u Dřevce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'21.25"N, 13°33'52.60"E, ± 76m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezcce: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3703507

6047b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: a0339kv_123110_162_T1.1
nejbližší obec: Milíčov, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'53.27"N, 13°36'13.39"E, ± 161m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
nálezcce: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0339kv: a0339kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3697544

6047c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Křivoklátsko, Plzeň sever. Borek u Kozojed - travník mezi náspem koryta a cestou podél pobřežního porostu Střely za pilou v Piplově Mlýně; 300 m s. m.; N 49° 58', E 13° 27'; quadr.: 6046 [sic!, recte: 6047c]
nejbližší obec: Borek, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'53.28"N, 13°30'59.35"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1994-07-29
nálezcce: Jaroslav Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Souřadnice uvedené na schedě jsou nepřesné; poznámka na schedě: "Hlinitopísčité půda čerstvě vlhká až vysychavá, výslunné stanoviště. Hojná v travním porostu kolem dvou jabloní vedle *Dactylis glomerata*, malé kolonie *Lysimachia nummularia*, *Carum carvi* aj."; souřadnice uvedené na schedě jsou nepřesné.
ID: 13583688

původní jméno: *Crepis paludosa*
lokality: Křivoklátsko, Plzeň sever. Borek u Kozojed - pod náspem strouhy v Piplově Mlýně (lokality č. 18); 300 m s. m.; N 49° 58', E 13° 27'; quadr.: 6046 [sic!, recte: 6047c]
nejbližší obec: Borek, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'53.28"N, 13°30'59.35"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-07-06
nálezcce: Jaroslav Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Poznámka na schedě: "Luční humus na hlinitopísčité až kamenité půdě. Vysychavé. Výslunné prostředí. Roztroušeně až dosti hojně."; souřadnice uvedené na schedě jsou nepřesné.
ID: 13583765

6047d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Tab.1.sním.18. Berounkatal: Rakolusky: 0,4km OSO von der Kirche, rechtes Ufer,
nejbližší obec: Rakolusky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'22.00"N, 13°35'56.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-06-10
pramen: Blažková D. (1979): *Das Potentillo albae-Festucetum rubrae* - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - *Preslia* 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7922894

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rakolusky, Berounkatal, 0,4 km OSO von der Kirche, rechtes Ufer
souřadnice: 49°55'29.00"N, 13°36'6.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-06-10
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia, Praha, 51: 47-69.
projekt: ČNFD
ID: 1881675

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rakolusky, 0,4 km VJV od kostela, nad P břehem Berounky
souřadnice: 49°55'28.00"N, 13°36'8.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-06-10
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1489806

6048a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.1.sním.11. Berounkatal: Hradiště bei Zvíkovce: 0,7km WNW von der Kirche, rechtes Ufer, nejbližší obec: Hradiště u Zvíkovce, okres Rokycany
souřadnice: 49°57'57.00"N, 13°42'38.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-05-27
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7922583

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bučiny u Podmokel (Křivoklátsko), V okraj osady
souřadnice: 49°57'0.00"N, 13°43'15.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1994-06-16
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2098426

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hradiště bei Zvíkovice, Berounkatal, 0,7 km WNW von der Kirche, rechtes Ufer
souřadnice: 49°57'55.00"N, 13°42'28.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-05-27
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia, Praha, 51: 47-69.
projekt: ČNFD
ID: 1881353

6048b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.1.sním.14. Berounekatal: Skryje: 1,9km NNW von der Kirche, rechtes Ufer,
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'19.00"N, 13°45'31.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-06-11
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. -
Preslia 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7922703

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Skryje (Křivoklátsko), 0,7 km SZS od středu obce
souřadnice: 49°58'15.00"N, 13°45'45.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1994-06-16
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční
společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2098455

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Skryje (Křivoklátsko), 0,9 km Z od středu obce
souřadnice: 49°57'55.00"N, 13°45'20.00"E
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-05-28
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční
společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2097207

6048c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: CHKO Křivoklátsko: PR Jezírka, nachází se na strmých svazích v S údolí dol.úseku Zbirožského potoka (JZ obce Skryje), jde o
podrobnou floristickou inventarizaci taxonů prováděnou v r.2000-2001
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°56'59.00"N, 13°44'56.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Bílek O. (2003): Příspěvek k poznání flóry a vegetace přírodní rezervace Jezírka v CHKO Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 26:
149-184.
projekt: FLDOK
ID: 9676770

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Podmokly,prostranství u hospodářských budov v centru vesnice
souřadnice: 49°56'27.00"N, 13°42'7.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-07-04
náleze: J. Dostálek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání,
sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2450755

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lhotka (RO), údolí Zbirožského potoka, 0,7 km JV od středu obce
souřadnice: 49°54'16.00"N, 13°44'11.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-06-09
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1490718

6048d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PR Jezírka
nejbližší obec: Skryje nad Berounkou, okres Rakovník
souřadnice: 49°56'50.58"N, 13°45'0.02"E, ± 1141m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. Příspěvek k poznání flóry a vegetace přírodní rezervace Jezírka v CHKO Křivoklátsko. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2001 - 31.12.2002
ID: 6641568

6049a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /2/ Křivoklátsko: SV od obce Karlov, Z až JZ od myslivny Pustá Seč a V od Leontýnského zámku /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 1-8/
nejbližší obec: Karlov, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'33.40"N, 13°53'50.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8953994

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Broumy, čerstvá navážka před základní školou
souřadnice: 49°57'16.00"N, 13°51'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-13
náleze: J. Dostálek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2447550

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0231kv_123214_681_T1.5
nejbližší obec: Rostoky u Křivoklátku, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'7.72"N, 13°54'39.10"E, ± 103m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-07-29
náleze: Lenka Bažantová
pramen: Lenka Bažantová. a0231kv: a0231kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3716635

6049b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 104. Otročiněves: údolí Habrového potoka 0,7 km V od obce
nejbližší obec: Otročiněves, okres Beroun
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8942656

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /6/ Křivoklátsko: JZ od obce Nižbor v okolí hájovny N.Lisa /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 22-30/
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8955538

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /4/ Křivoklátsko: asi 500 m S od obce Nový Jáchymov, v okolí křižovatky silnic na Červeném Kříži (419)
nejbližší obec: Nový Jáchymov, okres Beroun
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8954832

6049c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kublov, proti domu čp.82, pustá proluka mezi domky, příležitostně výběh slepic
souřadnice: 49°56'46.00"N, 13°52'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-08-23
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: 2450142

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kublov, sešlapávané stanoviště před prasečím chlívkem v horní části obce
souřadnice: 49°56'39.00"N, 13°52'35.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-20
náleze: J. Dostálek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2452900

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bzová (Křivoklátsko), 2 km SZ od kostela, J pod silnicí
souřadnice: 49°54'25.00"N, 13°50'15.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-06-09
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2096896

6049d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bavoryně, dálnice D5 ve směru na Prahu cca 550 m ± SSZ od kaple v obci, okraj vozovky dálnice podél protihlukové stěny
nejbližší obec: Bavoryně, okres Beroun
souřadnice: 49°54'0.50"N, 13°57'30.90"E, ± 80m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2016-09-26
nálezcce: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13568240

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Zdice - žel. nádraží
nejbližší obec: Zdice, okres Beroun
souřadnice: 49°54'29.69"N, 13°58'52.34"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1988-06-19
nálezcce: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13583581

6050a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 29. Beroun: vegetace podél železnice 0,3 km V od hlavní železniční stanice a podél silnice od železniční stanice do Jarova, 9. 7. 2001, B. Trávníček.
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'17.00"N, 14°4'23.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezcce: Bohumil Trávníček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8407354

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 28. Beroun: rozmanitá + ruderalizovaná stanoviště (okraje cest, navážky, křovinaté svahy, apod.) při severním okraji nádraží Beroun, mezi železničním mostem přes Berounku a nádražní budovou, podél červeně znač. udovou, podél červeně značené turistické cesty, 8. 7. 2001, J. Štěpánek.
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'28.00"N, 14°4'32.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-08
nálezcce: J. Štěpánek
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8407279

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Krivoklátsko, Nova Hut
souřadnice: 49°59'54.00"N, 14°0'39.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991
nálezcce: J. Kolbek
pramen: Kolbek J., Lecjaksová S. et Härtel H. (1994): The integration of *Heracleum mantegazzianum* into the vegetation: an example from Central Bohemia. - *Biológia*, Bratislava, 49: 41-51.
projekt: ČNFD
ID: 1091212

6050b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 201. Svatý Jan pod Skalou: NPR Karlštejn, horní patro bývalého lomu Paraple 0,8 km VSV - 1,3 km SV od obce, ca 400 m n. m., 10. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'17.00"N, 14°7'38.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
nálezce: Z. Kaplan
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8412606

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 23. Beroun: NPR Karlštejn, lesní světliny, lemy a skalky na J svahu vrchu Herinky (kóta 439,7) 1-1,3 km V města, 350-420 m n. m., 10. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'46.00"N, 14°6'46.00"E
nadmořská výška: 350-420 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
nálezce: Z. Kaplan
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8407070

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 22. Beroun: les a louky v okolí pěšinky ("Cesta Vojty Náprstka") nad V okrajem města, 250-350 m n. m., 10. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'56.00"N, 14°6'33.00"E
nadmořská výška: 250-350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
nálezce: Z. Kaplan
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8407010

6050c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 218. Trubín: okolí rybníčku v obci, ca 280 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Trubín, okres Beroun
souřadnice: 49°56'34.00"N, 14°0'3.00"E
nadmořská výška: 280 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: 8413148

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 137. Lounín: okraje polí a meze S od obce, 405-415 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Lounín, okres Beroun

souřadnice: 49°54'25.00"N, 14°0'58.00"E

nadmořská výška: 405-415 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8410972

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 80. Jarov: v obci, 350 m n. m., 9. 7. 2001, J. Sádlo.

nejbližší obec: Jarov, okres Beroun

souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°3'52.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

nálezce: J. Sádlo

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8408764

6050d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 207. Tetín: NPR Koda, převážně smíšené listnaté lesy, místy s travnatými lesními světlými a zarůstajícími pasekami, mezi obcí a Kodskou roklí, 310-380 m n. m., 11. 7. 2001, Z. Kaplan. n.

nejbližší obec: Tetín, okres Beroun

souřadnice: 49°56'37.00"N, 14°6'17.00"E

nadmořská výška: 310-380 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-11

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8412801

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 128. Liteň: v obci cestou od železničního nádraží na JZ okraj obce, ca 310-350 m n. m., 10. 7. 2001, P. Špryňar.

nejbližší obec: Liteň, okres Beroun

souřadnice: 49°54'6.00"N, 14°8'59.00"E

nadmořská výška: 310-350 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-10

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: 8410691

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: /S/ Český kras: Srbsko: druhový soupis vegetace během sezón 1978

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1981

pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 69-77.

projekt: FLDOK

ID: 9109910

6051a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 240. Vysoký Újezd: louky a les při zelené turistické značce asi 0,8 km V až 0,4 km JJV od vrchu Kolo, 11. 7. 2001, M. Štefánek.
nejbližší obec: Vysoký Újezd, okres Beroun
souřadnice: 49°59'33.00"N, 14°10'32.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: 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: 8413975

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: /B/ Český kras: Bubovice: druhový soupis vegetace během vegetač.sezón 1978-1981
nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1981
pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 69-77.
projekt: FLDOK
ID: 9108560

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: /VÚ/ Český kras: Vysoký Újezd: druhový soupis vegetace během sezón 1978-81
nejbližší obec: Vysoký Újezd, okres Benešov
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1981
pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 69-77.
projekt: FLDOK
ID: 9110108

6051b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 74. Chýnice: J konec vsi, 13. 7. 2001, M. Král.
nejbližší obec: Chýnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'35.00"N, 14°15'48.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-13
náleze: M. Král
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: 8408580

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 73. Chýnice: Červená skála V od obce na V břehu potoka, ZSZ od Dubečského mlýna, 13. 7. 2001, M. Král.
nejbližší obec: Chýnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'43.00"N, 14°16'23.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-13
náleze: M. Král
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: 8408515

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Sním.1. Na Sulavě u Kosoře (Z od Prahy): jde o starý třešňový sad, cca 1,3km J od středu obce
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'40.00"N, 14°19'24.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1975-07-18
pramen: Chrtková A., Blažková D. & Bělohávková R. (1977): *Lathyrus aphaca* v Československu. - Preslia 49: 337-346.
projekt: FLDOK
ID: 7919857

6051c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 241. Zadní Třebáň: nádraží, 11. 7. 2001, J. Štěpánek.
nejbližší obec: Zadní Třebáň, okres Beroun
souřadnice: 49°55'7.00"N, 14°12'8.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: J. Štěpánek
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8413985

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 10. Běleč: nedávno vybudovaný rybník na Z okraji obce, 11. 7. 2001, J. Štěpánek.
nejbližší obec: Běleč, okres Beroun
souřadnice: 49°54'42.00"N, 14°10'35.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: J. Štěpánek
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8406702

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 20. Běleč: železniční zastávka, kolejiště a záhumenek u železničního domku, 11. 7. 2001, J. Štěpánek.
nejbližší obec: Běleč, okres Beroun
souřadnice: 49°54'33.00"N, 14°10'42.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: J. Štěpánek
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8406848

6051d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 27. CHKO Český kras: Vonoklasy: Na Kunšově: pole za ulicí V Kamení. Rovina, spraše. Pole.
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°16'25.00"E
nadmořská výška: 350-354 m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8249693

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vonoklasy (PZ), 0,6 km J od středu obce
souřadnice: 49°56'39.00"N, 14°16'36.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978-06-27
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1480882

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Karlík (PZ), SV okraj obce, louka u rybníčka
souřadnice: 49°56'19.00"N, 14°15'49.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1977-09-07
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1478333

6052a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.4.sním.7. Eine Schuttfäche (mit verschiedenem Abfallmaterial vermischter steinhaltiger Lehmboden) beim Autoservis Škoda in Radotín, Praha 5.
nejbližší obec: Praha 5 - Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'24.00"N, 14°22'22.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1979-08-16
pramen: Kopecký K. (1984): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha (6). - Preslia 56: 55-72.
projekt: FLDOK
ID: 8044390

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /3/SU/JJK/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PR Slavičí údolí (v citaci uvedeno i 13 fyt.snímků, poloha snímků na mapě 4, str.41, z roků 1985 a 1993 /SZ obce Radotín/
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'41.00"N, 14°21'16.00"E
fytochorion: 8. Český kras
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Pragensis 14: 4-65.
projekt: FLDOK
ID: 9667904

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Praha-5, Radotín, beim Autoservis Škoda
souřadnice: 49°59'11.00"N, 14°21'35.00"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1979-08-16
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1984): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha (6). - Preslia, Praha, 56: 55-72.
projekt: ČNFD
ID: 2561137

6052c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Černošice, 0,7 km JV od želez. stanice, L břeh Berounky
souřadnice: 49°56'25.00"N, 14°20'0.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968-05-31
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1488856

6052d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Oleško u Zvole
nejbližší obec: Oleško u Zvole, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'25.93"N, 14°24'56.11"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-08-23
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel. Vlastní terénní nálezy v roce 2012. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7792892

6053a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Průhonický park, oddělení 15b
souřadnice: 49°59'34.00"N, 14°33'18.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1968-06-12
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1986): Luční vegetace Průhonického parku. - Bohem. Centr., Praha, 15: 53-77.
projekt: ČNFD
ID: 1960212

6053b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Říčany, komplex sádek a rybníčků pod rybníkem Marvánek v jižní části města, 1,4 km JJZ žel. stanice Říčany; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a v trávnicích okolo nich
nejbližší obec: Říčany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'7.00"N, 14°39'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2010-07-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957957

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Praha-východ: Modletice: ruderální trávník u krajnice Pražského okruhu (dálnice D0) 950 m SSV od zámku ve středu obce. 358 m n. m.
nejbližší obec: Modletice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'41.20"N, 14°35'48.60"E
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2017-09-23
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13372144

6053c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0296_124218_17_T1.1
nejbližší obec: Psáry, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'56.39"N, 14°31'8.08"E, ± 45m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2003
náleze: Alexandra Klauisová
pramen: Alexandra Klauisová. a0296: a0296. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3762422

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0297_124219_150_T1.9
nejbližší obec: Radějovice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°56'16.80"N, 14°33'31.21"E, ± 195m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0297: a0297. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.06.2002 - 21.07.2004
ID: 3762851

6054a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 84. Tehov: obec
nejbližší obec: Tehov, okres Benešov
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9139760

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 95. Svojetice: obec
nejbližší obec: Svojetice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9140121

6054b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 98. Louňovice: obec
nejbližší obec: Louňovice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 420-450 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9140262

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 121. Kozojedy: rybníček při stát.silnici na JZ okraji obce
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9140825

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 118. Jevany: L břeh Jevanského rybníka v obci
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9140735

6054c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 125. Mnichovice: okolí žel.stanice
nejbližší obec: Mnichovice, okres Benešov
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9140999

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Mnichovice (PH), 100 m JV od nádraží
souřadnice: 49°55'52.00"N, 14°42'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002-06-14
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1493327

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Mnichovice a Božkov a silnice k ústí údolí Vlčí halíř. Loučky, svahy, skalky, rumišťe
datum: 1978-07-10
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8583950

6054d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 155. Černé Voděrady: obec
nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ
nadmořská výška: 400-430 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: T. Sýkora
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141743

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 298. Hradec: okraj lesa před rybníkem Propast
nejbližší obec: Hradec
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145400

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Hradec (7 km JJZ od Kostelce na Černými Lesy). Okolí rybníka Propast, louky a lesy, břehy rybníka.
datum: 1978-07-12
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8584500

6055a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Studované území leží cca 3km JV od Kostelce nad Čern.lesy, na P břehu Nučického potoka mezi obcemi Oleška a Nučice. V strana území je ohranič břeh.porost.jmenovaného potoka, z J silnicí Konojedy-Nučice, zbývající strany jsou lemované lesy, rozloha 7,5km čtv. Sledované jsou lemy silnic, meze, břeh.porosty, okraje pol.cest a ostatní.
nejbližší obec: Nučice u Kostelce n., okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'11.00"N, 14°53'2.00"E
nadmořská výška: 360-410 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2004
náleze: Nováková
pramen: Nováková J. (2004): Liniová vegetace na Nučicku (jižní Černokostecko). - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 67-89.
projekt: FLDOK
ID: 8006621

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 63. Kostelec nad Čer.lesy: třešňovka a louka při SZ okraji města, po červené tur.značce (1988, 2003)
nejbližší obec: Kostelec n. Čer.lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'48.00"N, 14°51'10.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2003
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8010059

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 60. Kostelec nad Čer.lesy: ve městě (1988, 1998, 2002)
nejbližší obec: Kostelec n. Čer.lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'33.00"N, 14°51'30.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2002
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8009772

6055b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 293. Dobré Pole: údolíčko J obce směrem ke Králce
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Kolín
souřadnice: 49°59'41.60"N, 14°55'43.41"E, ± 400m
nadmořská výška: 340-380 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145268

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 320. Lhotky: při silnici mezi obcí a křižovatkou 200 m Z obce Ždánice
nejbližší obec: Lhotky, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146522

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0409_133115_36_T1.1
nejbližší obec: Ždánice u Kouřimi, okres Kolín
souřadnice: 49°58'25.10"N, 14°56'18.35"E, ± 75m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2004
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0409: a0409. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3838294

6055c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 299. Hradec: břehy rybníka Propast, J od obce
nejbližší obec: Hradec
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický; Deyl; Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145439

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Oplany_1530034
nejbližší obec: Oplany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'59.83"N, 14°50'35.48"E, ± 64m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-07-30
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5183159

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Oplany_1530038
nejbližší obec: Oplany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'8.00"N, 14°50'37.21"E, ± 41m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-07-30
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5183207

6055d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 351. Horní Kruty: náves
nejbližší obec: Horní Kruty, okres Kolín
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147549

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 352. Horní Kruty: okolí silnice z obce směrem k Bohouňovicím
nejbližší obec: Horní Kruty, okres Kolín
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147596

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Horní Kruty-Bohouňovice (11 km JV od Kostelce n.Č.L.). Návsi, pole, příkopy mezi obcemi.
datum: 1978-07-13
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585025

6056a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Kolín: Mlékovice: trávník u hasičské zbrojnice ve středě vsi.
nejbližší obec: Mlékovice, okres Kolín
souřadnice: 49°58'49.10"N, 15°1'37.78"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2015-10-04
nálezce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10109180

6056b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 339. Kořenice: obec
nejbližší obec: Kořenice, okres Kolín
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147288

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0422_133212_53_T1.1
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
souřadnice: 49°57'55.55"N, 15°5'16.08"E, ± 83m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Alexandra Klaudivová
pramen: Alexandra Klaudivová. a0422: a0422. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3843024

6056c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Skvrňov (14 km JV od Kostelce na Č.L.) Návés, skalka pod kostelem, potok, rybníček, pole
datum: 1978-07-13
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585556

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0448_133222_44_T1.1
nejbližší obec: Jindice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'26.10"N, 15°4'38.32"E, ± 57m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3845922

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0408_133211_2_T1.1
nejbližší obec: Zásmyky, okres Kolín
souřadnice: 49°56'57.52"N, 15°1'45.52"E, ± 109m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0408: a0408. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3842420

6056d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0448_133222_65_T1.1
nejbližší obec: Onomyšl, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'4.82"N, 15°7'18.48"E, ± 70m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3846082

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0448_133222_66_T1.1
nejbližší obec: Křečovice u Onomyšle, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'16.34"N, 15°6'43.24"E, ± 40m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3846086

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0448_133222_58_T1.1
nejbližší obec: Jindice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'31.18"N, 15°5'56.54"E, ± 90m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3846127

6057a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0317_133208_19_T1.1
nejbližší obec: Bohouňovice I, okres Kolín
souřadnice: 49°59'22.88"N, 15°11'15.18"E, ± 138m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0317: a0317. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3842039

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0317_133208_32_T1.1
nejbližší obec: Bohouňovice I, okres Kolín
souřadnice: 49°59'2.26"N, 15°10'30.58"E, ± 96m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0317: a0317. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3842087

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0317_133209_24_T1.1
nejbližší obec: Nebovidy, okres Kolín
souřadnice: 49°59'16.15"N, 15°12'45.94"E, ± 119m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0317: a0317. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3842176

6057b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Kutná Hora: Kutná Hora-Kaňk: trávník u silnice v JV části městské části Kaňk
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'11.40"N, 15°16'26.60"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2015-06-21
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960323

6057c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Suchdol u Kutné Hory; v minulosti zřejmě doséváno
souřadnice: 49°56'24.48"N, 15°10'47.04"E, ± 46m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-08-09
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12799794

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Miskovice; části doseté *Medic. sativa*, od okrajů *Urtica dioica*, středem vede polní cesta
souřadnice: 49°56'36.20"N, 15°12'21.45"E, ± 157m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-08-09
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12799820

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bylany u Kutné Hory; místy přechody k T1.1, na mělčích místech k T5.5, zarůstá keři, místy expanze ovsíku
souřadnice: 49°55'41.82"N, 15°13'48.77"E, ± 172m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-07-13
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12800110

6057d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Křesetice
souřadnice: 49°54'17.85"N, 15°15'57.99"E, ± 184m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2492 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11683591

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Církvice u Kutné Hory; Stará třešňovka mezi železniční tratí a stávkou, nesečeno, keře do 10%.
souřadnice: 49°56'56.96"N, 15°19'29.92"E, ± 35m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2013-08-11
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12948823

6058a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Zámecký park Kačina: rozloha ca 192 ha, hranice tvoří polní kultury u silnice Nové Dvory-Svatá Kateřina, tok potoka Klejnárka a J část obce Svatý Mikuláš. Průzkum probíhal v r.2009, vyjmuty jsou plochy napr. areál hájov.v JZ část a záhradníct
Seznam nalezených taxonů.
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'1.00"N, 15°20'22.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2009
pramen: Štefánek M. & Karlík P. (2010): Flóra a náčrt vegetace navržené evropsky významné lokality Kačina. - Bohem. Centr. 30: 175-192.
projekt: FLDOK
ID: 8261375

původní jméno: *Crepis biennis*
datum: 1972
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585885

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0003_134106_74_T1.1
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'2.69"N, 15°21'21.35"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3864780

6058b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Zbyslav u Čáslavi, okraj PR Zbyslavská mozaika
souřadnice: 49°57'3.20"N, 15°28'47.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 242 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-06-07
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781749

původní jméno: *Crepis biennis*
datum: 1972
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585666

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Borek okraj pole na S okraji obce
souřadnice: 49°58'59.75"N, 15°25'30.16"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2008-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12131746

6058c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Čáslav, kolejiště na nádraží
souřadnice: 49°55'31.70"N, 15°24'5.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-06-07
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781805

6058d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Bohemia, střední Čechy, distr. Kutná Hora. Bílé Podolí: Silnice - příkop směrem ke Starkoči
nejbližší obec: Bílé Podolí, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'50.00"N, 15°29'35.00"E, ± 600m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-08-10
náleze: Ivana Múčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: BRNU 644918; distr. phytogeogr. 11b Poděbradské Polabí; na hranicích kvadrantů 6058b a 6058d.
ID: 13583006

6059a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Rašovy, rybník Moře u hráze
nejbližší obec: Rašovy, okres Pardubice
souřadnice: 49°57'46.55"N, 15°34'50.83"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-08-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7864147

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Lipoltice, hráz rybníka Nečas
nejbližší obec: Lipoltice, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'55.46"N, 15°34'36.59"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002-08-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7004009

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lipoltice, louka na sv okraji lesa kolem Lipoltické skály
nejbližší obec: Tupesy u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'25.50"N, 15°34'19.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002-08-15
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7003962

6059b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jeníkovice u Choltic_2440514
nejbližší obec: Jeníkovice u Choltic, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'50.74"N, 15°39'28.26"E, ± 53m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2007-05-21
nálezc: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0244. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5293756

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jeníkovice u Choltic_2440515
nejbližší obec: Jeníkovice u Choltic, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'50.63"N, 15°39'31.28"E, ± 35m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2007-05-21
nálezc: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0244. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5293775

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: e0134_134115_63_T1.1
nejbližší obec: Svinčany, okres Pardubice
souřadnice: 49°57'59.36"N, 15°39'14.44"E, ± 114m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004
nálezc: David Kollert
pramen: David Kollert. e0134: e0134. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3866047

6059c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: NPL 171. Lipovecká stráň: květnaté louky a teplomilná travinná společenstva, JZ orient stráň, 0,5km S Lipovce u Ronova nad
Doubravkou
nejbližší obec: Lipovce u Ronova n.D, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'16.00"N, 15°32'34.00"E
nadmořská výška: 280-320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1994-05-21
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8359931

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: okraj osady na Kozovce 0,75 km v. obce Bukovina, odvodněná louka
souřadnice: 49°56'50.00"N, 15°34'20.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1975-06-19
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2625794

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 0,5 km ssv. obce Podhořany
souřadnice: 49°56'34.00"N, 15°32'29.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1974-06-11
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2630650

6059d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kostelec u Heřmanova Městce_540024
nejbližší obec: Kostelec u Heřmanova Městce, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'19.34"N, 15°39'21.28"E, ± 62m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2006-09-15
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0054. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5102071

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kostelec u Heřmanova Městce_541004
nejbližší obec: Kostelec u Heřmanova Městce, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'19.22"N, 15°38'40.78"E, ± 25m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2006-09-19
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0054. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5103330

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kostelec u Heřmanova Městce_541006
nejbližší obec: Kostelec u Heřmanova Městce, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'25.45"N, 15°38'31.20"E, ± 74m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2006-09-19
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0054. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5103341

6060a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: niva 1 km j. obce Čepí ca 5 km sv. Heřmanova Městce
souřadnice: 49°58'34.00"N, 15°42'59.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1975-06-17
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2625887

6060b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ostřešany, obec
nejbližší obec: Ostřešany, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'40.01"N, 15°47'57.16"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-06-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. Terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7042687

6060c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 300 mssv. obce Zbyhněvice 3,5 km sv. Vápenného Podolu
souřadnice: 49°54'9.00"N, 15°42'42.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1975-06-25
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2630830

6060d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /b/ Slatiňany: železniční stanice
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'6.00"N, 15°49'31.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1992-09-24
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9409920

6061a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Úhřetická Lhota, stráž pod silnicí mezi obcí a Dvakačovicemi cca 1 km V od obce
souřadnice: 49°59'0.00"N, 15°52'55.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1995-07-12
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2863243

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Úhřetická Lhota, stráž mezi Dvakačovicemi a obcí, cca 1,5 km V od obce
souřadnice: 49°58'50.00"N, 15°53'15.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1995-07-12
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2863277

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: ovocný sad u SPR Habrov u obce Topol
souřadnice: 49°58'1.00"N, 15°50'11.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-08-18
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2632063

6061b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 8. Moravany: v obci a u silnice V obce
nejbližší obec: Moravany, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'52.70"N, 15°57'1.30"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169505

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Holešovice u Chroustovic
souřadnice: 49°57'29.92"N, 15°57'51.93"E, ± 153m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-08-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12557373

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Holešovice u Chroustovic
souřadnice: 49°57'13.45"N, 15°58'34.20"E, ± 205m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-08-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12557464

6061c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 16. Chrast: okolí železniční stanice
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'4.49"N, 15°54'39.87"E, ± 300m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169976

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vorliny asi 0,25 km jz. obce Orel u Slatiňan, odvodněná louka
souřadnice: 49°54'60.00"N, 15°50'3.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-06-14
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2625998

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nabočany, obec
souřadnice: 49°56'36.35"N, 15°53'12.91"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11189962

6061d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Chrast u Chrudimi, rybí sádky, třecí rybníček a JZ břeh menšího rybníka pro sportovní rybolov pod Chrašickým rybníkem při východním okraji města, 2,6 km VSV žel. stanice; ve vodě a v břehových partiích sádek a rybníčků a v travinných porostech okolo nich
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'12.00"N, 15°56'52.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-10-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956606

6062a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 17. Uhersko: okolí železniční stanice a L břeh říčky Loučné u železniční stanice
nejbližší obec: Uhersko, okres Chrudim
souřadnice: 49°59'16.00"N, 16°0'51.60"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9170096

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Vinary, stráž vpravo od islnice do Mravína cca 500 m J od obce
souřadnice: 49°57'15.00"N, 16°3'30.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1995-07-14
nálezce: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2863360

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Vinary u Vysokého Mýta_9790053
nejbližší obec: Vinary u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'7.09"N, 16°3'45.04"E, ± 64m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-07-28
nálezce: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0979. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6009313

6062b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Vysoké Mýto, komplex pstruhových rybníčků a sádek na Mlýnském potoce ve východní části města, ca 1 km SV žel. stanice Vysoké Mýto-město; ve vodě, v břehových partiích sádek a rybníčků a v okolních sekaných trávnících
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'23.00"N, 16°9'59.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2010-07-21
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9956733

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Zámorsk, železniční stanice (SZ od obce), ruderalní plochy kolem kolejí
nejbližší obec: Zámorsk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'41.60"N, 16°6'31.88"E, ± 120m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2017-06-21
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13334680

6062c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora bohémica: Mravín (7 km Z Vysokého Mýta): na zahradě při Z okraji obce. S. m. cca 310 m
nejbližší obec: Mravín, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'31.00"N, 16°3'12.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-06-29
nálezce: A. Shánělová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 529578; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 13585604

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora bohémica: Mravín (7 km Z Vysokého Mýta): na slínitém svahu SZ obce. S. m. cca 320 m

nejbližší obec: Mravín, okres Chrudim

souřadnice: 49°56'34.00"N, 16°3'11.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1991-06-29

nálezce: A. Shánělová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 531044; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;

ID: 13585605

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora bohémica: Mravín (7 km Z Vysokého Mýta): na slínitém svahu SZ obce. S. m. cca 320 m

nejbližší obec: Mravín, okres Chrudim

souřadnice: 49°56'34.00"N, 16°3'11.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1990-07-05

nálezce: A. Shánělová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 531122; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;

ID: 13585608

6062d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Vysoké Mýto (UO), pastvina asi 1,5 km JZ od města

souřadnice: 49°56'15.00"N, 16°8'38.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2003-07-27

nálezce: T. Vymyslický

projekt: ČNFD

ID: 2844909

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Vysoké Mýto (UO), pastvina asi 1,5 km JZ od města

souřadnice: 49°56'15.00"N, 16°8'38.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2002-07-26

nálezce: T. Vymyslický

projekt: ČNFD

ID: 2843911

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Vanice (UO), louka u ZD, asi 5 m JV od sloupu

souřadnice: 49°56'14.00"N, 16°7'51.00"E

nadmořská výška: 337 m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2002-07-26

nálezce: T. Vymyslický

projekt: ČNFD

ID: 2843936

6063a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Bohemia, východní Čechy, distr. Choceň. Choceň: u Prokopa, cca 1,2 JZ od náměstí. Zem. souř.: 495943 s. š., 161238 v. d.
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'43.00"N, 16°12'38.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1995-06-23
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Annot. herb. BRNU: no 738; BRNU 608560; distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev.
ID: 13299442

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Bohemia, východní Čechy, distr. Choceň. Choceň: Zámecký park. Zem. souř.: 495944 s. š., 161322 v. d.
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'44.00"N, 16°13'22.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1993-07-30
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Annot. herb. BRNU: no 685; BRNU 608559; distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev.
ID: 13299441

6063b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Sudislav nad Orlicí, polní cesta J obce,
souřadnice: 49°59'5.20"N, 16°19'9.77"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1980-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12163678

6063c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Čechy východní, okolí Vys. Mýta, na louce u vsi Hrušová, asi 290 m n. m.
nejbližší obec: Hrušová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'49.41"N, 16°11'49.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1938-07-11
náleze: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6063c a 6163a.
ID: 13585835

6063d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: E flora Bohemiae septr.-orient. In graminosis ad Sloupnice
nejbližší obec: Dolní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'23.00"N, 16°18'30.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1893-09
náleze: B. Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 403121; distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;
ID: 13585490

6064a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolní Libchavy, polní cesta SV železniční zastávky,
souřadnice: 49°59'26.96"N, 16°24'9.08"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12175255

6064b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ústí nad Orlicí, pstruhové rybníčky na Knapoveckém potoce pod chatovou osadou při jihovýchodním okraji města, 1,9 km
VJV žel. stanice Ústí nad Orlicí město; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a v sekaných trávnicích okolo
nich
nejbližší obec: Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'45.00"N, 16°25'13.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2010-07-23
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956884

6064c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 246. Přívrat: S svahy Javorníku /kóta 563/, údolí u Přívratu /rybník/, stráž mezi Přívratem a Sloupnicí - Řetová - Dlouhá
Třebová
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'36.78"N, 16°23'49.88"E, ± 1200m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1976-07-11
náleze: Pavel Kovář
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci
1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9174891

6064d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora V Čech: světlý les v Kozačce (území západně od České Třebové). S. m. cca 420 m
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'13.00"N, 16°26'1.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1981-09-05
náleze: M. Carbová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 506450; distr. phytogeogr. 63d Kozlovská vrchovina;
ID: 13585637

6065a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 26. Žambersko: Horní Čermná: u Hejlůva mlýna, přechod přes potok Tisce k Hejlůvu mlýnu
nejbližší obec: Horní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-08
náleze: Jindřich Houfek; J. Tušla
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v
Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9032112

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 10. Žambersko: Dolní Čermná: od kapličky Na roháči po kótu 508,1 a při cestě k obci

nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1970-07-04

nálezce: Jindřich Houfek; Emil Hadač

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9031079

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 14. Žambersko: Petrovice: potok Strž J obce- Z část tratě Na roháči

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

nadmořská výška: 400-430 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1970-07-04

nálezce: Jindřich Houfek; Emil Hadač

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9031543

6065b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Lanškrounsko. Na lukách u Výprachtic 550 m n/m.

nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°59'14.60"N, 16°39'50.67"E, ± 800m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1959-07-29

nálezce: Vojtěch Horák

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 63a a 73b; na hranicích kvadrantů 6065b a 6066a.

ID: 13585836

6065c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: /2/ Podorlicko: Ostrov u Lanškrouna: Přehled druhů: lok.VKP 22 Ostrovské rybníky,cca 100m V od novostavby

Kněžourových,S Ostrovs. potoka, Z Ostrov.rybníka, JV orient (viz.obr.1./str.141), mezofil.ovsík louky.

nejbližší obec: Ostrov u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°55'22.00"N, 16°33'56.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2010

nálezce: K. Málek; Málková

pramen: Málková J. & Málek K. (2010): Nové lokality a mikrolokality zvláště chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Ostrova u Lanškrouna. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 139-159.

projekt: FLDOK

ID: 8401825

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 129. Hřebečovská vrchovina: Skuhrov: V část obce a pole mezi obcí a lesem

nejbližší obec: Skuhrov

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 1970-07-06

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9034353

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lanškroun, Př.park Lanškrounské rybníky, rybník Olšový, severní břeh
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'31.61"N, 16°34'36.27"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2006-09-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7050631

6065d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 159. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: hráz a V okraj Krátkého rybníka
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-04
náleze: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9035192

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 158. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: uličky v SZ části města
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-04
náleze: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9034962

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 178. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: okraj města při silnici na Nepomuky
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-03
náleze: František Mladý
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9036226

6066a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 328. Hanušovická vrchovina: Horní Heřmanice: intravilán obce
nejbližší obec: Horní Heřmanice, okres Třebíč
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: Mladý
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9039491

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 344. Hanušovická vrchovina: Štítý: Z obce v ohybech silnice do Cotklytle
nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: Mladý
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9039747

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Heroltice u Štítů_560184
nejbližší obec: Heroltice u Štítů, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'47.33"N, 16°43'14.66"E, ± 305m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-18
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0056. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5103964

6066b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0199_144108_37_T1.1
nejbližší obec: Jakobovice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'21.98"N, 16°48'13.50"E, ± 131m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0199: m0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4006175

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0199_144108_61_T1.3
nejbližší obec: Jakobovice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'5.28"N, 16°49'25.54"E, ± 146m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0199: m0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4006231

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0199_144108_64_K3
nejbližší obec: Jakobovice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'6.40"N, 16°49'21.90"E, ± 230m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0199: m0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4006237

6066c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 381. Hanušovická vrchovina: Mezilesí: lesní okraje mezi silnicí a lesem 0,8 km SZ obce

nejbližší obec: Mezilesí, okres Pelhřimov

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1970-07-04

nálezce: Kučera

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9040659

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 343. Hanušovická vrchovina: Chudoba: příkopy a okraje silnice na JZ okraji obce

nejbližší obec: Chudoba, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1970-07-04

nálezce: Kučera

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9039712

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 357. Hanušovická vrchovina: Chudoba: okraje silnice směřující od SSV k JJZ, 1,5-2 km od obce

nejbližší obec: Chudoba, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1970-07-04

nálezce: Kučera

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9040172

6066d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: okraje pole 0,6 km Z od obce

nejbližší obec: Drozdov, okres Šumperk

nadmořská výška: 480-500 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-05

nálezce: V. Skalický

pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.

projekt: FK ČBS

ID: 8784113

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Drozdov_10041035

nejbližší obec: Drozdov, okres Šumperk

souřadnice: 49°54'25.31"N, 16°47'12.41"E, ± 16m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-06-04

nálezce: Jitka Málková

pramen: Málková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz1004. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5046631

6067a

původní jméno: *Crepis capillaris* var. *agrestis*
lokalita: Hanušovická vrchovina, Šumperk, Bohutín, kopec Zbová /445,5 m n. m./, svahová široká cesta nad obcí
nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'7.87"N, 16°53'10.33"E, ± 300m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-07-03
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585837

původní jméno: *Crepis capillaris*
lokalita: Hanušovická vrchovina, Šumperk, Radomilov. Úvozová polní cesta S za obcí /zelená t. zn./
nejbližší obec: Ruda nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'20.24"N, 16°53'33.81"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-08-08
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585838

6067b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: ulice Pod vyhlídkou a motokrosově závodiště
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
nadmořská výška: 340-360 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Houfek
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8789427

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: konec ulice bratří Čapků, trávníky a bývalý hliník
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
nadmořská výška: 330-340 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: J. Houfek
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8789412

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: část města mezi muzeem a Z okrajem, trávníky a rumišťe
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
nadmořská výška: 325-335 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: J. Houfek
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8789411

6067c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.6.sním.8. Alluvium der Morava unweit des Bahnhofes Bludov-Haltestelle,
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'29.00"N, 16°54'1.00"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1966-06-09
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia 49: 135-160.
projekt: FLDOK
ID: 7917868

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: (5,6) Bludov-lázně: meadow complex near the railway station
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1993-05-27
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9320140

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bludov-lázně, meadow complex near the railway station
souřadnice: 49°56'25.00"N, 16°54'25.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1993-05-27
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, Mater. 15: 131-176.
projekt: ČNFD
ID: 1907557

6067d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 4. Bludov: úvoz polní cesty J exp., 250 m JZ od kaple
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9167150

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 2. Bludov: násep a kolejiště železniční trati pod Bludovskou strání 200 m JV od lomu
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9167065

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 3. Bludov: okraje silnice Bludov - Šumperk 250 m SV od zámku v Bludově
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9167115

6068a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: svahy s lomy V od železniční zastávky
nejbližší obec: Víkýřovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 340-440 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790314

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Víkýřovice
nejbližší obec: Víkýřovice, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'40.86"N, 17°1'24.84"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-07-11
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Úvoz silnice a lesní cesta od nádraží ve Víkýřovicích směrem na Prostřední skálu (719 m n.m.) sev.-záp. od Šumperka. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7197037

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Úvoz silnice z Nového Malína
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'20.74"N, 17°2'16.75"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-07-23
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Úvoz silnice z Nového Malína k přehradě na Hraběšickém potoce. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7197285

6068b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Rudoltice u Sobotína_510201
nejbližší obec: Rudoltice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'49.51"N, 17°6'13.82"E, ± 57m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-20
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0051. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5095818

6068d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Oskava; Pastviny a přepásané louky, koseno a paseno skotem. Mírně ruderalizováno, druhově chudé.
souřadnice: 49°54'0.32"N, 17°8'5.42"E, ± 161m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-17
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2311 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12548593

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Oskava; Pastviny a přepásané louky, koseno a paseno skotem. Mírně ruderalizováno, druhově chudé.

souřadnice: 49°54'13.69"N, 17°8'13.45"E, ± 257m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2014-09-17

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2311 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12548858

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Oskava; Kosená louka. Mírně ruderalizováno, druhově chudé.

souřadnice: 49°54'38.58"N, 17°8'17.01"E, ± 108m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2014-09-19

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2311 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12549080

6069a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: PR U Slatinného potoka

nejbližší obec: Žďárský Potok, okres Bruntál

souřadnice: 49°58'17.14"N, 17°12'14.94"E, ± 303m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 2004

nálezce: Věra Kavalcová

pramen: Kavalcová Věra. PR U Slatinného potoka - IP botanický. 2006.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 01.01.2004 - 31.12.2005

ID: 6902367

6069b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Horní Václavov, sjezdovka na svazích Čertova vrchu asi 1,9 km SZ od kaple v obci

nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál

souřadnice: 49°59'51.89"N, 17°19'43.86"E, ± 900m

nadmořská výška: 753 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2010-06-10

nálezce: Martin Dančák

pramen: Dančák M. (2010) Terénní zápisky

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13233844

6069c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Horní Město: louky a pastviny mezi silnicí do Dobřečova a Skalským rašeliništěm, asi 1,1 km SZ od kostela

nejbližší obec: Horní Město, okres Bruntál

souřadnice: 49°55'1.00"N, 17°12'11.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 720 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2016-08-17

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13219785

6069d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Edrovice; Kosené louky, příležitostně paseno. Trifolio-Festucetum.
souřadnice: 49°56'10.54"N, 17°15'34.49"E, ± 78m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-07-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12550090

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ondřejov u Rýmařova; sečené
souřadnice: 49°55'1.66"N, 17°16'43.17"E, ± 106m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-07-06
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2289 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12738662

6070a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PR Niva Moravice
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'37.78"N, 17°20'0.90"E, ± 1268m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005
náleze: Vítězslav Plášek
pramen: Vítězslav Plášek. Botanický inventarizační průzkum PR Niva Moravice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6624970

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PR Niva Moravice
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'38.14"N, 17°20'1.30"E, ± 9999m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš Leoš. Mapování krajiny - botanický průzkum nivy na levém břehu Moravice v k.ú. Malá Štáhle. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6294972

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Niva Moravice
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'38.37"N, 17°20'1.49"E, ± 1263m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999
náleze: Leo Bureš
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6367376

6070b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Silesia, distr. Bruntál, Mezina: podél silnice v obci
nejbližší obec: Mezina, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'31.52"N, 17°28'36.68"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08-25
náleze: V. Harkabusová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Annot. herb. BRNU: no VH/249; BRNU 586272; na hranicích kvadrantů 6070b a 6070d.
ID: 13299389

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Silesia, distr. Bruntál, Mezina: podél silnice v obci
nejbližší obec: Mezina, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'32.00"N, 17°28'41.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08-25
náleze: V. Harkabusová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 586272; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13585512

6070c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Břidličná: travnatá plocha u jižního ze dvou zatopených lomů v lokalitě "Na Jezírkách", asi 1 km J od budovy železniční stanice
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'15.26"N, 17°23'0.13"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-17
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112154

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Břidličná: louka asi 0,7 km JJZ od budovy železniční stanice, pod silnicí k lokalitě "Na Jezírkách"
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'28.24"N, 17°22'43.19"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-17
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112151

6070d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 271a. Valšov: při silnici směr Břidličná 1-2 km JZ obce
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'17.00"N, 17°25'16.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9468688

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Území Nížkého Jeseníku - okres Bruntál: Mokré a suché louky při silnici z Valšova do Bruntálu - svahové i planární.
datum: 1987-06-21
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8589248

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Území Nížkého Jeseníku: Valšov - Nová Pláň. Údolní louky a svahy od Valšova k N.Pláni, vchod do údolí potoka Rýžovník J od N. Pláni. Rumiště v N.Pláni.
datum: 1978-10-08
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8588814

6071a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 320. Horní Benešov: okraje silnice na SZ úpatí vrchu Strážisko (605 m)
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'17.00"N, 17°33'39.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9470715

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Horní Benešov; druhově chudá, kulturní, dosetá
souřadnice: 49°57'34.26"N, 17°34'50.46"E, ± 600m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-10-05
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2354 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11785290

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Horní Benešov; dosti intenzivní pastvina pro skot, druhově chudé
souřadnice: 49°57'25.74"N, 17°34'38.11"E, ± 893m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-10-05
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2354 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 11785300

6071b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 113. Sosnová: při silnici do Horních Životic
nejbližší obec: Sosnová, okres Opava
souřadnice: 49°59'40.00"N, 17°39'46.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9461262

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 124. Horní Životice: J svahy pahorku nad silnicí H. Benešov - M. Heraltice S obce

nejbližší obec: Horní Životice, okres Bruntál

souřadnice: 49°58'18.00"N, 17°38'51.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9461975

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 316. Horní Benešov: JV okraje obce (křoviny, okraje pole)

nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál

souřadnice: 49°57'38.00"N, 17°36'19.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9470332

6071c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Roudno; sečené, chudé

souřadnice: 49°54'2.55"N, 17°31'33.36"E, ± 193m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2013-08-18

nálezce: Jana Černá

pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2322 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11783822

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Roudno

souřadnice: 49°54'6.29"N, 17°31'38.09"E, ± 154m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2013-08-18

nálezce: Jana Černá

pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2322 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X5

ID: 11783834

6071d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Svobodné Heřmanice

nejbližší obec: Svobodné Heřmanice, okres Bruntál

souřadnice: 49°56'11.11"N, 17°39'52.13"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2010

nálezce: Adrian Czernik

pramen: Adrián Czernik. Biologické posouzení projektu "Svobodné Heřmanice - revitalizace toku". 2010.

projekt: NDOP

ID: 7293132

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Svobodné Heřmanice, břidlicový odval
nejbližší obec: Svobodné Heřmanice, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'35.54"N, 17°39'32.66"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2010
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Polášek Zdeněk, Boža Petr, Dočkalová Zuzana, Majkus Zdeněk. MSK_projekt EHP_2009: 5.6 Flóra a fauna antropogenně ovlivněných ploch v Moravskoslezském kraji: Břidlicový odval ve Svobodných Heřmanicích. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7018372

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Staré Heřminovy; sečená, druhově chudá
souřadnice: 49°55'37.77"N, 17°37'46.76"E, ± 90m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-31
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2306 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11782740

6072a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 112./F/ Sosnová: intravilán obce
nejbližší obec: Sosnová, okres Opava
souřadnice: 49°59'56.00"N, 17°40'10.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9461180

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 128. Velké Heraltice: SSZ, les a pastviny v údolí potoka Hořina Z silnice V.Heraltice - Brumovice po přítok od obce Kolná
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 50°0'0.00"N, 17°41'59.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462154

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 129. Velké Heraltice: při silnici S obce (ve směru do Brumovic) k potoku Hořina
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°59'20.00"N, 17°43'46.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462296

6072b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 24. Loděnice (6072b): synantrop. vegetaci zarostlá pískovna po L straně silnice z Loděnice do Holasovic využív. jako skládka domov.odpadu, 0,75km SV od kostela v obci, 1ha.
nejbližší obec: Loděnice, okres Opava
souřadnice: 49°59'50.00"N, 17°47'37.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8313145

6072c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jakartovice: Jakartovice - železniční nádraží (sporadicky provozované)
nejbližší obec: Jakartovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'3.13"N, 17°41'28.90"E, ± 900m
nadmořská výška: 357 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-08-01
nálezce: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167541

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jakartovice: Semixerotermní stráž na mělkém skalnatém podkladě, 250 m ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Jakartovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'57.52"N, 17°40'55.42"E, ± 90m
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-08-01
nálezce: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167639

6072d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 142c. Nový Dvůr u Opavy: údolí potoka 0,5 km V od arboreta
nejbližší obec: Nový Dvůr u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°55'59.00"N, 17°46'7.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1987-07-30
nálezce: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9463111

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nový Dvůr u Opavy_2620079
nejbližší obec: Nový Dvůr u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°55'56.46"N, 17°46'7.07"E, ± 30m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-31
nálezce: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317258

6073a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 36. Palhanec (6073a): vytěžená písčovitá s nezapojenými synantropními vegetacemi a periodickými tůňkami ve spodní části těžebních jam a náletových dřevinami zarostlými svahy, 2 km VJV od železniční stanice Vávrovice, 1 ha.
nejbližší obec: Opava-Palhanec, okres Opava
souřadnice: 49°58'7.00"N, 17°52'40.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314062

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Opavsko, louky na terase řeky Opavy, L břeh směrem k obci Držkovice
souřadnice: 49°59'19.00"N, 17°49'56.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1964-07-09
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2044510

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Opavsko, louky na terase řeky Opavy, L břeh směrem k obci Držkovice
souřadnice: 49°59'19.00"N, 17°49'56.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1964-07-09
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2044543

6073b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 32. Oldřišov (6073b): písčovitá s vysokým podílem nezarostlých písků a se skládkou komunálního odpadu při SV okraji obce, 0,2 ha.
nejbližší obec: Oldřišov, okres Opava
souřadnice: 49°59'39.00"N, 17°57'58.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8313756

6073c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: PR Hvozdnice 1141
nejbližší obec: Slavkov u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°54'18.09"N, 17°50'10.92"E, ± 815 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007
náleze: Milan Žárník
pramen: Žárník Milan. Přírodní rezervace Hvozdnice, Inventarizační průzkum botanický. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6971279

6073d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 54. Velké Hoštice (6073d): zatrav. a zalesněná pískovna při SV okraji obce, 1ha.
nejbližší obec: Velké Hoštice, okres Opava
souřadnice: 49°56'24.00"N, 17°58'25.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315422

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 27. Malé Hoštice (6073d): zatravněná a vypanelovaná pískovna na S okraji obce, používaná jako sklad technických služeb, 1ha.
nejbližší obec: Malé Hoštice, okres Opava
souřadnice: 49°56'37.00"N, 17°56'46.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8313458

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kylešovice Senior centrum OASA
souřadnice: 49°54'28.41"N, 17°55'14.80"E, ± 53m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014
náleze: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik (2014): Senior centrum OASA v Opavě - Kylešovicích, biologické hodnocení dle § 67
projekt: NDOP
ID: 13100131

6074a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 20. Kobeřice (6074a): pískovna po P straně silnice do Rohova, 0,3km S od obce, 0,7ha.
nejbližší obec: Kobeřice, okres Opava
souřadnice: 49°59'48.00"N, 18°3'24.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8312732

6074b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 46. Strahovice (6074b): komplex rekultivovaných pískoven, 1km JV od kostela v obci, 1ha.
nejbližší obec: Strahovice, okres Opava
souřadnice: 49°59'43.00"N, 18°5'46.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314979

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 17. Chuchelná (6074b): písčovitá na okraji Chuchelského lesa po L straně modře značené tur. cesty do Bohuslavic, 1 km J od želez. stanice v obci, 1 ha.

nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava

souřadnice: 49°58'45.00"N, 18°6'42.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8312483

6074c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Lhota, malý rybníček na okraji zástavby v ulici Ke Mlýnu v severní polovině obce, 250 m SV železniční stanice Lhota u Opavy; ve vodě, na okrajích rybníčku a na vysokých březích

nejbližší obec: Lhota, okres Opava

souřadnice: 49°54'30.20"N, 18°3'0.48"E

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2016-06-13

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13254908

6074d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica, distr. Hlučín, vlhčí louka kolem p. Opusta u Kozmic. S. m. ca 225 m

nejbližší obec: Dolní Benešov, okres Opava

souřadnice: 49°54'40.00"N, 18°7'22.00"E

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1980-08-19

nálezce: B. Gebauerová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 501599; distr. phytogeogr. 74b Opavská pahorkatina;

ID: 13585647

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica; distr. Hlučín, na sušší stráňce podél cesty mezi Kozmicemi a Jilešovicemi. S. m. 230 m

nejbližší obec: Kozmice, okres Opava

souřadnice: 49°54'10.00"N, 18°8'58.00"E

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1980-05-17

nálezce: B. Gebauerová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 501493; distr. phytogeogr. 74b Opavská pahorkatina;

ID: 13585649

6075a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 41. Píšť (6075a): zatrávněná písčovitá s výsadbou ovocných dřevin ve svahu nad L břehem potoka Doubravka, při V okraji obce, 0,2 ha.

nejbližší obec: Píšť, okres Opava

souřadnice: 49°58'55.00"N, 18°12'32.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8314656

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 40. Píšť (6075a): nálet.dřevinami zarůstající pískovna, (zčásti využívaná jako střelnice) u fotbal. hřiště při JZ okraji obce, 1,5ha.

nejbližší obec: Píšť, okres Opava

souřadnice: 49°58'24.00"N, 18°10'58.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8314601

6075c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 9. Darkovičky (6075c): zatravněná pískovna s rumišťem na S okraji obce, po L straně silnice do Darkovic. 0,25ha.

nejbližší obec: Darkovičky, okres Opava

souřadnice: 49°55'36.00"N, 18°12'45.00"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8311693

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 8. Darkovice (6075c): zarůstající pískovna u vojenské pevnosti Orel, 1km JJZ od kostela v obci, 0,75ha.

nejbližší obec: Darkovice, okres Opava

souřadnice: 49°55'46.00"N, 18°13'15.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8311591

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Hlučín; kosená louka, druhotně ochuzená, na okraji podmáčená, přechod k T1.5

souřadnice: 49°54'51.65"N, 18°11'39.54"E, ± 291m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2013-08-15

nálezce: Jana Tkačiková

pramen: Tkačiková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11868884

6076c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Šunychl: Západní břehy Velkého Kališova jezera

nejbližší obec: Šunychl, okres Karviná

souřadnice: 49°55'31.00"N, 18°20'36.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 195 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2015-08-11

nálezce: David Hlisnikovský

pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10168234

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Věřňovice: PP Věřňovice
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°56'10.00"N, 18°24'53.20"E, ± 900m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006
nálezcce: Vítězslav Plášek; Kamila Filipová
pramen: Plášek V. & Filipová K. (2007) Bryophyta a Tracheophyta přírodní památky Věřňovice, , Centrum Studiów nad Bioróżnorodnością, Uniwersytet Opolski, Opole
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10158203

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0252_154216_399_T1.1
nejbližší obec: Skřečoch, okres Karviná
souřadnice: 49°54'54.90"N, 18°22'51.74"E, ± 57m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezcce: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0252: t0252. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4111635

6076d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PP Věřňovice
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°56'6.90"N, 18°24'56.43"E, ± 473m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006
nálezcce: Vítězslav Plášek
pramen: Vítězslav Plášek. Botanický inventarizační průzkum PP Věřňovice. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6631382

6077c

lokalita: Dolní Marklovice, okolí motokrosové dráhy
nejbližší obec: Dolní Marklovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'14.60"N, 18°34'14.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-06
nálezcce: L. Nytra; D. Hlisnikovský
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9963171

6141c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Milíře u Tachova; hnojená kosená louka (přepásaná), dominanta *Arrhenatherum elatius*, hojně *Dactylis glomerata*, *Anthriscus sylvestris*, *Trifolium pratense*, *Taraxacum* sect. *Ruderalia*
souřadnice: 49°47'59.27"N, 12°32'27.71"E, ± 389m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2014-06-05
nálezcce: Markéta Kašparová
pramen: Kašparová Markéta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2694 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12882636

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Milíře u Tachova; hojně *Arrhenatherum elatius*, *Festuca rubra*, *Alopecurus pratensis*, *Anthriscus syl.*, *Crepis biennis*, eutrof.

souřadnice: 49°48'16.49"N, 12°32'57.51"E, ± 152m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2014-06-03

nálezce: Markéta Kašparová

pramen: Kašparová Markéta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2694 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12882840

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Milíře u Tachova; koseno a přepásáno, eutrof., druhově chudé, dominantní *Arrhenatherum elatius*, *Alopecurus pratensis*,

Festuca rubra, hojně *Anthriscus sylvestris*, *Crepis biennis*, ojediněle při okraji louky *Heracleum mantegaz.*

souřadnice: 49°48'12.66"N, 12°33'17.83"E, ± 783m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2014-06-03

nálezce: Markéta Kašparová

pramen: Kašparová Markéta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2694 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12882939

6142a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Planá u Mariánských Lázní

souřadnice: 49°52'5.00"N, 12°44'14.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

nálezce: K. Martínek

pramen: Martínek K. (1978): Synantropní vegetace Plané u Mariánských Lázní a blízkého okolí. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 26: 1-81.

projekt: ČNFD

ID: 2486258

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Planá u Mariánských Lázní

souřadnice: 49°52'5.00"N, 12°44'14.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

nálezce: K. Martínek

pramen: Martínek K. (1978): Synantropní vegetace Plané u Mariánských Lázní a blízkého okolí. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 26: 1-81.

projekt: ČNFD

ID: 2486181

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Planá u Mariánských Lázní

souřadnice: 49°52'5.00"N, 12°44'14.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

nálezce: K. Martínek

pramen: Martínek K. (1978): Synantropní vegetace Plané u Mariánských Lázní a blízkého okolí. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 26: 1-81.

projekt: ČNFD

ID: 2486367

6143b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Konstantinovy Lázně - město
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-07
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Cais J. & Caisová J. (1988): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1988: 4-14.
projekt: FLDOK
ID: 8895271

6143d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kšice, opěrná zeď u silnice naproti domu č.p. 81.
souřadnice: 49°48'1.60"N, 12°59'48.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 488 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2010-08-19
náleze: C. Dolejší
pramen: Dolejší C. (2013): Sdružovací pravidla v rostlinných společenstvech zdí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2925820

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kšice, opěrná zeď u silnice naproti domu č.p. 81.
souřadnice: 49°48'1.60"N, 12°59'48.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 488 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2010-08-19
náleze: C. Dolejší
pramen: Dolejší C. (2013): Sdružovací pravidla v rostlinných společenstvech zdí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1290864

6144a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Poloučany_2150059
nejbližší obec: Poloučany, okres Tachov
souřadnice: 49°52'40.40"N, 13°0'7.45"E, ± 114m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-05
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5260199

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dlouhé Hradiště_2150073
nejbližší obec: Dlouhé Hradiště, okres Tachov
souřadnice: 49°52'55.67"N, 13°1'34.86"E, ± 194m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-09
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5260394

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rozněvice_2150235
nejbližší obec: Rozněvice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'35.10"N, 13°4'18.95"E, ± 43m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-29
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5262005

6144b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lípa u Úněšova_2130196
nejbližší obec: Lípa u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'59.08"N, 13°8'53.02"E, ± 200m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-03
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5255000

6144c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Trpísty_2160257
nejbližší obec: Trpísty, okres Tachov
souřadnice: 49°49'45.37"N, 13°3'43.99"E, ± 60m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-05-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5265698

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Trpísty_2160263
nejbližší obec: Trpísty, okres Tachov
souřadnice: 49°49'52.75"N, 13°3'39.85"E, ± 153m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-05-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5265758

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Trpísty_2160269
nejbližší obec: Trpísty, okres Tachov
souřadnice: 49°49'59.45"N, 13°3'36.25"E, ± 229m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-05-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5265935

6144d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Krukanice_2160165
nejbližší obec: Krukanice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'27.02"N, 13°5'6.43"E, ± 86m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-06
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5264803

6145a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 818. Radimovice: náves a dále skalka, příkopy a mokré louky při silnici z obce na hlavní silnici Plzeň-Karl.Vary
nejbližší obec: Radimovice, okres Liberec
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9201988

6145b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Sním.16. Někmiř: PR Bažantnice: S část,
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'3.00"N, 13°15'32.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica 10: 45-52.
projekt: FLDOK
ID: 7943679

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Pr Bažantnice, sev. část
souřadnice: 49°52'3.00"N, 13°15'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica, Plzeň, 10: 45-52.
projekt: ČNFD
ID: 2465032

6145c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Košetice, pískovna a les 1,3 km J obce
datum: 1986-07-14
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591418

6145d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Nevřeň, v obci, les
datum: 1986-07-15
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591475

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: p0039_114410_96_T1.1
nejbližší obec: Nevřeň, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'16.82"N, 13°16'54.52"E, ± 247m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Lucie Martínková
pramen: Lucie Martínková. p0039: p0039. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.08.2000 - 29.09.2002
ID: 3625475

6146a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /1/ VEB Lachema Brno, Julius Fučík-Werk in Kaznějov 166. (In den Saisonen 1974, 1975 und 1976)
nejbližší obec: Kaznějov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'13.00"N, 13°22'18.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Pyšek A. (1979): Zur Vegetation der chemischen Betriebe des Bezirks Westböhmen. - Preslia 51: 363-373.
projekt: FLDOK
ID: 7925830

6146b

lokalita: Jarov, sekaná louka pod křovinami zarůstajícím ladem ve svahu ca 400 m SSZ od mostu přes Třemošnou (most mezi Chotinou a Jarovem), na P břehu potoka Bělídlo
nejbližší obec: Chotiná, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'41.96"N, 13°28'36.74"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2015-06-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10132050

lokalita: Jarov, travnatý lem lesa na úpatí příkrého svahu na L břehu potoka Bělídlo, ca 100 m JZ od kóty 357
nejbližší obec: Chotiná, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'44.32"N, 13°28'40.36"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2015-06-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192920

lokalita: Žichlice, sekaná louka pod křovinami zarůstajícím ladem ve svahu ca 370- 400 m SSZ od mostu přes Třemošnou (most mezi Chotinou a Jarovem), na P břehu potoka Bělídlo
nejbližší obec: Chotiná, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'41.96"N, 13°28'36.74"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2015-06-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192893

6146d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Chrást u Plzně, L břeh Berounky, 50 m V od mostu
souřadnice: 49°47'59.00"N, 13°28'7.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-06-13
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1490046

6147a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.1.sním.3. Berounkatal: Planá: 0,7km SO von der Kirche, Niederterrasse am rechten Ufer,
nejbližší obec: Planá, okres Rokycany
souřadnice: 49°51'12.00"N, 13°31'21.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-06-02
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. -
Preslia 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7922177

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Planá, Berounkatal, 0,7km SO von der Kirche, Niederterrasse am rechten Ufer
souřadnice: 49°51'5.00"N, 13°31'23.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-06-02
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. -
Preslia, Praha, 51: 47-69.
projekt: ČNFD
ID: 1880860

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Planá, 0,7 km JV od kostela, P břeh Berounky, 80 km J od samoty U Koleček, vyvýšenina nad nivou
souřadnice: 49°51'4.00"N, 13°31'17.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-06-02
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1489879

6147b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /1/ Vejvanov: v území býv.uhelných dolů, část je krytá výsypkami (výčet rostlin se týká intravilánu Vejvanova a Pajzova s
nejbližším okolím do vzdálenosti asi půl kilometru)
nejbližší obec: Vejvanov, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'15.00"N, 13°38'56.00"E
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1998): Příspěvek ke květeně Vejvanova na Rokycansku. - Calluna 3: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 7952900

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lhotka u Radnic_8120198
nejbližší obec: Lhotka u Radnic, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'9.38"N, 13°35'33.94"E, ± 50m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-04
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5861346

6147c

původní jméno: *Crepis biennis* var. *lacera*
lokalita: Plzeň: Trávnatý kraj silniční pod Sedleckem
nejbližší obec: Sedlecko, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'33.00"N, 13°31'39.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1908-07-06
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 181585; distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 13585758

6147d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 1. Březina: intravilán
nejbližší obec: Březina, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-08
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836797

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Skomelno_3510014
nejbližší obec: Skomelno, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'39.41"N, 13°38'49.42"E, ± 88m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-05-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0351. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5466208

6148a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Přisednice (Křivoklátsko), 0,8 km ZJZ od obce, nad silnicí
souřadnice: 49°52'40.00"N, 13°44'30.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-06-13
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2096581

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Drahoňův Újezd u Zbiroha, 0,7 km VSV od kostela, J pod křížovatkou
souřadnice: 49°52'44.00"N, 13°43'52.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-06-09
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1490161

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Třebnuška lom
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'10.54"N, 13°43'39.75"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009
náleze: Pavel Marhoul; Eva Chvojková; Ondřej Volf
pramen: Mgr Eva Chvojková flora a vegetace, Mgr Pavel Marhoul bozobratlí, Mgr Ondřej Volf obratlovci. Dobývací prostor Třebnuška jih biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6997955

6148b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Líšná, sešlapávané stanoviště (chov drůbeže) u silnice na konci obce
souřadnice: 49°53'20.00"N, 13°48'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1997-09-02
náleze: J. Dostálek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2452089

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Přisednice (Křivoklátsko), JV okraj obce, údolní svahy Zbirožského potoka
souřadnice: 49°52'55.00"N, 13°45'10.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-06-09
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2096818

6148c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 82. Lhota pod Radčem: navážka zeminy pod hřbitovem
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
náleze: J. Sofron
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836808

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 83. Lhota pod Radčem: okraje polní cesty, její příkopy (i pole) vedoucí k sv. na východním okraji lesíka U hřbitova (kóta 497,8)

nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2003-07-11

nálezce: J. Sofron

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8836809

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 87. Lhota pod Radčem: intravilán obce

nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2003-07-11

nálezce: J. Sofron

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8836810

6148d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 141. Zbiroh: křoviny a trávničky podél účelové komunikace mezi dálnicí D5 a silnicí Malý Újezd – Borek, 100–250 m s. až ssv. od železniční stanice Zbiroh

nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8836815

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 144. Zbiroh: příkopy u silnice Malý Újezd – Borek poblíž železničního přejezdu 400 m v. od železniční stanice Zbiroh

nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8836816

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 164. Cekov: u cest v severovýchodní části obce

nejbližší obec: Cekov, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-10

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8836817

6149a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 265. Žebrák: vegetace podél potoka při S okraji obce (1,1 km J od hradu Točnick), 10. 7. 2001, B. Trávníček.
nejbližší obec: Žebrák, okres Beroun
souřadnice: 49°53'8.00"N, 13°53'52.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8415083

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 421b. Cerhovice: střed obce, zeď hřbitova
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.-11. července 2003. - Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103-164. [pp. 103-153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836299

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 70a. Drozdov: intravilán
nejbližší obec: Drozdov, okres Beroun
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
náleze: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.-11. července 2003. - Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103-164. [pp. 103-153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836301

6149b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 189. Stašov: kolejiště, nástupiště a přilehlý trávník v prostoru železniční zastávky v obci, ca 290 m n. m., 9. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Stašov, okres Beroun
souřadnice: 49°53'8.00"N, 13°57'27.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: 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: 8412224

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 19) Lochovice, při železniční trati na Libomyšl ca 1 km S obce
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1985-06-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8896687

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 7) Libomyšl, okraj doubravy 0,8 km JZ od zastávky ČSD
nejbližší obec: Libomyšl
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1985-06-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živa příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8896516

6149c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 445a. Cerhovice: železniční zastávka, okolí nástupiště
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836300

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 422. Cerhovice: intravilán
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
náleze: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836840

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 431. Cerhovice: podél silnice z obce k železniční stanici
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
náleze: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836841

6149d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Rejkovice: louka S od obce
nejbližší obec: Rejkovice, okres Příbram
souřadnice: 49°48'41.00"N, 13°58'4.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1986-09-08
náleze: Jana Solnická
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040068

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 1981-1985 (Ry 1982) Seznam taxonů na lok. PP Na horách: se nachází v k.ú.Křešín (okr.Příbram), rozloha 4,76ha se rozkládá na hřbitvu a přilehlém J a JV orient. pozvol.svahu údolí drob.levobřež. pítoku Litavky. (střed leží ve čtver.494807/135709/91).

nejbližší obec: Křešín, okres Příbram

souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°57'9.00"E

nadmořská výška: 420-455 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1982

nálezce: Rydlo

pramen: Hlaváček R. & Karlík P. (2010): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PP Na horách a poznámky k teplomilné květeně

Podbrdská. - Bohem. Centr. 30: 193-250.

projekt: FLDOK

ID: 8262377

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: a0459_123410_242_T1.1

nejbližší obec: Rejkovice, okres Příbram

souřadnice: 49°48'28.01"N, 13°58'13.98"E, ± 50m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2004

nálezce: Pavel Bauer

pramen: Pavel Bauer. a0459: a0459. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3734137

6150a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 246. Želkovice: intravilán, 12. 7. 2001, P. Havlíček.

nejbližší obec: Želkovice, okres Beroun

souřadnice: 49°52'42.00"N, 14°2'19.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-12

nálezce: P. Havlíček

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8414213

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 247. Želkovice: kosená louka na JV okraji obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.

nejbližší obec: Želkovice, okres Beroun

souřadnice: 49°52'36.00"N, 14°2'25.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-12

nálezce: P. Havlíček

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8414244

původní jméno: *Crepis biennis*

datum: 1979-08-15

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8591032

6150b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 235. Všeradice: v obci, ca 330-350 m n. m., 12. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Všeradice, okres Beroun
souřadnice: 49°52'23.00"N, 14°6'23.00"E
nadmořská výška: 330-350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
nálezc: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8413818

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 231. Všeradice: louky a ruderalní porosty S od obce, ca 350-370 m n. m., 12. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Všeradice, okres Beroun
souřadnice: 49°52'37.00"N, 14°6'29.00"E
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
nálezc: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8413569

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Český Kras, Liteň, 1,2 km J JV od středu obce, svahová louka nad P břehem potoka
souřadnice: 49°53'38.00"N, 14°9'17.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1980-06-14
nálezc: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1481081

6150c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hostomice, 1,2km Z od kóty Chlumeck (428,3m); před hájovnou SZ Běštína
souřadnice: 49°48'33.00"N, 14°0'37.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2000-09-05
nálezc: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3059996

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hostomice - Zátor, 2,55km SSV od kóty Písek (690,7m)
souřadnice: 49°48'22.00"N, 14°3'5.00"E
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1999-06-03
nálezc: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3055205

původní jméno: *Crepis biennis*
datum: 1979-08-15
nálezc: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8593233

6151a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Svinaře u Zadní Třebáně, P břeh Svinař. potoka
souřadnice: 49°53'45.00"N, 14°11'16.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1967-06-01
nálezcce: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1490417

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kytín: S část obce včetně návsi
datum: 1979-08-14
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8594516

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mníšek p. B.: cesta mezi loukou a polem 0-250m Z kóty 490,5 m, cca 1,3 km S Kytína
datum: 1979-08-14
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8594788

6151b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mníšek p. B.: louky a meze od J cípu Zámeckého rybníka k severu k silnici do Stříbrné Lhoty
datum: 1979-08-14
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8595240

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mníšek p. B.: od náměstí směrem k zámku
datum: 1979-08-14
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8595364

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mníšek p. Brdy: obec od kostela po V okraj obce
datum: 1979-08-14
nálezcce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8595741

6151c

původní jméno: *Crepis biennis*
datum: 1976
nálezcce: Jan Kirschner; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8596316

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kytín_1810054
nejbližší obec: Kytín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'57.19"N, 14°12'49.90"E, ± 72m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-19
náleze: Petr Karlík
pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0181. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5211516

6151d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: zahořany: JZ okr. obce a úsek silnice (sn. N.Ves p.Pleší) po polní cestu "V Kopaninách"
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597500

původní jméno: *Crepis biennis*
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597608

6152a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u silnice nad levým břehem Kocáby
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'0.70"N, 14°23'44.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2015-08-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10156166

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Štěchovice: u silnice směr Masečín při ZSZ okraji obce
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'2.30"N, 14°24'6.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-06-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486183

6152b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.7.sním.3. Praha-západ: Jílové - Studené: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin, mittlerer Teil.
nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'51.00"N, 14°28'56.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1984-07-17
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erhaltigen und erlosenen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.
projekt: FLDOK
ID: 8056891

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tab.7.sním.2. Praha-západ: Jílové - Studené: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin, östlicher Fuss.

nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ

souřadnice: 49°52'51.00"N, 14°28'56.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1984-07-17

pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erzhaltigen und erzlosen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.

projekt: FLDOK

ID: 8056882

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Jílové - Studené, stř. část

souřadnice: 49°53'22.00"N, 14°29'1.00"E, ± 100m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1984-07-17

nálezce: A. Pyšek

pramen: Pyšek A. et Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erzhaltigen und erzlosen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia, Praha, 60: 133-155.

projekt: ČNFD

ID: 1563520

6152c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Přestavlky u Slap_520010

nejbližší obec: Přestavlky u Slap, okres Praha-západ

souřadnice: 49°48'30.96"N, 14°24'42.44"E, ± 191m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2006-09-14

nálezce: Jaroslav Pipek

pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5096168

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: a0118_124402_410_T1.1

nejbližší obec: Štěchovice u Prahy, okres Praha-západ

souřadnice: 49°50'52.66"N, 14°23'48.30"E, ± 113m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2002

nálezce: Věra Kulíková

pramen: Věra Kulíková. a0118: a0118. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3778153

6152d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Teletín_1550291

nejbližší obec: Teletín, okres Benešov

souřadnice: 49°49'17.15"N, 14°28'13.44"E, ± 52m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2007-08-22

nálezce: Lada Hanáková

pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5193574

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Rabyň_520445
nejbližší obec: Rabyň, okres Benešov
souřadnice: 49°48'0.22"N, 14°26'43.58"E, ± 105m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-07-29
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5098951

6153a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Lešany nad Sázavou_1550148
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°51'2.92"N, 14°30'50.72"E, ± 41m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-25
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5192101

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kamenný Přívoz_1550201
nejbližší obec: Kamenný Přívoz, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'33.01"N, 14°29'56.80"E, ± 70m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-18
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5192785

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kamenný Přívoz_1550210
nejbližší obec: Kamenný Přívoz, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'34.99"N, 14°30'1.04"E, ± 172m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-17
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5192902

6153c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Lešany nad Sázavou_1550020
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'28.86"N, 14°30'42.19"E, ± 265m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-28
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5190638

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Břežany u Lešan_1550310
nejbližší obec: Břežany u Lešan, okres Benešov
souřadnice: 49°49'43.64"N, 14°31'9.62"E, ± 113m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-27
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5193808

6153d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0416_124410_44_T1.4
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°48'55.37"N, 14°35'45.56"E, ± 204m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07
nálezcce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0416: a0416. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782519

6154a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 494. Přestavky u Čerčan: obec
nejbližší obec: Přestavky u Čerčan, okres Benešov
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezcce: Karel Kubát
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9151195

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pyšely (BN), JV okraj obce
souřadnice: 49°52'18.00"N, 14°41'19.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1987-06-11
nálezcce: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1492375

6154b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bohemia centr.: distr. Benešov: in pratis in valle rivi Sázava prope pag. Chocerady, cca 320 m s. m.
nejbližší obec: Chocerady, okres Benešov
souřadnice: 49°52'11.81"N, 14°48'17.71"E, ± 600m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1926-07
nálezcce: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585839

6154c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Čechy stř., Posázaví: vrch Mezihoří, okraj lesa na SV svahu; 450 m
nejbližší obec: Mezihoří, okres Benešov
souřadnice: 49°50'6.17"N, 14°43'35.12"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-27
nálezcce: M. Hostička
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13583691

6155a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 540. Sázava: regulovaný břeh řeky u mostu
nejbližší obec: Sázava, okres Benešov
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Václav Zelený
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9152247

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 553. Bělokozly: travnatý okraj silnice v osadě Trucovna
nejbližší obec: Bělokozly, okres Benešov
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9152608

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 526. Černé Budy: P břeh Sázavy od Černých Bud proti proudu k jezu
nejbližší obec: Černé Budy, okres Benešov
nadmořská výška: 290-310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9151857

6155b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 374. Radvanice: u cesty do Újezdce po trať "V lavičkách" 700 m SSV obce
nejbližší obec: Radvanice, okres Ostrava-město
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148403

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 381. Smrk: okolí hlavní silnice mezi rozcestím na Smrk a na Smilovice
nejbližší obec: Smrk, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'49.24"N, 14°59'10.49"E, ± 300m
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148728

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 372. Nechyba: v obci
nejbližší obec: Nechyba
nadmořská výška: 350-390 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148360

6155c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Třemošnice, dálnice D1 0–500 m JJV od mostu silnice na Choratice, okraj vozovky ve směru na Brno
nejbližší obec: Třemošnice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'28.60"N, 14°52'6.70"E, ± 270m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2016-07-21
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokality je na hranicích fyt. o. 41 / 42a
ID: 13568227

6155d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Český Šternberk; Český Šternberk: hrad stejného jména přestavěný na zámek na úzkém klesajícím hřebeni nad levým břehu Sázavy nad obcí,
souřadnice: 49°48'33.31"N, 14°55'35.32"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-06-17
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12000927

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Pirkenštejn; Rataje nad Sázavou: hrad Pirkenštejn na ostrožně nad Sázavou v jihozápadním cípu městečka,
souřadnice: 49°50'27.64"N, 14°57'17.18"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-02
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12001178

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Rataje nad Sázavou; Rataje nad Sázavou: hrad přestavěný na zámek na ostrožně nad Sázavou při severním okraji nejstarší městské zástavby,
souřadnice: 49°50'30.82"N, 14°57'28.51"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-02
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12001542

6156a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 383. Skvrňov: náves, skalka pod kostelem, potok a rbníček v obci
nejbližší obec: Skvrňov, okres Kolín
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148471

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 390. Ostašov u Uhlíř. Janovic: u silnici JZ osady
nejbližší obec: Ostašov u Uhlíř. Jan
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148501

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0448_133222_33_X13
nejbližší obec: Uhlířské Janovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'16.51"N, 15°4'28.88"E, ± 34m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3845960

6156b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 418. Sudějov: okolí silnice S obce v délce asi 0,5 km
nejbližší obec: Sudějov, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149369

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 424. Onomyšl: obec
nejbližší obec: Onomyšl, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149673

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 425. Kralice: návěs a vlhká loučka v SZ okraji obce
nejbližší obec: Kralice, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149528

6156d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 457. Chotěměřice: okraj pole u lesa SV Chotěměřického dvora
nejbližší obec: Chotěměřice, okres Havlíčkův Brod
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150487

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 445. Kasanice: silniční křižovatka S dvora Žichovice a při silnici směrem k Čestínu
nejbližší obec: Kasanice, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150197

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 450. Čestín: obec
nejbližší obec: Čestín, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150380

6157a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Týniště u Malešova
souřadnice: 49°53'10.69"N, 15°14'15.47"E, ± 385m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-07-16
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.4
ID: 11756128

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Bykáň
souřadnice: 49°53'27.71"N, 15°14'10.62"E, ± 199m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11756363

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Bykáň
souřadnice: 49°53'27.91"N, 15°14'9.06"E, ± 235m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11756370

6157b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Korotice
souřadnice: 49°51'42.06"N, 15°15'43.27"E, ± 545m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-08-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2485 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11682206

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Úmonín; Relativně bohatý porost východně od cesty do svahu k poli.
souřadnice: 49°53'4.57"N, 15°16'4.82"E, ± 168m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2485 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11682353

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Březová u Úmonína
souřadnice: 49°52'38.71"N, 15°15'54.12"E, ± 224m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2485 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11682398

6157c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Okr. Kutná Hora: Zbraslavice: kolejiště železniční stanice u SSV okraje obce. 468 m n. m.

nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°48'56.80"N, 15°11'29.30"E

nadmořská výška: 468 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2016-09-11

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13209233

6157d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Červené Janovice

souřadnice: 49°50'10.55"N, 15°15'21.68"E, ± 192m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2013-08-22

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2485 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11682132

6158a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Štrampouch, Jánský potok

datum: 1982-08-23

nálezce: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8598828

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Močovice; Druhově vcelku pestrý trávník v sadu, ale ruderalizující, hojně *Chaerophyllum arom.*

souřadnice: 49°53'48.48"N, 15°20'53.06"E, ± 245m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2013-07-17

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2492 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11683702

6158b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: /1/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6158/b - území JZ od obce Žleby.

nejbližší obec: Žleby, okres Kutná Hora

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7965905

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 1 Bratčice, polní cesta lemovaná ovocnými stromy (žlutě značená) mezi státní silnicí Čáslav - Golčův Jeníkov a SV okrajem

obce, 315 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička

souřadnice: 49°51'40.00"N, 15°26'21.00"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

nálezce: Vladimír Růžička; Radomír Řepka

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9622684

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 2 Bratčice, trávníky, příkopy a meze podél silnice v obci, po žlutě značené cestě po přechod potoka v JZ části obce, 310-325 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°51'8.00"N, 15°25'40.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
náleze: Radomír Řepka; Vladimír Růžička
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9624184

6158c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: /2/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6158/c - území SV od obce Zbýšov.
nejbližší obec: Zbýšov, okres Kutná Hora
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966187

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 29 Vlkaneč, při trati mezi nádražím a silničním mostem V od Kozohlod, S-SV od obce, 410-430 m, 2. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°48'36.00"N, 15°24'46.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9624493

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Březí: obec
datum: 1982-08-23
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8599067

6158d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: /3/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6158/d - území obce Golčův Jeníkov.
nejbližší obec: Golčův Jeníkov, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966473

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 36 Golčův Jeníkov, areál nádraží, 338-342 m, 2. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°50'10.00"N, 15°28'3.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9624581

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 41 Golčův Jeníkov, násyp podél žel. trati směrem k J cípu lesa V slatině, 0,1-1 km Z od žel. zastávky Golčův Jeníkov-město, 365-370 m, 3. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°49'14.00"N, 15°27'36.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
náleze: Vladimír Růžička; Radomír Řepka
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9624641

6159a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /4/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6159/a - území JV od obce Ronov nad Doubravou.
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966721

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: kóta 350 m 0,5 km jz. osady Lhůty ca 2 km v. Ronova n. Doubravou
souřadnice: 49°53'1.00"N, 15°33'54.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1974-06-14
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2630610

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ronov: obce
datum: 1982-08-24
nálezc: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8553054

6159b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /tab. 18, snímek 1/ Deponium zeminy u rybníka v Kraskově
nejbližší obec: Kraskov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'7.00"N, 15°37'21.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-10-07
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413578

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Železné hory, Kraskov, u rybníka
souřadnice: 49°52'5.00"N, 15°37'20.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-10-07
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.
projekt: ČNFD
ID: 2138502

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 300 m sz. obce Kraskov sz. Seče
souřadnice: 49°52'8.00"N, 15°37'20.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1975-06-25
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2625192

6159c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /5/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6159/c - území S od obce Vilémov.
nejbližší obec: Vilémov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967067

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Klášter u Vilémova
souřadnice: 49°48'18.96"N, 15°31'54.07"E, ± 165m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-05
náleze: Zábój Hrázský
pramen: Hrázský Zábój (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10784155

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vilémov u Golčova Jeníkova; sečená zahrada s ovocnými stromy
souřadnice: 49°48'4.86"N, 15°33'31.06"E, ± 122m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-09
náleze: Zábój Hrázský
pramen: Hrázský Zábój (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11603774

6159d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /6/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6159/d - území JV od obce Běstvina.
nejbližší obec: Běstvina, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967299

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kubíkovy Duby, prostor skládky TKO Z obce
nejbližší obec: Kubíkovy Duby, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'50.40"N, 15°35'33.05"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003-11-07
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7005962

6160a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 0,5 km sv. obce Zbyhněvice ca 3 km sv. Váp. Podolu
souřadnice: 49°53'42.00"N, 15°42'50.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1975-06-25
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2629113

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 0,25 km sv. obce Hrbokov u Seče
souřadnice: 49°52'11.00"N, 15°41'43.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1975-06-25
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2631067

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Zbyhňevice, Velká louka; v lese asi 2 km JZ obce
souřadnice: 49°53'25.98"N, 15°42'4.52"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2015-07-17
nálezc: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2015): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 13121798

6160b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: NPL 175c. Peklo: kaňonovité údolí Chrudimky s přirozenými suťovými a lužními lesy, údolí mezi Nasavrky a Práčovem.
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'33.00"N, 15°48'23.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8360218

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: vsv. okraj obce Hradiště jv. Křižanovic
souřadnice: 49°51'16.00"N, 15°47'12.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1976-06-23
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2629195

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: asi 200 m sv. obce Kochánovice 2 km jz. Slatiňan
souřadnice: 49°53'55.00"N, 15°47'58.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1972-06-24
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2630182

6160c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 77 Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6160/c - území J od obce Bojanov.
nejbližší obec: Bojanov, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'14.00"N, 15°42'16.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967567

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Přemilov, údolí Chrudimky od Sečské přehrady k Přemilovu, lesní okraje a pole S řeky
souřadnice: 49°48'37.67"N, 15°40'49.83"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-08-19
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10323236

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Klokočov, údolí Chrudimky Na Pilce
souřadnice: 49°48'31.05"N, 15°41'17.82"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-08-19
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10323340

6160d

původní jméno: *Crepis biennis* L.
lokalita: okr. Chrudim: Rohozná (8 km SZ od Hlinska v Čech.), rybník Hubský, 0,6 km V obce, na hrázi rybníka. S. m. 590 m
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'25.69"N, 15°49'20.67"E, ± 150m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1988-07-16
nálezce: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: "roztroušeně"
ID: 13584256

6161a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: kvadrant 6161a: Horka u Chrudimi
nejbližší obec: Horka u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'8.54"N, 15°54'54.53"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
nálezce: Rybenský
pramen: FAS1/12
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9932583

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Podlíšťany, starý sad pod silnicí nad nivou Kvíteckého potoka na S okraji obce
nejbližší obec: Podlíšťany, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'17.10"N, 15°50'37.89"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-07-09
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6627449

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Žumberk
souřadnice: 49°52'23.36"N, 15°52'13.31"E, ± 270m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2011-06-15
nálezce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2415 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10386743

6161b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 200 m s. osady Podskala j. obce Chrast u Chrudimě
souřadnice: 49°52'14.00"N, 15°56'46.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1974-07-02
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2625852

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Štěpánov, údolí potoka na úpatí strání JZ obce
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'26.85"N, 15°59'49.36"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1990-07-13
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Jan Kirschner. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7081463

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Podskala, údolí potoka Žejbro z Vrbatova Kostelce do Skály
nejbližší obec: Horka u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'49.60"N, 15°56'12.60"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1988-07-27
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní rerénní nálezy. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6775650

6161c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: cca. 250 m. NÖ der Ortschaft Švihov (Gebirge Železné hory, cca 6 km NÖ von Trhová Kamenice)
souřadnice: 49°50'45.00"N, 15°51'53.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1975-06-26
nálezce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Übersicht der Vegetationseinheiten der Wiesen im Landschaftsschutzgebiet Žďárské vrchy II.
- Preslia, Praha, 57: 247-261.
projekt: ČNFD
ID: 2022094

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Příkrakov_9580365
nejbližší obec: Příkrakov, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'48.06"N, 15°54'50.33"E, ± 60m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-10-19
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5994495

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Včelákov, rybník u silnice do Příkrakova 300 m V obce
nejbližší obec: Včelákov, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'3.60"N, 15°53'34.24"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2009-06-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6871892

6161d

původní jméno: *Crepis tectorum*
lokalita: Flora bohemica: distr. Chrudim, Skuteč, u zdi dětských jeslí. S. m. cca 380 m
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'32.00"N, 15°59'30.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1984-06-24
náleze: J. Javorský
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 515169; distr. phytogeogr. 69a Železnohorské podhůří;
ID: 13585625

6162a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Střemošice, louky nad J okrajem obce pod lesem
souřadnice: 49°53'20.00"N, 16°4'32.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1995-06-04
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2863059

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bílý Kůň, stráž 0,5 km SV od obce ("Ptačí nožka")
souřadnice: 49°53'5.00"N, 16°4'20.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1990-08-07
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2866544

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bílý Kůň, stráž 1 km SV od obce při silnici do Střemošic
souřadnice: 49°53'15.00"N, 16°4'15.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1990-08-03
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2866573

6162b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mokrá Lhota u Nových Hradů, okraj lesa 1 km S od obce
souřadnice: 49°51'47.00"N, 16°7'25.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1993-07-25
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2864128

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mokrá Lhota u Nových Hradů, louka pod lesem 1 km SZ od obce
souřadnice: 49°51'55.00"N, 16°7'20.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1993-07-25
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2864169

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Doubravice u Leštiny_2400165
nejbližší obec: Doubravice u Leštiny, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'51.38"N, 16°6'16.31"E, ± 49m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-07-06
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0240. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5289889

6162c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Údolí Krounky
nejbližší obec: Miřetín, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'28.01"N, 16°2'54.65"E, ± 5053m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999
náleze: Josef Rusňák
pramen: Rusňák J. Floristický a fytoocenologický průzkum přír. parku Údolí řek Krounky a Novohradky. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6371207

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolívka, silniční příkopy od rozcestí u Dolívky ke Žďárci u Skutče
nejbližší obec: Žďárec u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'20.98"N, 16°0'5.55"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-08
náleze: Jan Kirschner
pramen: Jan Kirschner. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7081563

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lešany
souřadnice: 49°48'52.04"N, 16°1'49.89"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1981-08-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11139556

6162d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Proseč: trávníky na náměstí Dr. Tošovského
nejbližší obec: Proseč, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'23.70"N, 16°6'59.10"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-15
náleze: Z. Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13323011

6163a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bučina_2370031
nejbližší obec: Bučina, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'36.10"N, 16°11'32.86"E, ± 88m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-10-05
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0237. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5287727

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Suchá Lhota_2370121
nejbližší obec: Suchá Lhota, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'36.80"N, 16°10'30.43"E, ± 59m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-09-14
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0237. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5288471

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Suchá Lhota_2370123
nejbližší obec: Suchá Lhota, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'38.64"N, 16°10'17.00"E, ± 38m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-09-14
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0237. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5288496

6163b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Litomyšl, Hluboký rybník u Litomyšle
souřadnice: 49°52'39.10"N, 16°19'21.68"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1995
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1995): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11144312

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Řikovice, při silnici k Jiříkovu,
souřadnice: 49°51'19.17"N, 16°15'6.08"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-06-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12195025

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Řikovice, při silnici k Lažanům,
souřadnice: 49°51'32.84"N, 16°15'1.02"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12195140

6163c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: e0110_143308_256_T1.1
nejbližší obec: Olšany u Chotěnova, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'39.18"N, 16°10'56.57"E, ± 87m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2003
náleze: Marian Solčanský
pramen: Marian Solčanský. e0110: e0110. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3975712

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Vidlatá Seč, obec
souřadnice: 49°50'10.68"N, 16°12'17.62"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11144421

6164a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: e0113_143221_167_T1.1
nejbližší obec: Němčice u České Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'41.14"N, 16°21'35.46"E, ± 119m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. e0113: e0113. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3972544

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: e0113_143221_142_T1.1
nejbližší obec: Němčice u České Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'48.66"N, 16°21'11.52"E, ± 647m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. e0113: e0113. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3972608

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: e0113_143221_155_T1.1
nejbližší obec: Němčice u České Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'57.05"N, 16°21'28.51"E, ± 78m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. e0113: e0113. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3972780

6164b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Tab.1. Železniční stanice Česká Třebová
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'49.00"N, 16°26'45.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
pramen: Kovář P. & Lepš J. (1986): Ruderal communities of the railway station Česká Třebová (Eastern Bohemia, Czechoslovakia) - remarks on the application of classical and numerical methods of classification. - Preslia 58: 141-163.
projekt: FLDOK
ID: 7933894

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 11. Okraj pole poblíž ohybu silnice Třebovice - Rybník, 800 m S kóty 450
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9240382

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 10. Lom a úsek lesa při cestě k silnici u Rybníka na P břehu Třebovky, JZ exp.
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9240218

6164c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Janov u Litomyšle
souřadnice: 49°50'44.23"N, 16°22'54.51"E, ± 107m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2012-09-09
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11056832

6164d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Opatovec
souřadnice: 49°48'6.44"N, 16°28'27.76"E, ± 82m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2012-08-22
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2253 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10996704

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Opatovec
souřadnice: 49°48'30.95"N, 16°29'16.59"E, ± 39m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2012-10-19
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2253 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11130704

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Opatovec
souřadnice: 49°48'33.07"N, 16°29'23.52"E, ± 99m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2012-10-19
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2253 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11130725

6165a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 3. Lesík a jeho okraje na P břehu Třebovky v Třebovicích, 400 m SV čtvrtého silničního mostu směrem od železnice
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9239597

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 7. Vlhká louka na L břehu Třebovky před ústím potoka přitékajícího od S
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9239955

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 2. Navážka a okraj silnice na P břehu Třebovky v Třebovicích, před čtvrtým mostem od železnice, 0,5 km SV kóty 450
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9239492

6165b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.3.sním.1-10. Rychnov: im Alluvium des Flusses Moravská Sázava nördlich der Gemeinde
nejbližší obec: Rychnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°51'8.00"N, 16°39'22.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Vicherek J. & Koráb J. (1969): Über die Pflanzengesellschaften der Niedermoor- und Wiesenvegetation in der Umgebung von Svitavy und Moravská Třebová. - Preslia 41: 273-283.
projekt: FLDOK
ID: 7877186

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lanškrounská kotlina: u trati J od Lanškrouna
souřadnice: 49°53'50.00"N, 16°35'55.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-20
nálezce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009692

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Rychnov, im Alluvium des Flusses Moravská Sázava nördlich der Gemeinde

souřadnice: 49°51'14.00"N, 16°39'9.00"E

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Vicherek J. et Koráb J. (1969): Über die Pflanzengesellschaften der Niedermoor- und Wiesenvegetation in der Umgebung von Svitavy und Moravská Třebová. - Preslia, Praha, 41: 273-283.

projekt: ČNFD

ID: 2282800

6165c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Opatov, silnice na Lanškroun J od odbočky na hráz rybníka Hvězda, 0,7–1,0 km SSV od kostela sv. Vavřince v S části Opatova, okraj silnice

nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy

souřadnice: 49°50'47.60"N, 16°30'44.30"E, ± 130m

nadmořská výška: 423 m

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

datum: 2016-07-24

nálezce: M. Ducháček; P. Kúr

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13568233

6165d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 229. Lanškrounská kotlina: Rychnov: podél polní cesty z obce k Mariánské studánce

nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1970-07-06

nálezce: Jindřich Houfek

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9037475

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 228. Lanškrounská kotlina: Rychnov: podél polní cesty z Rychnovského lesa do obce

nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1970-07-06

nálezce: Jindřich Houfek

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9037464

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Lanškrounská kotlina: ž. st. Mladějov

souřadnice: 49°49'30.00"N, 16°35'15.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1991-07-04

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2011034

6166a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Lanškrounská kotlina: násep trati u mostu v Třebořově
souřadnice: 49°51'0.00"N, 16°41'45.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-22
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2008365

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Tatenice (Lanškrounsko), okraj cesty u silnice 1 km V od obce
souřadnice: 49°51'45.00"N, 16°42'45.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-09-02
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2868890

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Lanškrounská kotlina: u silnice Lubník - Tatenice
souřadnice: 49°52'45.00"N, 16°40'40.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-09-02
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2008250

6166b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 385. Hanušovická vrchovina: Hoštejn: mezi žel.stanicí a mostem JV obce
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9040812

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Území Zábřežské vrchoviny Hoštejn. Vrch nad obcí a údolí Moravské Sázavy k Hněvkovu
datum: 1977
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8600202

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Pahorek s mohylou v Hoštejně
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'36.70"N, 16°46'40.49"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1977
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Pahorek s mohylou nad Moravskou Sázavou v Hoštejně. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.10.1977 - 07.06.1992
ID: 7198257

6166c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 248. Lanškrounská kotlina: Třebařov: v intravilánu obce u plotu
nejbližší obec: Třebařov, okres Svitavy
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-06
náleze: Mladý
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9037930

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Lanškrounská kotlina: u domu nedaleko kostela v Třebařově
souřadnice: 49°49'25.00"N, 16°42'10.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-19
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2010128

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0140_144307_639_T1.1
nejbližší obec: Petrušov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'10.31"N, 16°44'30.44"E, ± 201m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002-08
náleze: Pavel Trhal
pramen: Pavel Trhal. m0140: m0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4023744

6166d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0205_144313_938_T1.1
nejbližší obec: Javoří u Maletína, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'26.39"N, 16°47'59.28"E, ± 72m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4026604

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0140_144307_831_T1.1
nejbližší obec: Petrušov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'16.07"N, 16°44'54.74"E, ± 282m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002-08
náleze: Pavel Trhal
pramen: Pavel Trhal. m0140: m0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4024035

6167a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území Zábřežské vrchoviny. Úvozy, svahy, louky a okraje lesů mezi Zábřehem, Skaličkou, Ráječkem a Rájcem. Potok V od Rájce.
datum: 1977-10-16
nálezcce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8600666

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Motokrosová cvičná louka Z od Zábřeha
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'23.63"N, 16°50'25.95"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1990-09-28
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Motokrosová cvičná louka západně od Zábřeha. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7194641

6167b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Louky u Lesnice
nejbližší obec: Kolšov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'27.70"N, 16°57'9.63"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1991-09-09
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lučiny na Markovici (475 m n.m.) SV nad Lesnicí u Zábřeha. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7195167

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Louky u Lesnice
nejbližší obec: Kolšov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'27.70"N, 16°57'9.63"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1991-09-09
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lučiny na Markovici (475 m n.m.) SV nad Lesnicí u Zábřeha. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7195119

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Louky u Lesnice
nejbližší obec: Kolšov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'27.70"N, 16°57'9.63"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1991-09-09
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lučiny na Markovici (475 m n.m.) SV nad Lesnicí u Zábřeha. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7195033

6167c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0205_144314_841_T1.5
nejbližší obec: Řepová, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'27.40"N, 16°52'4.98"E, ± 83m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
nálezcce: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4028071

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Údolí Bušínovského potoka
nejbližší obec: Lupěné, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'54.74"N, 16°49'56.93"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Bušínovského potoka od obce Lupěné po osadu Bušínov (jarní a letní aspekty). 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.11.1984 - 13.05.1990
ID: 7199628

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Údolí Bušínovského potoka
nejbližší obec: Lupěné, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'54.74"N, 16°49'56.93"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Bušínovského potoka od obce Lupěné po osadu Bušínov (jarní a letní aspekty). 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.11.1984 - 13.05.1990
ID: 7199158

6167d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území J části Hanušovské vrchoviny. Svahy mezi obcemi Dubicko a Hrabová. Louky, vysoké meze, okraje lesů.
datum: 1977-08-14
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8600849

6168a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny, Obědné-Tři kameny (556 m n.m.) louky, lesy a železn.stanice Libina
datum: 1981-09-27
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8600875

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0177_144402_91_T1.1
nejbližší obec: Horní Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'23.05"N, 17°4'11.89"E, ± 93m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0177: m0177. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4039169

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Louka SZ za obcí Obědné
nejbližší obec: Obědné, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'7.68"N, 17°3'1.07"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-08-02
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Louka pod ohrazenou pastvinou sev.-záp. za obcí Obědné. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7198069

6168b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Břevenec, intravilán obce
nejbližší obec: Břevenec, okres Olomouc
souřadnice: 49°51'24.60"N, 17°9'17.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-15
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479561

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mostkov, podél silnice mezi obcemi Mostkov a Oskava, od křižovatky na S okraji Mostkova k rybníku Oskava
nejbližší obec: Mostkov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'20.80"N, 17°7'33.20"E
nadmořská výška: 340-350 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2015-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13483266

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Břevenec, lesy, louky a skalky S a SV nad obcí
datum: 1980-09
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8601728

6168c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny, Troubelice - Lipinka - Veleboř, lesy, louky a skalky
datum: 1979-09-02
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602060

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny - J část. Troubelice - Úsov, řetěz kopců od SV k JZ (Račůvka 371 m n. m.)
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8603555

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území nejjižnější části Hanušovské vrchoviny. Police-Klepina-Pískov. J. exp. svahy mezi uved. obcemi směrem na S. Louky, lesy, úvozy, pole, rumiště.
datum: 1972-07-02
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602449

6169a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 300. Tvrdkov: loučky a příkopy podél silnice na Mirotínek
nejbližší obec: Tvrdkov, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'28.00"N, 17°10'7.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9469725

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tvrdkov, trávníky a ruderalní stanoviště v obci, od středu k JV okraji (u červeně značené turistické stezky)
nejbližší obec: Tvrdkov, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'40.00"N, 17°11'0.00"E, ± 310m
nadmořská výška: 580-635 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482447

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rešov, lesy v údolí Huntavy od Fialova mlýna po místo zvané Pod srázy, 800 m ZJZ – 3,0 km JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Rešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'16.00"N, 17°12'30.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 350-420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482631

6169c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dlouhá Loučka, lesíky nad pravým břehem Oskavy podél modře a zeleně značené stezky mezi Valšovským žlebem a SV okrajem obce
nejbližší obec: Křivá, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'52.00"N, 17°12'18.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 290-340 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482769

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Horní Dlouhá Loučka, ruderalní stanoviště v SV a střední části obce
nejbližší obec: Horní Dlouhá Loučka, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'23.00"N, 17°11'58.00"E, ± 320m
nadmořská výška: 275-290 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482789

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Území Nížkého Jeseníku. Žleby pod Křivou S od Dlouhé Loučky
datum: 1980-08-17
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8603163

6169d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0045_144415_246_T1.1
nejbližší obec: Mutkov, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'11.66"N, 17°17'22.63"E, ± 112m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
nálezc: Jana Černá
pramen: Jana Černá. m0045: m0045. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4041319

6170a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Území Nížkého Jeseníku. Lomnice - Ryžoviště. Údolí potoka od Lomnice k Ryžovišti a polní plevele J od Ryžoviště (k ohybu silnice V Arnoltic). Návsí Lomnice a Ryžoviště.
datum: 1978-10-15
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8604110

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Ryžoviště-rybník
nejbližší obec: Ryžoviště, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'7.53"N, 17°21'13.67"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006
nálezc: Leo Bureš; Zuzana Burešová
pramen: RNDr. Leo Bureš, Mgr. Zuzana Burešová. Ryžoviště-Bělídlo: biologické hodnocení-botanická část. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7017179

6170b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Lomnice u Rýmařova; sečené; možná také tendence k T1.9
souřadnice: 49°52'9.90"N, 17°25'35.91"E, ± 179m
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 2013-08-15
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2285 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11779736

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Lomnice u Rýmařova
souřadnice: 49°52'31.45"N, 17°25'25.32"E, ± 808m
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 2013-08-15
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2285 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 11779815

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lomnice u Rýmařova; kosené
souřadnice: 49°52'24.44"N, 17°25'11.63"E, ± 256m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2013-08-15
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2285 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11779839

6170c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dětrichov nad Bystřicí: V okraj obce, podél asfaltové silničky směr Pánské louky od točny / skládky dřeva po poslední dům před okrajem lesa
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'55.00"N, 17°24'20.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2016-08-15
nálezc: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13219623

6170d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 529. Nové Valteřice: intravilán obce
nejbližší obec: Nové Valteřice, okres Olomouc
souřadnice: 49°50'36.00"N, 17°28'10.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9477326

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravský Beroun, okr. Bruntál, okraj pole a příkop u silnice do Dětrichova - cca 1,5 km sev. [ssz.] od sev. okraje obce;
čtverec: 6170 d (N. Valteřice)
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'41.05"N, 17°25'50.07"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1981-07-11
nálezc: B. Hlůza
pramen: FAS1/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9933859

6171a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 358. Roudno: les na S svahu vrchu Velký Roudný (780 m), vrcholové partie
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'29.00"N, 17°31'20.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9472161

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Velký Roudný
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'22.66"N, 17°31'22.61"E, ± 587m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-10
náleze: Leo Bureš
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6479279

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Křišťanovice; sečená, ochuzená, dříve možná T2.3B?
souřadnice: 49°51'55.92"N, 17°31'8.82"E, ± 254m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-02
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11777462

6171b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 348. Moravská Harta: údolí Moravice 0,5 km J obce (podél cesty na P břehu)
nejbližší obec: Moravská Harta, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'45.00"N, 17°35'43.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-07-16
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9471793

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hořejší Kunčice_2600046
nejbližší obec: Hořejší Kunčice, okres Opava
souřadnice: 49°53'6.97"N, 17°38'17.30"E, ± 104m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-05-27
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5312620

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Slezská Harta; sečené
souřadnice: 49°52'46.01"N, 17°36'2.97"E, ± 336m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2306 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11782934

6171c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 367. Dvorce: travnaté stráně 1 km VJV kóty 586 m
nejbližší obec: Dvorce, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'50.00"N, 17°33'40.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9472522

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Křišťanovice; sečené
souřadnice: 49°50'19.30"N, 17°31'21.24"E, ± 304m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-11
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11778406

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Křišťanovice; dříve zřejmě nesečené, přetrvává *Cal epi*; lokální přechody k T1.5
souřadnice: 49°50'26.41"N, 17°31'30.95"E, ± 131m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-11
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 11778465

6171d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kerhartice, povodí Moravice, louka u Kerhartic
souřadnice: 49°50'55.00"N, 17°39'35.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-06-25
náleze: F. Krkavec
pramen: Krkavec F. (1953): Příspěvek k poznání fyto-sociologických poměrů řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 14: 422-427.
projekt: ČNFD
ID: 1982935

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Budišov nad Budišovkou: Prostor na skládku dřeva 150 m jv. od hráze nádrže Lobník
nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava
souřadnice: 49°49'20.01"N, 17°38'29.81"E, ± 90m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-08
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168006

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: t0277_153315_36_T1.1
nejbližší obec: Svatoňovice, okres Opava
souřadnice: 49°48'28.15"N, 17°39'4.97"E, ± 249m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Petra Hájková
pramen: Petra Hájková. t0277: t0277. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4079632

6172a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Lhotka u Litultovic_2610064
nejbližší obec: Lhotka u Litultovic, okres Opava
souřadnice: 49°52'48.50"N, 17°43'58.62"E, ± 296m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-05
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5315321

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Lhotka u Litultovic_2610160
nejbližší obec: Lhotka u Litultovic, okres Opava
souřadnice: 49°52'23.09"N, 17°44'45.35"E, ± 30m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-20
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5316312

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Lhotka u Litultovic_2610165
nejbližší obec: Lhotka u Litultovic, okres Opava
souřadnice: 49°52'23.05"N, 17°44'35.81"E, ± 74m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-19
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5316335

6172b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 154. Melč: intravilán obce
nejbližší obec: Melč, okres Opava
souřadnice: 49°51'1.00"N, 17°45'40.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-09-27
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9463887

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolní Životice_2610101
nejbližší obec: Dolní Životice, okres Opava
souřadnice: 49°53'43.15"N, 17°46'36.01"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-14
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5315925

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolní Životice_2610102
nejbližší obec: Dolní Životice, okres Opava
souřadnice: 49°53'43.66"N, 17°47'3.26"E, ± 37m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-14
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5315937

6172c

původní jméno: *Crepis capillaris*
lokalita: Morava severovýchodní. Nízký Jeseník. Lhotka u Nových Těchánovic, asi 500 m. n/m.
nejbližší obec: Lhotka, okres Opava
souřadnice: 49°48'17.19"N, 17°43'56.79"E, ± 600m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1950-09-05
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6172c a 6272a.
ID: 13585840

6172d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 153. Melč: polní cesta a okolí samoty V Dubí 1 km od V okraje obce
nejbližší obec: Melč, okres Opava
souřadnice: 49°50'52.00"N, 17°46'44.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-09-27
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9463854

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Podhradí u Vítkova
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°48'8.81"N, 17°45'26.26"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2011
náleze: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik. Biologické posouzení projektu "Terénní úpravy pozemku p.č. 2770 Podhradí u Vítkova". 2011.
projekt: NDOP
ID: 7295750

6173d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 132. Hrabství: západní okraj obce, 450-460 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°49'12.00"N, 17°56'36.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
poznámka: údaj D.Blažkové (Blažková 1993)
ID: 9598848

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 138. Výškovice: vegetace při silnici do Karlovic 0,2-1 km jihovýchodně od obce, asi 440 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°48'9.00"N, 17°59'36.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599209

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Skřípov, podél silnice k soutoku lev. přít. Bílovky (Včelínek), k silnici Skříp.- Pořaka a rezervaci U leskovského chodníku, lesní porosty mezi oběma silnicemi, hřebenová oblast, jižním směrem (přechod do kvad. 6273b)
datum: 1976-07-13
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8605632

6174a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Hrabyně_2590232
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava
souřadnice: 49°53'16.04"N, 18°4'22.22"E, ± 267m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5310792

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Budišovice_2580068
nejbližší obec: Budišovice, okres Opava
souřadnice: 49°51'11.92"N, 18°3'0.36"E, ± 31m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5306975

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Horní Lhota u Ostravy_2580084
nejbližší obec: Horní Lhota u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'23.33"N, 18°3'35.50"E, ± 53m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-03
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5307077

6174b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Chabičov ve Slezsku_2590253
nejbližší obec: Chabičov ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°53'32.39"N, 18°6'17.78"E, ± 50m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-21
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5310997

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Chabičov ve Slezsku_2590263
nejbližší obec: Chabičov ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°53'30.80"N, 18°5'31.31"E, ± 109m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5311067

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Chabičov ve Slezsku_2590266
nejbližší obec: Chabičov ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°53'33.36"N, 18°5'49.74"E, ± 92m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-21
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5311090

6174c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Zbyslavice, 2 km SV obce les u silnice směr Kyjovice, okolí koty 387, levý přítok Seziny směr Bítovský mlýn, údolí Seziny k obbočce polní cesty do Zbyslavic (přechod do kvadrantu 6274a)
datum: 1976-07-30
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8606332

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Horní Lhota u Ostravy_2580009
nejbližší obec: Horní Lhota u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'51.18"N, 18°3'35.53"E, ± 55m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5306449

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Horní Lhota u Ostravy_2580259
nejbližší obec: Horní Lhota u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'53.92"N, 18°4'32.56"E, ± 60m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5308311

6174d

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 49°50'40.00"N, 18°7'22.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988-08-11
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1349768

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Vřesina - Mezihoří kóta 382, od S okraje osady Hýlov, okraj lesa k vrch. koty až lesu Okluk, J směr - žlutá značka k S okraji lesa Rakovec, střední pat. do osady Mexiko, S úpatí Zahumenice (314) a břehem zpět k osadě Mexiko, údolí J osady do Václavic (stá
datum: 1978-07-21
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8606907

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Dolní Lhota u Ostravy_2580246
nejbližší obec: Dolní Lhota u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'45.60"N, 18°5'15.22"E, ± 108m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5308215

6175a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: /8/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Vytěž.pískovna se skládkou komunál.odpadu na J okraji Hlučína, zarůstající nálet. dřevinami.
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°53'3.00"N, 18°10'58.00"E
nadmořská výška: 214-287 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998
náleze: A. Pečinka
pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučína. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.
projekt: FLDOK
ID: 8298443

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: /9/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Náletem zarost. a zatravněná pískovna s prameništěm bezejm.přítoku potoka Jasénka v SV části lokality.
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°52'58.00"N, 18°11'37.00"E
nadmořská výška: 214-287 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998
náleze: A. Pečinka
pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučína. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.
projekt: FLDOK
ID: 8298632

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: /3/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Druhově chudá, několikrát přeoraná nivní louka mezi řekou a lesem a přilehlá část pobřež.porostu Opavy v JZ části lok

nejbližší obec: Hlučín, okres Opava

souřadnice: 49°52'47.00"N, 18°10'36.00"E

nadmořská výška: 214-287 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1998

nálezce: A. Pečinka

pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučina. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.

projekt: FLDOK

ID: 8297973

6175b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora moravica, distr. Ostrava, louka při cihelně v Muglinově. S. m. ca 235 m

nejbližší obec: Muglinov, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°51'17.00"N, 18°17'55.00"E

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1978-07-06

nálezce: J. Pisarská

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 482781; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;

ID: 13585663

6175c

původní jméno: *Crepis tectorum*

lokalita: Flora moravica: Ostrava-Svinov, na sev. hrázi Mlýnského rybníka

nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°48'25.00"N, 18°12'7.00"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1950-07-12

nálezce: F. Slavoňovský

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 493527; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;

ID: 13585728

6175d

původní jméno: *Crepis capillaris*

lokalita: Ostravská pánev, Ostrava. Slezská Ostrava - Zárubek; halda Zárubek na pravém břehu řeky Ostravice

nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°49'17.98"N, 18°17'59.16"E, ± 600m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1969-06-27

nálezce: Z. Kilián

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13584131

původní jméno: *Crepis capillaris*

lokalita: Ostravská pánev, Ostrava. Slezská Ostrava; halda Dolu Jakub

nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°49'20.47"N, 18°18'47.87"E, ± 500m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1962-07-01

nálezce: Z. Kilián

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13584133

6176a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica, distr. Bohumín, Záblatí: cesta k Záblatskému rybníku. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Záblatí u Bohumína, okres Karviná
souřadnice: 49°53'26.00"N, 18°21'48.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1990-07-11
náleze: M. Duda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 532063; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 13585607

6176b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: břehy Olše Dětmarovice-Koukolná; 300 m n. m.
nejbližší obec: Dětmarovice-Koukolná, okres Karviná
souřadnice: 49°53'34.61"N, 18°29'18.52"E, ± 600m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1995-05-31
náleze: Lucie Uhrová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13583504

6176c

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 49°50'17.00"N, 18°21'0.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1992-06-30
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1347938

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 49°48'50.00"N, 18°20'36.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1992-06-30
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1350367

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Petřvald u Karviné_390107
nejbližší obec: Petřvald u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°49'35.54"N, 18°24'21.53"E, ± 53m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-28
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5077662

6176d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Lazy: Les Holotovec při ulici V Zimném dole
nejbližší obec: Lazy, okres Karviná
souřadnice: 49°49'10.10"N, 18°25'12.37"E, ± 90m
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-23
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10166993

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Šumbark_390012
nejbližší obec: Šumbark, okres Karviná
souřadnice: 49°48'41.04"N, 18°25'6.38"E, ± 42m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-28
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076762

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Šumbark_390013
nejbližší obec: Šumbark, okres Karviná
souřadnice: 49°48'42.12"N, 18°25'0.05"E, ± 22m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076779

6177a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0281_154403_19_T1.1
nejbližší obec: Staré Město u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°51'26.10"N, 18°30'56.12"E, ± 116m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0281: t0281. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4120013

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0281_154403_20_T1.1
nejbližší obec: Staré Město u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°51'20.48"N, 18°31'20.68"E, ± 84m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0281: t0281. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4120017

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0281_154403_23_T1.1
nejbližší obec: Staré Město u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°51'31.50"N, 18°30'52.78"E, ± 51m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0281: t0281. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4120036

6177c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /29/ rybníč.soustava v Loukách nad Olší: hráz Velkého mlýnského rybníka
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974
náleze: P. Pavlík
pramen: Švendová K. (1982): Floristický výzkum rybníční oblasti v Karviné IX - Loukách nad Olší. - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8722181

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0256_154409_57_T1.1
nejbližší obec: Stonava, okres Karviná
souřadnice: 49°48'58.93"N, 18°32'7.66"E, ± 57m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07
náleze: Tomáš Koutecký
pramen: Tomáš Koutecký. t0256: t0256. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4122685

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0256_154409_59_T1.1
nejbližší obec: Stonava, okres Karviná
souřadnice: 49°48'53.42"N, 18°32'21.37"E, ± 109m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07
náleze: Tomáš Koutecký
pramen: Tomáš Koutecký. t0256: t0256. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4122692

6241b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 840. Tachov: u silnice od železniční stanice do města
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9220210

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0212_113415_28_T1.1
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'38.72"N, 12°37'7.54"E, ± 231m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0212: k0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3581900

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: k0212_113415_35_T1.1
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'41.10"N, 12°36'59.18"E, ± 168m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0212: k0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3581916

6241d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pořejovský rybník
nejbližší obec: Pořejov, okres Tachov
souřadnice: 49°44'14.81"N, 12°36'51.49"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007
náleze: Jiří Vávra
pramen: RNDr. Jiří Vávra, CSc. Rekonstrukce rybníka Pořejov biologický průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7071652

6243b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: p0173_114320_20_T1.1
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°45'1.91"N, 12°58'55.81"E, ± 243m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. p0173: p0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3622089

6244c

lokalita: Sulislav, intravilán obce u hlavní silnice
nejbližší obec: Sulislav, okres Tachov
souřadnice: 49°44'57.13"N, 13°4'26.53"E
nadmořská výška: 455-460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-05-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216803

6244d

lokalita: Rochlov, intravilán obce podél silnice v úseku ca 300 m S od návsního (Ovčího) rybníka
nejbližší obec: Rochlov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'3.78"N, 13°8'39.62"E
nadmořská výška: 380-395 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216033

lokalita: Hněvnice, nový rybník 750-800 m SZS od návsi v obci, V od silnice na Sulislav
nejbližší obec: Hněvnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'3.21"N, 13°5'46.83"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na břehu
ID: 13216108

lokalita: Kbelany, podél cesty mezi poli od žel. zast. Přehýšov až po jižní okraj obce, 800 m dlouhý úsek
nejbližší obec: Kbelany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°43'36.58"N, 13°7'29.11"E
nadmořská výška: 380-405 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-05-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216440

lokality: Horní Sekyřany, řídké trávničky kolem křižovatky v části obce, do 70 m J až Z od kostela
nejbližší obec: Heřmanova Huť, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'15.43"N, 13°5'15.76"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217283

lokality: Heřmanova Huť, kolejiště do 160 m VSV od budovy želez. stanice
nejbližší obec: Heřmanova Huť, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'38.88"N, 13°5'18.22"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217304

6245a

lokality: Bdeněves, okraj pole 500 m Z od kostela na návsi
nejbližší obec: Bdeněves, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'10.65"N, 13°13'40.83"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10132052

lokality: Bdeněves, mezofytní louka zarůstající dřevinami v příkrém svahu 1 km Z od kostela v obci, ca 150 m SV od železničního
nadjezdu
nejbližší obec: Bdeněves, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'7.66"N, 13°13'16.65"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10132051

lokality: Bdeněves, okraj cesty 400-450 m Z od kostela na návsi
nejbližší obec: Bdeněves, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'10.65"N, 13°13'40.83"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13215761

lokality: Bdeněves, mezofytní louka zarůstající dřevinami v příkrém svahu 1 km Z od kostela v obci, ca 150 m SV od železničního nadjezdu, u chatky sekaná
nejbližší obec: Bdeněves, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'7.66"N, 13°13'16.65"E
nadmořská výška: 330-350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13215780

6245b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 58. Malesice: (floristický výzkum), intravilán obce, (14.5.2003, 16.8.2004), (6245bd)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'24.00"N, 13°17'49.00"E
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-06-20
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7947234

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 84. Malesice: (floristický výzkum), okraje cesty vedoucí z J části Horního kyjovského lesa v úseku ca 800m SV od obce, (6245bd)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'26.00"N, 13°18'28.00"E
nadmořská výška: 340-360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-24
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7947788

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: p0202_123311_895_T1.1
nejbližší obec: Chotíkov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'23.17"N, 13°19'41.48"E, ± 51m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0202: p0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3726729

6245c

lokality: Doubrava, pasená louka 700 m JJV od kostela v obci, V od silnice na Nýřany
nejbližší obec: Doubrava, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'24.95"N, 13°11'39.61"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10132053

lokality: Doubrava, pasená louka 700-800 m JJV od kostela v obci, V od silnice na Nýřany
nejbližší obec: Doubrava, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'24.95"N, 13°11'39.61"E
nadmořská výška: 430-435 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13215895

6245d

původní jméno: *Crepis mollis*
lokality: Plzeňská pahorkatina, Plzeň – Slovanské údolí: porosty na pravém břehu Vejprnického potoka, 316 m n. m.
nejbližší obec: Plzeň-Skvrňany, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'20.39"N, 13°19'38.38"E, ± 1000m
nadmořská výška: 316 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1993-07-15
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6245d a 6246c.
ID: 13583804

6246a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 31a Plzeňská pahorkatina vlastní, Plzeň-město: 2,1 km JV od Sylvánského vrchu, Lochotínské louky východně od aleje Kilometrovka; 305 m s. m.; N 49° 46', E 13° 27'; quadr.: 6246
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'19.73"N, 13°22'6.89"E, ± 400m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-05-24
náleze: Sylvie Pecháčková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Souřadnice uvedené na schedě jsou nepřesné.
ID: 13583685

původní jméno: *Crepis biennis* var. *dentata*
lokality: Plzeň: Silniční příkop u Bolevce
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'42.00"N, 13°22'26.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-07-14
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 181580; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13585738

původní jméno: *Crepis biennis* var. *runcinata*
lokality: Plzeň: Trávnatá stráž u sv. Jiří
nejbližší obec: Plzeň-Doubravka, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'48.00"N, 13°24'49.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1907-06-18
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 181583; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13585761

6246b

původní jméno: *Crepis tectorum* typ.
lokalita: Plzeň: Luka u Vajzovny [= Weisser Berg = Bílá hora].
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'2.85"N, 13°25'9.42"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1902-06-12
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 181574; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní; na hranicích fytochorionů 31a a 32; na hranicích kvadrantů 6246a a 6246b.
ID: 13582997

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Křivoklátsko, Plzeň sever. Chrást u Plzně - dvousečná kulturní louka ca 120 m JV odd budovy žel. stanice Chrást u Plzně (lokalita 252); 340 m s. m.; N 49° 46', E 13° 27'; quadr.: 6246
nejbližší obec: Chrást, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'4.49"N, 13°29'57.36"E, ± 120m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005-07-12
náleze: Jaroslava Nesvadbová; Jaromír Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Souřadnice uvedené na schedě jsou nepřesné; na hranicích kvadrantů 6246b a 6247a.
ID: 13583687

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora čehica: Rokycanská pahorkatina: Chrást severovýchodně od Plzně, nádraží ČSD. S. m. cca 400 m
nejbližší obec: Chrást u Plzně, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'7.00"N, 13°29'51.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1977-08-17
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 479988; distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 13585672

původní jméno: *Crepis biennis* var. *lacera*
lokalita: Plzeň: Zahradní trávníky v Bukovci
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'19.00"N, 13°26'27.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1909-07-03
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 181584; distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 13585757

6246c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /2/ Plzeň (rok 1990): syntéza ze 649 lokalit ruderalní flóry města Plzeň
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'0.00"N, 13°22'8.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1990
pramen: Chocholoušková Z. & Pyšek A. (2002): Změny ruderalní flóry Plzně během posledních 35 let. - *Erica* 10: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 7943029

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: /1/ Plzeň (rok 1960): syntéza ze 538 lokalit ruderalní flóry města Plzeň

nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°44'0.00"N, 13°22'8.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1960

pramen: Chocholoušková Z. & Pyšek A. (2002): Změny ruderalní flóry Plzně během posledních 35 let. - *Erica* 10: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 7942613

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Revolucni, Doubravka, plocha u asfaltové cesty, svah pod akátem

souřadnice: 49°44'25.00"N, 13°24'34.00"E, ± 500m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1998-08-26

nálezce: Z. Chocholoušková

projekt: ČNFD

ID: 2948793

6246d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 18. Starý Plzenec: Hůrka, Černá stráň nad Úslavou pod rotundou, J exp.

nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1986-07-12

nálezce: Jarmila Kubíková; Čestmír Deyl

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9223334

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Plzeň- ústřední hřbitov,

souřadnice: 49°44'53.00"N, 13°26'2.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1988

nálezce: P. Pyšek

pramen: Pyšek P. (1987): Floristisch- und Vegetationsverhältnisse des Zentralen Friedhofs in der Stadt Plzeň. - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid.*, Plzeň, Bot., 25: 1-46.

projekt: ČNFD

ID: 1601367

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Plzeň- ústřední hřbitov,

souřadnice: 49°44'53.00"N, 13°26'2.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1988

nálezce: P. Pyšek

pramen: Pyšek P. (1987): Floristisch- und Vegetationsverhältnisse des Zentralen Friedhofs in der Stadt Plzeň. - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid.*, Plzeň, Bot., 25: 1-46.

projekt: ČNFD

ID: 1601295

6247a

lokality: Bohemia occidentalis, Plzeňsko: Dýšina, okraj cesty při žel. trati nedaleko nádraží ČSD

nejbližší obec: Dýšina, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°46'3.91"N, 13°30'15.07"E, ± 200m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1989-08-04

nálezce: J. Sofron

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 31a a 32.

ID: 13583727

6247b

lokalita: Svojkovice, podél chodníku u hlavní silnice na JZ okraji obce, 200-350 m SV od hřbitova
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'27.00"N, 13°38'37.73"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10199722

původní jméno: *Crepis tectorum* typ.
lokalita: Rokycany: zahradní trávníky v Oseku
nejbližší obec: Osek, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'33.00"N, 13°35'24.00"E, ± 800m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1899-08-27
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 181571; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13582996

původní jméno: *Crepis tectorum* typ.
lokalita: Rokycany: Zahradní trávníky v Oseku.
nejbližší obec: Osek, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'37.78"N, 13°35'26.62"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1899-08-27
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6247a a 6247b.
ID: 13585841

6247c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 27. Rokycany: mokřiny při Rakovském potoku u silnice 1,5 km JJZ od nádraží ČSD
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9223482

6247d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rokycany, Jiráskova ulice od nádraží a Plzeňská po most přes potok u křižovatky s Štáhlavskou ulicí
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'33.00"N, 13°35'14.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13582638

původní jméno: *Crepis biennis* f. *furcata*
lokalita: Silniční úklon u Rokycany
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'9.00"N, 13°35'28.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1913-08-27
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 181582; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní; poznámka na schedě: "(zrůda s prorostlými úbory)"
ID: 13585752

6248a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mýto, dálnice D5 ve směru na Plzeň, oblouk výjezdu z dálnice cca 1,0 km Z od kostela v obci, okraj vozovky
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'19.40"N, 13°43'14.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 448 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2017-07-13
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13568248

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Holoubkov VSV od Rokycan, železniční nádraží
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'27.00"N, 13°41'57.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13582641

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora česká: Rokycanská pahorkatina: polní cesta od železniční stanice Mýto směrem na Sirskou horu, asi 0,5 km od nádraží. S. m. cca 400 m
nejbližší obec: Mýto v Čechách, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'21.00"N, 13°44'15.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1977-08-18
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 479985; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;
ID: 13585669

6248b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Těně 15 km V od Rokycan, intravilán
nejbližší obec: Těně, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'4.00"N, 13°47'39.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13582639

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora česká: Rokycanská pahorkatina: Mýto, severovýchodně od města Rokycany, cesta u Sv. Štěpána. S. m. cca 450 m

nejbližší obec: Mýto v Čechách, okres Rokycany

souřadnice: 49°47'37.00"N, 13°45'9.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1977-08-18

nálezce: F. Dvořák

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 479984; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;

ID: 13585670

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora česká: Rokycanská pahorkatina: Mýto, severovýchodně od města Rokycany, okraje kolem Štěpánského rybníka. S. m. cca 450 m

nejbližší obec: Mýto v Čechách, okres Rokycany

souřadnice: 49°47'21.00"N, 13°45'37.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1977-08-18

nálezce: F. Dvořák

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 480782; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;

ID: 13585671

6248c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 8. Strašice: při silnici na Dobřív do vzdálenosti 1 km za osadu Melmatěj

nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1976

pramen: Kovář P., Krahulec F., Lepš J. & Prach K. (1979): Příspěvek ke květeně okolí Strašic v jižních Brdech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 149-153.

projekt: FLDOK

ID: 9179598

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 361. Svojkovice: červeně značená turistická cesta lesem, nejprve sestup po východním úbočí vrcholu Žďár a pak sv. od vrcholu k obci Hůrky

nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: P. Špryňar

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8836835

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 378. Dobřív: lesní silnice při severozápadním úpatí Konesova vrchu

nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: J. Sofron

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8836836

6248d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Smolárna SV od Strašic, příkop u cesty k Tisému rybníku od silnice na Strašice po silnici na Těně
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'47.00"N, 13°46'14.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13582640

6249a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Neřežín: po asfaltce od samoty Na Hlíně k hájovně Krejčovka, v úseku cca 2 km JV-JJV až 2.3 km V-VJV od kaple
nejbližší obec: Neřežín, okres Příbram
souřadnice: 49°46'35.00"N, 13°54'33.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-09-12
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040077

původní jméno: *Crepis mollis* subsp. *hieracioides*
lokalita: Hořovická kotlina, Beroun. Zaječov – (JZ část obce – Svatá Dobrotivá), zastíněný travnatý příkop při silnici na Olešnou V od areálu "STS"; 480 m s. m.; N 49° 46', E 13° 51'; quadr.: 6249ac
nejbližší obec: Zaječov, okres Beroun
souřadnice: 49°45'56.84"N, 13°50'11.87"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2002-09-09
náleze: Jaroslava Nesvadbová; Jaromír Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Souřadnice uvedené na schedě jsou nepřesné; na hranicích fytochorionů 35a a 35b.
ID: 13583793

6249b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jince: železniční nádraží Jince
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°46'54.90"N, 13°59'15.70"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2016-06-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13237866

6249c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Obecnice: při silnici na Komárov v úseku křižovatka U jedle (628.7 m) až cca 1 km V od této křižovatky, cca 2.4 až 3.4 km Z-ZSZ od kostela
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°43'19.00"N, 13°54'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-07-15
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040080

6249d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Obecnice: při silnici na Oseč vedoucí podél lesního okraje od křižovatky s odbočkou k nádrži Pilská až po zástavbu (stále ještě obec Obecnice), cca 1.5 km JJZ až 1.5 km J od kostela sv. Šimona a Judy
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'10.00"N, 13°56'34.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1997-07-29
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040083

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Brdy, Příbram. Drahlín - 850 m VJV od vrchu Sádka, lesní cesta; 620 m s. m.; N 49° 44', E 13° 59'; quadr.: 6249db
nejbližší obec: Drahlín, okres Příbram
souřadnice: 49°44'36.56"N, 13°57'48.34"E, ± 100m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-07-21
náleze: Sylvie Pecháčková; V. Kettner
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Souřadnice uvedené na schedě jsou nepřesné; na hranicích fytochorionů 35c a 87.
ID: 13583689

6250a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Čenkov: při křižovatce a na většinou dosti osluněném okolí lesních asfaltových cest asi 0.5 km S od hájovny Komorsko, cca 1.7 km VSV od železničního mostu
nejbližší obec: Čenkov, okres Příbram
souřadnice: 49°46'45.00"N, 14°1'33.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2005-08-31
náleze: Jaroslava Nesvadbová; Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040075

6250b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 475) Dobříš, město, u cesty na Trnovou
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8906892

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 477) Lhotka u Obořiště, podle kanálu od silnice na Dolní Svaté Pole
nejbližší obec: Lhotka u Obořiště
nadmořská výška: 340-350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8906926

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 1053) Holšiny u Rosovic, kóta Kamení J obce
nejbližší obec: Holšiny, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985
nálezc: Smrček
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8918761

6250c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Trhové Dušníky: okraje železniční trati na SZ okraji obce
nejbližší obec: Trhové Dušníky, okres Příbram
souřadnice: 49°42'59.50"N, 14°0'34.80"E
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2016-06-13
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13237889

6250d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Drásov: J pobřeží Prostředního rybníka, cca 0.5 km S od obce
nejbližší obec: Drásov, okres Příbram
souřadnice: 49°42'19.00"N, 14°7'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-09-05
nálezc: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040076

6251a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dobříš, sádky pod rybníkem Papež v severní části města; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v jejich bezprostředním okolí (asfaltové plochy, sekané trávníky)
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°47'11.23"N, 14°10'24.27"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-06-22
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9958136

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dobříš: Z polovina anglického parku při zámku na J až JV okraji města
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°46'29.00"N, 14°10'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-25
nálezc: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040069

6251b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0496_124314_31_T1.1
nejbližší obec: Kozí Hory, okres Příbram
souřadnice: 49°46'30.50"N, 14°15'2.27"E, ± 106m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-08
nálezce: Václav Kugler
pramen: Václav Kugler. a0496: a0496. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3771994

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0116_124315_127_T1.1
nejbližší obec: Starý Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°46'39.72"N, 14°17'5.50"E, ± 240m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
nálezce: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0116: a0116. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3772959

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0116_124315_132_T1.1
nejbližší obec: Starý Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°46'28.06"N, 14°17'22.85"E, ± 123m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
nálezce: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0116: a0116. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3772980

6251c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0342_124324_23_T1.1
nejbližší obec: Nechalov, okres Příbram
souřadnice: 49°43'46.99"N, 14°14'3.88"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
nálezce: Petr Sotkovsky
pramen: Petr Sotkovsky. a0342: a0342. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3776415

6251d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Čelina: kosený mezofilní trávník při Z okraji malého zabahněného rybníka v nivě Čelinského potoka u chat SZ obce
nejbližší obec: Čelina, okres Příbram
souřadnice: 49°44'5.00"N, 14°19'12.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-05-28
nálezce: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040070

6252a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Buš_520334
nejbližší obec: Buš, okres Praha-západ
souřadnice: 49°47'40.09"N, 14°23'56.40"E, ± 76m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-10-05
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5098277

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Chotilsko; Zčásti nesečená louka s oligotrofními okraji.
souřadnice: 49°45'42.36"N, 14°20'49.20"E, ± 311m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-09-04
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0520 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12642126

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Sejcká Lhota; Nepravidelně sečená louka, oligotrofní okraje s tendencí k T3.5/T2.3.
souřadnice: 49°45'19.74"N, 14°21'0.75"E, ± 91m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-09-04
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0520 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12643333

6252b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Blaženice_520167
nejbližší obec: Blaženice, okres Benešov
souřadnice: 49°47'20.87"N, 14°26'2.72"E, ± 65m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-08-05
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5097305

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rabyně_520254
nejbližší obec: Rabyně, okres Benešov
souřadnice: 49°47'56.33"N, 14°26'42.43"E, ± 84m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-07-29
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5097838

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Blaženice_520361
nejbližší obec: Blaženice, okres Benešov
souřadnice: 49°47'25.76"N, 14°27'28.69"E, ± 249m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-08-04
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5098555

6252c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0500_222201_78_T1.1
nejbližší obec: Křepeň, okres Příbram
souřadnice: 49°42'8.71"N, 14°21'8.57"E, ± 82m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-09-15
náleze: Zdeňka Navrátilová
pramen: Zdeňka Navrátilová. a0500: a0500. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4211369

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Radíč; Kulturní louka až jetelina.
souřadnice: 49°44'6.62"N, 14°24'23.08"E, ± 75m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-05
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12638392

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Sejká Lhota; Pasená louka s druhovým složením odpovídajícím Arrhenatherionu, ale neodpovídající struktury vegetace.
souřadnice: 49°44'53.40"N, 14°21'33.62"E, ± 334m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-09-04
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0520 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12643631

6252d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nahoruby; Kulturní louka proměnlivé kvality, slušná spíše v horních partiích, dole místy pole na jetel.
souřadnice: 49°43'58.38"N, 14°26'11.40"E, ± 322m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-29
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12640369

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nahoruby; Vlhká louka s dominantní *Carex acuta*.
souřadnice: 49°44'15.34"N, 14°26'30.94"E, ± 63m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-29
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12640588

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nahoruby; Druhově chudá louka v sušších partiích.
souřadnice: 49°44'10.81"N, 14°26'23.74"E, ± 265m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-29
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12640963

6253a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Neštětice: silnice od S okr. obce SSZ sm. a od křižovatky VSV směrem až k hranici kvadrantu
datum: 1979-08-16
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608511

6253b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Synt.
datum: 1979-08-16
nálezce: Jan Kirschner; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608750

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Konopiště: silnice od Benešova (od okr.kvadr.) až k zámku + okolí zámku
datum: 1979-08-16
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609118

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Konopiště: V břeh Zámeckého rybníka od zámku ke hrázi Jarkovického rybníka
datum: 1979-08-16
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609466

6253c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0514_124424_121_T5.5
nejbližší obec: Hořetice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'33.56"N, 14°31'41.84"E, ± 76m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-18
nálezce: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0514: a0514. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3785222

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0514_124424_24_T5.5
nejbližší obec: Zderadice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'11.89"N, 14°32'7.48"E, ± 120m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-18
nálezce: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0514: a0514. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3785420

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0514_124424_42_T1.1
nejbližší obec: Zderadice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'43.14"N, 14°32'11.04"E, ± 75m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-18
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0514: a0514. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3785444

6253d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nesvačily; v obci
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610338

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0476_124425_7_T1.1
nejbližší obec: Drachkov, okres Benešov
souřadnice: 49°42'35.89"N, 14°37'23.02"E, ± 44m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Petr Sotkovsky
pramen: Petr Sotkovsky. a0476: a0476. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3785238

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0476_124425_8_T1.1
nejbližší obec: Drachkov, okres Benešov
souřadnice: 49°42'44.32"N, 14°37'19.99"E, ± 101m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Petr Sotkovsky
pramen: Petr Sotkovsky. a0476: a0476. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3785241

6254a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Benešov: Benešov: trávník v Křížkové ulici v J části města.
nejbližší obec: Benešov, okres Benešov
souřadnice: 49°46'20.20"N, 14°40'47.40"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2016-07-10
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13178543

6254c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lišno; Lišno: hrad přestavěný na zámek ve stejnojmenné obci,
souřadnice: 49°44'2.93"N, 14°41'20.40"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2009-09-12
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12005302

6254d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Popovice u Benešova_1520031
nejbližší obec: Popovice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°42'42.08"N, 14°45'44.78"E, ± 26m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5180410

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Popovice u Benešova_1520037
nejbližší obec: Popovice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°42'45.90"N, 14°45'49.97"E, ± 85m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5180469

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Popovice u Benešova_1520153
nejbližší obec: Popovice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°42'6.08"N, 14°45'59.00"E, ± 66m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-08-10
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5181444

6255a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: a0493_133314_96_T1.1
nejbližší obec: Všechlapy nad Blanicí, okres Benešov
souřadnice: 49°47'0.49"N, 14°54'13.57"E, ± 147m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0493: a0493. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3850024

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Měchnov
souřadnice: 49°47'49.05"N, 14°53'39.89"E, ± 186m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-07-14
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10829873

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Všechlapy nad Blanicí
souřadnice: 49°47'0.32"N, 14°54'53.14"E, ± 80m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-15
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10835065

6255b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 655. Tichonice: louky 300 m V osady Chochol
nejbližší obec: Tichonice, okres Benešov
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9154864

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 622. Soběšín: SV okraj obce
nejbližší obec: Soběšín, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153964

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 623. Tichonice: podél cesty 400 m Z obce
nejbližší obec: Tichonice, okres Benešov
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9154008

6255c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Vlašim; Vlašim: hrad přestavěný na zámek na široké ostrožně nad Blanící v centru města,
souřadnice: 49°42'26.38"N, 14°53'43.64"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2009-09-03
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12004546

6255d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Tehov, Dalkovice, Dubovka, Kladruby
datum: 1976-06-19
náleze: Lubomír Hrouda; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610593

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tehov
souřadnice: 49°44'16.25"N, 14°56'31.56"E, ± 289m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-15
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11073687

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tehov
souřadnice: 49°43'59.58"N, 14°56'38.60"E, ± 121m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-15
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11074690

6256a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 478. Kněž: skalky 1 km JJZ vrchu Strážnice nad soutokem Čestínského potoka s potokem od Krasoňovic
nejbližší obec: Kněž, okres Havlíčkův Brod
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150827

původní jméno: *Crepis biennis*
datum: 1976-05-08
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: data sběru: 8.5.1976, 30.7.1976, 4.9.1976; Údolí Čestínského potoka, Račíněves, Kácov, Údolí Losinského potoka
ID: 8610532

6256c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 644. Soutice: chatová kolonie a louky na soutoku Sázavy a Želivky
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: T. Sýkora
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9154478

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Trhový Štěpánov; Trhový Štěpánov: zříceniny hradu pohlcené mladší parazitní zástavbou na náměstí ve městě,
souřadnice: 49°42'39.62"N, 15°0'49.37"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2009-09-01
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12004370

6256d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Starý zámek; Zruč nad Sázavou: zaniklý hrad na hraně terasy nad pravým břehem Sázavy v poloze zv, Valy asi 400 m Z od zámku,
souřadnice: 49°44'37.65"N, 15°5'45.29"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-08-26
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12003863

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Zruč nad Sázavou; Zruč nad Sázavou: hrad přestavěný na zámek na pravém břehu Sázavy v nejstarší část města,
souřadnice: 49°44'40.21"N, 15°6'4.98"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-08-27
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12004063

6257a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /8/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6257/a - území u obce Bohdaneč.
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°13'7.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967867

6257b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /9/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6257/b - území V od obce Třebětín.
nejbližší obec: Třebětín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'14.00"N, 15°16'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968160

6257c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /10/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6257/c - území JZ od obce Jedlá.
nejbližší obec: Jedlá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'4.00"N, 15°13'50.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968452

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 82 Vlastějovice, obec, 340-380 m, 1. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°43'51.00"N, 15°10'23.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9624901

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 75 Pavlovice, pole u silnice 0-1,3 km ZJZ od obce, 470-500 m, 1. 7. 1997 V. Grulich

souřadnice: 49°44'34.00"N, 15°11'59.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: Vít Grulich

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9625717

6257d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: /11/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/d - území SV od obce Ledeč nad Sázavou.

nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7968740

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 95 Ledeč nad Sázavou, okraje žitného pole a mez podél polní cesty, od rozcestí nad lomem do údolí Sázavy, 0,7 km SZ až 1 km ZSZ od žel. stanice, 350-380 m, 1. 7. 1997 R. Řepka

souřadnice: 49°42'18.00"N, 15°15'44.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9626375

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 97 Ledeč nad Sázavou, při silnici mezi pilou a osadou Hamry, S od města, 370-400 m, 2. 7. 1997 V. Faltys

souřadnice: 49°42'39.00"N, 15°16'48.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9626438

6258a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: /12/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6258/a - území SZ od obce Leština u Světlé.

nejbližší obec: Leština u Světlé, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°23'22.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7969000

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Chlum; Chlum u Zbýšova: zříceniny hradu na široké ostrožně nad Chlumským potokem a rybníkem při V okraji obce,

souřadnice: 49°47'13.95"N, 15°22'14.90"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2009-06-08

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 12000609

6258b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Habry, komplex manipulačních rybníčků nad Haberským rybníkem v jihovýchodní části městečka
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'24.00"N, 15°29'29.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2010-07-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MO ČRS Habry; ve vodě a pobřežní zóně rybníčků, na březích s luční vegetací a v napájecím potoce
ID: 13181869

6258c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Čihošť u Ledče, 0,8 km JV od kostela, travnatý lem u silnice
souřadnice: 49°44'6.00"N, 15°20'32.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1981-06-11
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1492412

6258d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: /15/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6258/d - území u obce Zboží.
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'6.00"N, 15°27'31.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969851

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Tis u Habrů_3110092
nejbližší obec: Tis u Habrů, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'3.13"N, 15°28'21.32"E, ± 141m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-08-29
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5387097

6259a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: /16/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6259/a - území u obce Leškovice.
nejbližší obec: Leškovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°32'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970130

původní jméno: *Crepis biennis*
datum: 1982-08-24
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Leškovice: okraj obce a les. mokř. louky ca 1 km J obce
ID: 8611522

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hostovlice
souřadnice: 49°47'14.71"N, 15°31'57.62"E, ± 49m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-06
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T4.2
ID: 10789808

6259b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /17/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970421

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nová Ves u Chotěboře; smíšený les s bohatším bylin. patrem
souřadnice: 49°45'49.27"N, 15°38'48.51"E, ± 412m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-26
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11527926

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Víška u Chotěboře; kosená louka v nivě Doubravy
souřadnice: 49°46'16.10"N, 15°39'31.02"E, ± 176m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-23
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11528547

6259c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /18/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6259/c - území SV od obce Kámen.
nejbližší obec: Kámen, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'52.00"N, 15°31'41.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970665

původní jméno: *Crepis biennis*
datum: 1982-08-25
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Kámen: obec
ID: 8610575

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Sedletín_3120071
nejbližší obec: Sedletín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'53.14"N, 15°33'39.46"E, ± 61m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-07
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0312. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5387839

6259d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: okolí domů na okraji Chotěboře (směr Čachotín), ok. Havlíčkův Brod
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'44.01"N, 15°39'25.42"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07-01
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13583577

6260a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: NPL 100. Dlouhá mez: opukové stráně s teplomilnou stepní, luční a křovinnou vegetací, na okraji s pásem přírodě blízkých doubrav, 1 km S Libice nad Doubravou.
nejbližší obec: Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'6.00"N, 15°42'12.00"E
nadmořská výška: 420-485 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1993-08-26
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8356911

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /20/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6260/a - území u obce Maleč.
nejbližší obec: Maleč, okres Havlíčkův Brod
pramen: Falts V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7971249

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nová Ves u Chotěboře; intenzivně obhospodařovaná louka v nivě Doubravy
souřadnice: 49°45'15.07"N, 15°40'8.58"E, ± 332m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-25
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11526448

6260b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /21/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6260/b - území JZ od obce Trhová Kamenice.
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'47.00"N, 15°48'15.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Falts V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7971582

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dřevíkov_9570202
nejbližší obec: Dřevíkov, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'7.86"N, 15°49'9.48"E, ± 97m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-05
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0957. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5986626

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dřevíkov_9570224
nejbližší obec: Dřevíkov, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'0.16"N, 15°48'51.80"E, ± 27m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-05
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0957. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5987511

6260c

původní jméno: *Crepis biennis* L.
lokalita: [Českomoravská vrchovina, Havlíčkův Brod] Chotěboř, suchá louka Na Kozinci, SV okraj města, 550 m SV náměstí; 490 m s. m.; N49°43'22", E15°40'39"
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'22.00"N, 15°40'39.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1992-07-27
náleze: E. Jirsová-Kučerová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13584279

původní jméno: *Crepis biennis* L.
lokalita: [Českomoravská vrchovina, Havlíčkův Brod] Chotěboř, rybník Koláč, v poli vpravo od silnice Chotěboř-Bezlejev, 1,8 km S náměstí; 444 m s. m.; N49°44'10", E15°40'30"
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'10.00"N, 15°40'30.00"E
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1992-06-28
náleze: E. Jirsová-Kučerová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13584280

původní jméno: *Crepis succisaefolia*
lokalita: Chotěboř: na louce lesní u dvora Křivého [= Křivý Dvůr]
nejbližší obec: Malochyně, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'37.00"N, 15°44'15.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1908-06-20
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 138513; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13585759

6260d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /23/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6260/d - území J od obce Slavíkov.
nejbližší obec: Slavíkov, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972145

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: asi 250 m sv. obce Štikov ca 6 km sv. Trhové Kamenice
souřadnice: 49°44'5.00"N, 15°46'3.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1975-06-26
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2628957

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0137zh_134422_529_T1.1
nejbližší obec: Malochyně, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'25.02"N, 15°44'57.70"E, ± 83m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0137zh: j0137zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3891464

6261a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Cca 250m nordöstlich der Ortschaft Švihov (Gebirge Železné hory), ca 6km nordöstlich von Trhova Kamenice
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'33.00"N, 15°51'23.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1975-06-26
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Übersicht der Vegetationseinheiten der Wiesen im Landschaftsschutzgebiet Žďárské vrchy II.. - Preslia 57: 247-261.
projekt: FLDOK
ID: 8050033

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Holetín_9580100
nejbližší obec: Holetín, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'7.33"N, 15°53'30.62"E, ± 128m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-10-19
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5989779

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hlinsko v Čechách_9580205
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'13.87"N, 15°54'21.42"E, ± 78m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-06-30
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5991617

6261b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: e0096_134415_14_T1.9
nejbližší obec: Vojtěchov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'44.22"N, 15°58'24.28"E, ± 72m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0096: e0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3886936

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: e0096_134415_18_T1.1
nejbližší obec: Vojtěchov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'57.36"N, 15°59'22.92"E, ± 73m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0096: e0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3887355

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: e0096_134415_25_X5
nejbližší obec: Kladno u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'42.64"N, 15°59'5.86"E, ± 192m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0096: e0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3887391

6261c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: /24/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6261/c - území JZ od obce Studnice.
nejbližší obec: Studnice, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972395

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Všeradov_9560011
nejbližší obec: Všeradov, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'32.21"N, 15°51'28.33"E, ± 209m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-08-19
nálezc: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0956. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5972202

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Všeradov_9560018
nejbližší obec: Všeradov, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'48.70"N, 15°51'40.50"E, ± 183m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-08-19
nálezc: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0956. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5972351

6261d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 6. PP Volákův kopec (jde zřejmě o Vojtěchův kopec): jde o táhlé svahy s vyvýšeninou Volákova kopce a plochými úpady s prameništi pravostraných přítoků Chrudimky. Jde o vlhkomilné a rašelin.louky.
nejbližší obec: Kameničky u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'43.00"N, 15°58'42.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8100932

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jv svah, těsně pod vrcholem Vojtěchova kopce u Kameniček
souřadnice: 49°43'39.00"N, 15°58'42.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1973-07-19
náleze: V. Zelená
pramen: Zelená V. (1976): Srovnání stavu živin ve vybraných lučních porostech Žďárských vrchů. - Ms. [Rigor. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2394435

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kameničky, nahe dem Gipfel des Berges Vojtěchův kopec oberhalb der Gemeinde
souřadnice: 49°43'45.00"N, 15°58'50.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1973-07-19
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E., Zelená V. et Tesařová M. (1977): Synökologische Charakteristik einiger wichtiger Wiesentypen des Naturschutzgebietes Žďárské vrchy. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 87/5: 1-115.
projekt: ČNFD
ID: 1957972

6262a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora bohemica: Krouna (17 km ZSZ Poličky): na louce u samoty "U Zrůstů" 0,5 km V od nádraží v obci. S. m. cca 510 m
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'41.00"N, 16°2'41.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1994-06-20
náleze: G. Řezaninová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 539638; distr. phytogeogr. 69b Sečská vrchovina;
ID: 13585591

6262b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Martinice (u Proseče): trávník u cesty na VJV okraji vsi
nejbližší obec: Martinice, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'41.80"N, 16°6'26.90"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-15
náleze: Z. Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13323007

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora bohémica: Františky (12 ZSZ Poličky), na louce v obci . S. m. cca 650 m
nejbližší obec: Františky, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'5.00"N, 16°6'0.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-12
náleze: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 540874; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13585586

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora bohémica: Rychnov (13 km ZSZ Poličky), u silnice Rychnov-Proseč, 1,1 km SV obce. S. m. cca 600 m
nejbližší obec: Česká Rybná, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'48.00"N, 16°5'2.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-29
náleze: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 540873; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13585590

6262d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Telecí
souřadnice: 49°42'20.86"N, 16°9'48.13"E, ± 94m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-07-19
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2091 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10847847

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pustá Rybná; Koseno.
souřadnice: 49°42'14.65"N, 16°7'39.15"E, ± 87m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-07-10
náleze: Pavlína Bukáčková
pramen: Bukáčková Pavlína (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2115 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12899704

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pustá Rybná; Koseno, vlhčí typ.
souřadnice: 49°42'12.36"N, 16°7'49.56"E, ± 79m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-07-11
náleze: Pavlína Bukáčková
pramen: Bukáčková Pavlína (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2115 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12904675

6263a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora bohémica, distr. Litomyšl: na svahu lomu v Budislavi východně od Proseče. S. m. cca 520 m
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'35.00"N, 16°10'39.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-10-18
náleze: I. Bulva
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 508477; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13585646

6263c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Široký Důl - opuková stráž J obce, Z silnice Široký Důl-Polička
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'27.21"N, 16°13'16.78"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1991-06-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6984366

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Telecí u Poličky, lesík J od Luckého vrchu při žluté značce k obci
souřadnice: 49°42'27.85"N, 16°10'21.41"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-04-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1980): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11215084

6263d

původní jméno: *Leontodon*
lokalita: Výslunný trávník u sport. stadionu v Poličce, nm. v. 550 m, hojná kvetoucí.
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'29.29"N, 16°15'26.59"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1943-08-20
náleze: Václav Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 63e a 67.
ID: 13585842

6264a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: e0149_143411_748_T1.1
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'4.67"N, 16°20'24.11"E, ± 72m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149; e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3991347

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: e0149_143411_749_T1.1
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'58.15"N, 16°20'6.58"E, ± 374m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3991362

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: e0140_143417_285_T1.1
nejbližší obec: Ostrý Kámen, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'37.33"N, 16°24'13.03"E, ± 66m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3995401

6264b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Zwittau: Bahnkörper der Kleinen Bahn gegenüber Klingerfabrik
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'55.00"N, 16°28'10.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1924-07-17
náleze: A. Latzel
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 358307; herb. A. Latzel; distr. phytogeogr. 63g Opatovské rozvodí;
ID: 13585741

6264c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: e0150_241202_71_T3.4D
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'8.24"N, 16°23'47.00"E, ± 50m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2004
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4513200

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: e0150_241202_72_T3.4D
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'7.60"N, 16°23'51.36"E, ± 148m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2004
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4513220

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: e0150_241202_78_T1.1
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'5.40"N, 16°24'17.35"E, ± 145m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2004
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4513278

6264d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hradec n/Svit.,stráž 500m SV motorestu u křižovatky silnic Svitavy-Březová a Hradec n/Sv.-Sklené
souřadnice: 49°42'48.00"N, 16°29'29.00"E
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1991-07-23
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2258588

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Sklené,louka cca 500m S od silnice z Hradce n/Svit. do obce,SV cca 650m od motorestu na Zavadilce
souřadnice: 49°42'47.00"N, 16°29'38.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1991-07-19
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2257856

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kamenná Horka, evidovaná stráž J silnice na Kamenou Horku cca 200m a VVJ od železn.přejezdu,cca1350m
souřadnice: 49°44'8.00"N, 16°29'9.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1991-09-08
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2257782

6265a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nová Ves, při silnici Z obce, rozhraní 4 kvadrantů
souřadnice: 49°47'57.93"N, 16°34'53.69"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11144628

6265b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora bohémica: distr. Moravská Třebová, okraj města, u silnice na Svitavy. S. m. cca 380 m
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'3.00"N, 16°39'12.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1984-09-02
nálezce: I. Rozmanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 508185; distr. phytogeogr. 63j Lanškrounská kotlina;
ID: 13585622

6265c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kamenná Horka (Svitavsko), strážka jižně od silnice mezi obcí a Hradcem n. Svitavou
souřadnice: 49°44'15.00"N, 16°30'17.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1996-08-14
nálezce: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2865462

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Sklenné, louka v S části obce Sklenné, JZ od silnice, Z od hřiště cca 650 m
souřadnice: 49°42'22.00"N, 16°31'52.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1991-07-13
nálezce: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2257900

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 49°43'14.00"N, 16°31'3.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1967-07-23
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejny S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1018828

6265d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PR Dlouholoučské stráně
souřadnice: 49°42'6.00"N, 16°38'56.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2007-08-02
nálezce: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1391129

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PR Dlouholoučské stráně
souřadnice: 49°42'56.00"N, 16°38'26.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2007-08-02
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1391480

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dlouhá Loučka (Moravsko-Třebovsko), stráně na V okraji obce
souřadnice: 49°42'15.00"N, 16°38'45.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1996-08-14
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2865273

6266a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lanškrounská kotlina: letištní plocha u Starého Města
souřadnice: 49°47'55.00"N, 16°41'15.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-19
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2008457

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: e0032_144311_66_T1.1
nejbližší obec: Staré Město u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'51.74"N, 16°41'19.61"E, ± 83m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002-05
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0032: e0032. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4024688

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: e0032_144311_65_T1.1
nejbližší obec: Staré Město u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'54.05"N, 16°41'23.28"E, ± 72m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002-05
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0032: e0032. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4024695

6266b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0205_144313_961_T1.1
nejbližší obec: Starý Maletín, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'26.59"N, 16°47'51.61"E, ± 122m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4026718

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0205_144313_784_T1.1
nejbližší obec: Studená Loučka, okres Šumperk
souřadnice: 49°46'45.16"N, 16°48'25.13"E, ± 250m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4027519

6266c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora bohemica: distr. Moravská Třebová, na břehu potoka Pacovky, 700 m severovýchodně od obce Pacov. S. m. cca 350 m
nejbližší obec: Stará Trnávka, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'24.00"N, 16°41'43.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1971-07-20
náleze: K. Dostálová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 460529; distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 13585707

6266d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vranová Lhota: louka u domu č.p. 185 na JZ okraji místní části Vranová
nejbližší obec: Vranová Lhota, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'56.50"N, 16°49'25.70"E
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2010-07-21
náleze: Lenka Šafářová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10044604

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vranová Lhota: loučka na jižní straně na S okraji místní části Vranová, cca 200 m SV od kaple
nejbližší obec: Vranová Lhota, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'9.40"N, 16°49'35.90"E
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2010-07-21
náleze: Lenka Šafářová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10044603

6267a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mohelnice, dálnice v západní části města, výjezd ze směru od Zábřehu do ulice Třebovská, okraj vozovky
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°46'35.70"N, 16°54'39.10"E, ± 130m
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2016-07-24
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13568232

6267b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravičany, železniční stanice a cestou směrem na JV k železničnímu mostu přes řeku Moravu
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'26.20"N, 16°58'15.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Pavel Lustyk
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13480358

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravičany, železniční stanice
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'25.00"N, 16°58'18.00"E, ± 280m
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482249

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravičany, louka u hájovny, SV od nádraží ČSD
souřadnice: 49°45'28.00"N, 16°58'41.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1992-06-12
náleze: M. Gadasová
pramen: Gadasová M. (1993): Společenstva svazu Arrhenatherion v Hornomoravském úvalu a srovnání společenstev svazu zaznamenaných na území České republiky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PFF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2076154

6267c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vranová Lhota, cesta lesem asi 1 km JV od obce nad potokem Třebůvka
nejbližší obec: Veselí, okres Šumperk
souřadnice: 49°42'23.10"N, 16°50'26.40"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479314

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vlčice, skály a louky nad obcí, 1 strana Třebůvky
datum: 1980-08
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8613067

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0205_144324_898_T1.1
nejbližší obec: Jeřmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'21.68"N, 16°53'45.82"E, ± 125m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4037676

6267d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Loštice, rozsáhlý komplex rybníčků pod Žádlovickou retenční nádrží při západním okraji města; ve vodě a v břehových partiích rybníčků, v napájecí strouze a okolních sečených trávnicích
nejbližší obec: Loštice, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'35.00"N, 16°55'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2010-08-04
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9956471

6268a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny (Uničovsko). vrch Skalky 288 m n.m.
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8613536

6268b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Uničov, železniční nádraží Uničov
nejbližší obec: Uničov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'45.20"N, 17°6'57.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-16
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13473387

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolní Sukolom, ruderalizované lužní lemy, kulturní louky a pole kolem Oskavy, 600 m JJZ směrem od kaple v obci
nejbližší obec: Dolní Sukolom, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'4.30"N, 17°7'50.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-16
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13473563

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu, Dolní Sukolom, okolí obce a rybník
datum: 1976-09-12
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8614342

6268c

původní jméno: *Crepis tectorum*
lokalita: Flora moravica: distr. Litovel, mezi Zámeckou Moravou a vojenským objektem. S. m. 235 m
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'39.00"N, 17°3'17.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1977-07-26
náleze: M. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 474863; distr. phytogeogr. 71a Bouzovská pahorkatina;
ID: 13585678

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Litovel, Malá Voda severně od Vísky. S. m. 235 m
nejbližší obec: Víška u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'4.00"N, 17°3'10.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1977-07-02
náleze: M. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 474779; distr. phytogeogr. 71a Bouzovská pahorkatina;
ID: 13585680

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravia bor.: distr. Olomouc: in pratis ad pag. Mladeč ad opp. Litovel, cca 240 m s. m.
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'19.90"N, 17°1'9.95"E, ± 600m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1964-07-08
náleze: J. Dostál; V. Bednář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6268c a 6368a.
ID: 13585843

6268d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: při silnici do Pňovic
nejbližší obec: Pňovice, okres Olomouc
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1942
pramen: Pulchart M. (1948): Vegetační poměry v okolí Červenky u Litovle. - Příroda (Brno) 39: 174-187.
projekt: FLDOK
ID: 8704779

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Červenka, dvorky
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1942
pramen: Pulchart M. (1948): Vegetační poměry v okolí Červenky u Litovle. - Příroda (Brno) 39: 174-187.
projekt: FLDOK
ID: 8704885

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Dětrichov
souřadnice: 49°44'8.57"N, 17°7'2.73"E, ± 196m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-10
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2068 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.4
ID: 10807344

6269b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Chabičov, okraj silnice č. 445 od středu obce na západ (úsek s modrou turistickou značkou), 464–483 m n. m.
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'58.59"N, 17°17'37.50"E, ± 200m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-15
nálezc: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111596

6269c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0226_144424_13_T1.1
nejbližší obec: Žerotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'29.59"N, 17°12'21.24"E, ± 98m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2004
nálezc: Háková; Ondráková
pramen: H kov ,Ondr kov . m0226: m0226. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4044975

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0226_242204_19_T1.1
nejbližší obec: Žerotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'22.82"N, 17°12'23.69"E, ± 166m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2004
nálezc: Ondráková; Háková
pramen: H kov ,Ondr kov . m0226: m0226. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4551415

6269d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: I. ve Šternberku u cest a chodníků, jejich okrajů a štěrbin mezi dlažebními kameny
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
nadmořská výška: 291 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Opravil E. (1961): Rumištní květena měst Bruntálu a Šternberka. - Přírod. Čas. Slez. 22: 282-287.
projekt: FLDOK
ID: 8707083

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Území Nizkého Jeseníku. Šternberk, les Aleš, okraje lesů, louky, úhory a úvozy S háj. Aleš
datum: 1975-07-20
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8615621

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0165_144420_740_T1.1
nejbližší obec: Lipina u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'50.17"N, 17°19'51.17"E, ± 120m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0165: m0165. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.05.2002 - 08.06.2003
ID: 4043348

6270a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 549. Krahulčí: v obci
nejbližší obec: Krahulčí, okres Bruntál
souřadnice: 49°47'46.00"N, 17°23'8.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9477714

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku, Dalov-Horní Loděnice, louky a křoviny podél Dalovského potoka.
datum: 1981-06-14
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8616914

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Mor.Beroun, Krahulčí, mokré louky při prameništích potoků Trusovického (SZ obce) a Hrušového (J) a náves
datum: 1979-09
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8616204

6270b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ondrášov, kraj silnice č. 46 mezi Ondrášovem a Moravským Berounem, 540–570 m n. m.
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'22.30"N, 17°25'54.80"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-14
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111594

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ondrášov, louky, pastviny a remízky nad obcí, ca 450–750 m SSZ od silničního mostu v obci, 550–575 m n. m.
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'33.46"N, 17°25'23.73"E, ± 250m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-14
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111595

6270c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku, Jívová. Okolí obce: louky, obec: ruderály a plevele. Doplněk
datum: 1976
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8617807

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jívová_2870173
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'4.28"N, 17°22'48.29"E, ± 112m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008-06-09
nálezc: Lenka Gillová
pramen: Gillová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0287. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5347758

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jívová_2870184
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'18.83"N, 17°22'56.89"E, ± 101m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008-06-09
nálezc: Lenka Gillová
pramen: Gillová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0287. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5347903

6270d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 450c. Domašov nad Bystřicí: u potoka Bystřice
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'57.00"N, 17°26'43.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Vojtěch Žíla
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9473995

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 450. Domašov nad Bystřicí: v obci, příkopy podél silnice směr Moravský Beroun
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'42.00"N, 17°26'26.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1986-06-25
nálezc: Alexander Plocek; Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9473820

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 448a. Hraničné Petrovice: les a prameniště při modré turistické značce 1 km V obce
nejbližší obec: Hraničné Petrovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'28.00"N, 17°25'17.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1986-06-25
nálezc: Marie Sedláčková; Alexander Plocek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9474078

6271a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0240_153314_98_T1.1
nejbližší obec: Guntramovice, okres Opava
souřadnice: 49°47'35.20"N, 17°32'4.99"E, ± 98m
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 2004-05
nálezc: Petra Hájková
pramen: Petra Hájková. t0240: t0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4079452

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0240_153314_132_T1.1
nejbližší obec: Guntramovice, okres Opava
souřadnice: 49°47'43.40"N, 17°34'3.14"E, ± 129m
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 2004-05
nálezc: Petra Hájková
pramen: Petra Hájková. t0240: t0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4079515

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Guntramovice; sečené
souřadnice: 49°47'41.61"N, 17°34'3.33"E, ± 145m
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 2014-09-30
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12541312

6271b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 31. Staré Oldřůvky: levá strana údolí Odry pod kótou 538 m, 400-430 m n. m., Sedláčková et Prach
souřadnice: 49°45'6.00"N, 17°38'2.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezc: Karel Prach; Marie Sedláčková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
poznámka: údaj D. Blažkové (Blažková 1993)
ID: 9595452

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: t0240_153314_70_T1.1
nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava
souřadnice: 49°47'15.43"N, 17°35'47.29"E, ± 121m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-05
náleze: Petra Hájková
pramen: Petra Hájková. t0240: t0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4079398

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0198_153320_369_T1.1
nejbližší obec: Staré Oldřůvky, okres Opava
souřadnice: 49°46'25.54"N, 17°37'57.97"E, ± 171m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0198: m0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4083882

6271c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0207_153323_174_T1.1
nejbližší obec: Trhavice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'30.23"N, 17°31'16.68"E, ± 64m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2004
náleze: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0207: m0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4087179

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Trhavice; sečené
souřadnice: 49°44'43.84"N, 17°30'12.41"E, ± 184m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12980472

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Trhavice; sečené, V část kvalitnější
souřadnice: 49°44'42.17"N, 17°30'13.76"E, ± 227m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12980488

6271d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 36. Staré Oldřůvky: les v údolí Odry, 410-450 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°44'48.00"N, 17°38'52.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
poznámka: údaj D.Blažkové (Blažková 1993)
ID: 9595837

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0212_251105_403_T1.1
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'1.91"N, 17°35'58.38"E, ± 53m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezc: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0212: m0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4646491

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0213_153325_143_T1.6
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'34.79"N, 17°36'10.58"E, ± 269m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
nálezc: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0213: m0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 11.09.2004
ID: 4091066

6272a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 46. Svatoňovice: intravilán, 550 m n. m., Šumberová, Višňák a Višňáková
souřadnice: 49°47'20.00"N, 17°40'3.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezc: Kateřina Šumberová; Richard Višňák; Meda Višňáková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596154

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 53. Nové Oldřůvky: dno údolí říčky Budišovky od Čermenského mlýna po soutok Budišovky s Odrou, 2,3 km východoseverovýchodně až 4 km jihovýchodně od obce Staré Oldřůvky, listnaté a jehličnaté lesy, louky, břeh potoka, lesy, louky, břeh potoka, 370-420 m n. m., Kaplan
souřadnice: 49°45'16.00"N, 17°41'16.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596450

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 57. Klokočov: střední a západní část obce, 550-580 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°45'17.00"N, 17°43'35.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezc: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596645

6272c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 65. Nové Oldřůvky: louky jihovýchodně až jihovýchodně od zrušené osady, 2 km východjihovýchodně až 3,5 km jihovýchodně od obce Staré Oldřůvky, louky, křoviny, zarůstající obnažené plochy, 370-375 m n. m., Kaplan

souřadnice: 49°44'15.00"N, 17°40'33.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9597028

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 67. Nové Oldřůvky: severní svahy nad vodní nádrží Barnov, 385 m n. m., Mandák

souřadnice: 49°44'6.00"N, 17°40'43.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Bohumil Mandák

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9597107

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 75. Klokočov: 0-0,5 km jižně až jihojihozápadně od kostela v obci, mělká strouha a travnaté meze podél modře značené turistické cesty od středu k obci k poslednímu stavení, 535-555 m n. m., Danihelka

souřadnice: 49°44'44.00"N, 17°44'23.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

poznámka: údaj D.Blažkové (Blažková 1993)

ID: 9597405

6272d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Kamenka_370185

nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°44'21.73"N, 17°46'12.65"E, ± 131m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2006-09-24

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5076531

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Kamenka_370200

nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°44'12.48"N, 17°46'6.28"E, ± 83m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2006-09-24

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5076662

6273b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Požaha: okolí kóta 506, podél silnice Horní a Dolní Dvůr. Bravinné: S část lesa Hubleska

datum: 1980-06-25

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8620377

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Střípov, 2 km JJV obce les. porosty mezi silnicemi St. Ves-Skřípov a Požaha - Skřípov, lev. přít. prav. přítoku skřípovského potoka (údolí S Vilémův Důl) k ústí; KZ svahy nad údolím Sříp. pot., hřeben. část směr Ohroda a údolím do Staré Vsi.

datum: 1976-07-13
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8619488

6273c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jerlochovice_2530199
nejbližší obec: Jerlochovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'24.48"N, 17°52'8.72"E, ± 76m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-10
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301515

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravské Vlkovice_2560158
nejbližší obec: Moravské Vlkovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'32.34"N, 17°51'32.87"E, ± 43m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-10
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303594

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jerlochovice_2560184
nejbližší obec: Jerlochovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'59.90"N, 17°52'50.52"E, ± 66m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-29
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303776

6273d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 528. Bílov: nekosená louka zarůstající osetem a okraje polní cesty od můstku přes levostranný přítok Pustějovského potoka k usedlosti na východní straně opuštěného areálu státního (dříve asi zbytkového) statku Bílov: zbytkového) statku Bílov: ca 2,2 km jihojihozápadně od kostela ve vsi, ca 270 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°43'6.00"N, 17°59'27.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9609728

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Fulnek, J svahy Jelenice (kóta 348), CHL, "Na Jelením vrchu" - návrh, od státní silnice JV města
datum: 1978-07-21
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8620569

6274a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 125. Bítov: ruderální plochy ve východojihovýchodní části obce, 370 m n. m., Štech
souřadnice: 49°47'50.00"N, 18°3'19.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Milan Štech
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
poznámka: údaj D. Blažkové (Blažková 1993)
ID: 9598816

6274b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 4. Klimkovice: poloruderální vegetace při silnici směr Olbramice při západním okraji obce, asi 250-260 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°47'8.00"N, 18°6'58.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9594664

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Klimkovice; Dm Arrhenatherum elat., druhově chudé, málo dg druhů, místy Urt.d., místy charakter X5, ruderalizovaný okraj.
souřadnice: 49°47'37.70"N, 18°7'59.94"E, ± 162m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-27
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11863483

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Klimkovice; nekosená louka, druhově ochuzená, na okraji ruderalizovaná, místy přechod k X5.
souřadnice: 49°47'37.04"N, 18°8'28.89"E, ± 178m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11863547

6274c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 533. Bílov: trávníky, ruderální místa a křoviny ve střední a západní části obce, 340-360 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°43'57.00"N, 18°0'3.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9609845

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Butovice
souřadnice: 49°42'19.86"N, 18°3'25.11"E, ± 184m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-30
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1953 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10763993

6274d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Jístebník, cca 1,5 km J od železniční stanice Jístebník
souřadnice: 49°44'8.00"N, 18°9'17.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008-08-23
nálezc: Blanka Jírů
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2890596

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Studénka, cca 1,75 km ZJZ od železniční stanice Studénka
souřadnice: 49°44'21.00"N, 18°8'32.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-02
nálezc: Blanka Jírů
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2890119

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: t0269_154323_17_T1.1
nejbližší obec: Petřvald u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'5.95"N, 18°9'42.52"E, ± 46m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0269: t0269. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4115591

6275a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Tab.6.sním.17-18. Ovsikové louky u obce Proskovice
nejbližší obec: Proskovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'10.00"N, 18°11'14.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1969): Příspěvek k poznání pooderských luk. - Preslia 41: 359-379.
projekt: FLDOK
ID: 7877885

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Tab.2.sním.6. Ostrava 3-Zábřeh: rozlehlá terasa S od Rudné tř.
nejbližší obec: Ostrava - Zábřeh, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'50.00"N, 18°13'20.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
pramen: Višňák R. (1991): Společenstva s celíkem kanadským (*Solidago canadensis* L.) v antropogenní krajině. - Preslia 63: 291-304.
projekt: FLDOK
ID: 7997707

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Ostrava, Výškovice
souřadnice: 49°46'52.00"N, 18°13'10.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1996): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 2. část. - Preslia, Praha, 68: 59-94.
projekt: ČNFD
ID: 1955109

6275b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.2.sním.7. Ostrava: v městské části Kunčice, pionýrská společen z okruhu řádů Sisymbrietalia a Onopordetalia (relativně xerothermní cenózy)
nejbližší obec: Ostrava-Kunčice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'53.00"N, 18°17'54.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.
projekt: FLDOK
ID: 8069585

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ostrava, Vratimov
souřadnice: 49°46'15.00"N, 18°18'35.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985-07-21
nálezce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1341170

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ostrava, Kunčice
souřadnice: 49°47'30.00"N, 18°18'12.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985-07-27
nálezce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1341311

6275c

původní jméno: *Crepis mollis* subsp. *succisifolia*
lokalita: Jistebník, v sečených polokulturních lukách mezi Odrou a Oderskou Kuklou – roztroušeně; 225 m s. m.; 49°44'49.1"N, 18°10'08.3"E; fyt.: 83. Ostravská pánev; quadr.: 6275c
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'49.10"N, 18°10'8.30"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-07-07
nálezce: D. Hlisenkovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13584112

6275d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 35. Lískovec: paseka v listnatém lese nad údolím Ostravice, 0,3 km Z obce
nejbližší obec: Lískovec, okres Kroměříž
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezce: Deyl
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9250347

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Paskov: PP Paskov, zámecký park včetně ruderálních ploch za zámek (býv. zahradnictví)
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'45.61"N, 18°17'43.52"E, ± 900m
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-06-09
nálezcce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10164200

6276a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ostrava, Bartovice
souřadnice: 49°47'15.00"N, 18°20'45.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985-07-22
nálezcce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1341187

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ostrava, Šenov
souřadnice: 49°47'39.00"N, 18°22'15.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984-07-24
nálezcce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1341804

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 49°47'15.00"N, 18°20'45.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984-07-24
nálezcce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1350503

6276b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bludovice_2660421
nejbližší obec: Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°45'53.06"N, 18°25'49.66"E, ± 29m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-04
nálezcce: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324768

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolní Datyně_2660452
nejbližší obec: Dolní Datyně, okres Karviná
souřadnice: 49°46'8.36"N, 18°24'59.15"E, ± 17m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-07
nálezcce: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324969

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0255_154418_27_T1.1
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°45'1.44"N, 18°28'43.75"E, ± 57m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4125826

6276c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kaňovice_2660043
nejbližší obec: Kaňovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'42.18"N, 18°23'53.45"E, ± 7m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-27
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5322980

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kaňovice_2660054
nejbližší obec: Kaňovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'56.94"N, 18°23'46.72"E, ± 11m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-30
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323077

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0269_154421_46_T1.1
nejbližší obec: Lískovec u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'4.66"N, 18°20'29.36"E, ± 115m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0269: t0269. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4127534

6276d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0255_154418_3_T1.1
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°44'33.65"N, 18°29'8.70"E, ± 90m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4125690

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0255_154418_18_T1.1
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°44'55.75"N, 18°28'9.01"E, ± 59m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4125777

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PP Žermanický lom
souřadnice: 49°44'3.34"N, 18°26'54.47"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015
nálezc: Šárka Cimalová
pramen: Cimalová Šárka (2015): Botanický inventarizační průzkum PP Žermanický lom
projekt: NDOP
ID: 13148914

6277a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0255_154418_120_T1.1
nejbližší obec: Dolní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°45'42.59"N, 18°30'28.22"E, ± 164m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126295

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0255_154418_141_T1.1
nejbližší obec: Dolní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°45'57.60"N, 18°30'47.09"E, ± 68m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126362

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0255_154418_162_T1.1
nejbližší obec: Dolní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°45'42.73"N, 18°31'28.99"E, ± 115m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126466

6277c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Silesia, Podbeskydská pahorkatina, distr. Karviná. Horní Žukov: louka u farmy na Horním Žukově; vlhká louka. S. m. 380 m
nejbližší obec: Horní Žukov, okres Karviná
souřadnice: 49°43'9.00"N, 18°34'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-10
nálezc: Lenka Wojnarová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 645019; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří; na hranicích kvadrantů 6277c a 6277d.
ID: 13583009

6277d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 77. Ropice: žel. zastávka, při trati 1 km SSV obce
nejbližší obec: Ropice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mladý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9250928

6278c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 85. Kojkovice: pastviny, louky a vápencové skalky v prostoru opuštěného váp.lomu mezi silnicí a stát.hranicí /u některých druhů uveden pod č. 85a,b,/
nejbližší obec: Kojkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'10.60"N, 18°41'27.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9251120

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 86. Horní Lištná: vlhký příkop podél polní cesty při stát.hranici směr Kojkovice, 0,5 km SV obce Hor. Lištná /u některých druhů uveden pod č. 86a,b,/
nejbližší obec: Horní Lištná
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9251218

6342b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bonětice, rybí sádky pod ryb. Dlouhý při JZ okraji obce
souřadnice: 49°39'53.57"N, 12°49'18.01"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-06-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 594

6343c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Mezholezy u Horšovského Týna: trávniky a okolí cest ve střední části a na západním okraji obce

nejbližší obec: Mezholezy u Horšovského Týna, okres Domažlice

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 28g. Sedmihoří

datum: 2010-07-05

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9905784

6344a

lokalita: Radějovice, intravilán

nejbližší obec: Radějovice, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°41'44.27"N, 13°4'19.24"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2016-06-25

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13217197

6344b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: p0129_212203_2_T1.1

nejbližší obec: Kotovice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°40'21.94"N, 13°9'46.80"E, ± 554m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003

nálezce: Jiřina Koppová

pramen: Jiřina Koppová. p0129: p0129. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4138696

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: p0129_212203_8_T1.1

nejbližší obec: Záluží, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°40'39.11"N, 13°7'40.19"E, ± 166m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003

nálezce: Jiřina Koppová

pramen: Jiřina Koppová. p0129: p0129. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4138731

6344c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Hradištiny: intravilán obce

nejbližší obec: Hradištiny, okres Plzeň-jih

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-05

nálezce: J. Lepš

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9908968

6344d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 725. Hradec: v okolí železniční stanice
nejbližší obec: Hradec
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9217224

6345b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 44. Lhota: zvýšené úpatí svahu pod železnič. tratí na V okraji rozlehlé nivní louky V od lávky a jezu v obci, (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'11.00"N, 13°19'39.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-29
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7945602

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Sním.6. Lhota: příkop silnice v J části obce, (6345bb)
nejbližší obec: Plzeň-Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'16.00"N, 13°19'14.00"E
nadmořská výška: 327 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-29
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7944643

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 36. Lhota: u silnice v JZ části obce, (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'21.00"N, 13°19'14.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-29
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7945490

6345c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Plzeňská pahorkatina vlastní: Mantov: kraje cest v okolí Vachtlova mlýna. (čtver.sít.map.6345)
nejbližší obec: Mantov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'38.00"N, 13°13'58.00"E
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-19
náleze: J. Sofron
pramen: Pivoňková L. (2004): Exkurze západočeské pobočky ČBS do okolí Chotěšova. - Calluna 9: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7957599

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Plzeňská pahorkatina vlastní: Mantov: kraj polní cesty V od Malého mantovského rybníka. (čtver.sít.map.6345)
nejbližší obec: Mantov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'52.00"N, 13°13'34.00"E
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-19
náleze: J. Sofron
pramen: Pivoňková L. (2004): Exkurze západočeské pobočky ČBS od okolí Chotěšova. - Calluna 9: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7957572

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: /124/ U obci Černotín,
nejbližší obec: Černotín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'3.00"N, 13°14'23.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9643391

6345d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: /764/ Chlumčany
nejbližší obec: Chlumčany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'55.00"N, 13°18'30.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9652202

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: /129/ U obci Dobřany,
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'60.00"N, 13°17'33.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9643534

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: /1107/ Horní Lukavice
nejbližší obec: Horní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'44.00"N, 13°19'33.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9655307

6346a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Litice, Budilovo nam., pata zdi kostela
souřadnice: 49°41'40.00"N, 13°21'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-09-02
náleze: Z. Chocholoušková
projekt: ČNFD
ID: 2948667

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Litice, Budilovo nam.92, zastineny prostor pred zahradkou
souřadnice: 49°41'41.00"N, 13°21'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-09-02
nálezcce: Z. Chocholoušková
projekt: ČNFD
ID: 2949321

6346b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Plzeňsko, Výrovna, Querceto-Carpinetum.
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'1.94"N, 13°28'43.43"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1941-07-20
nálezcce: Rudolf Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Sběratel na schedě uveden iniciálami "RM".
ID: 13585844

6346c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Předenice, rybí sádky pod rybníčky na Předenickém potoce při východním okraji obce
souřadnice: 49°37'32.48"N, 13°23'57.39"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-21
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 998

6346d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /869/ Mrtol u Netunic
nejbližší obec: Netunice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'11.00"N, 13°25'22.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653436

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vlčtejn (okr. Plzeň jih), 450m J od obce, při silnici na Seč
souřadnice: 49°36'35.00"N, 13°29'36.00"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1983
nálezcce: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1570021

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Osek u Vodokrt_2040008
nejbližší obec: Osek u Vodokrt, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'0.22"N, 13°25'35.18"E, ± 62m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-30
nálezcce: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0204. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5037366

6347a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-město, Štáhlavy: v. okraj obce; S. m. 350 m; zanedbaná louka
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'21.69"N, 13°30'40.68"E, ± 800m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-07-29
náleze: J. Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Annot. herb. BRNU: no JN155/09; BRNU 605280; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko; na hranicích fytochorionů 31a a 35a; na hranicích kvadrantů 6346b a 6347a.
ID: 13299382

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 31a Plzeňská pahorkatina vlastní, Plzeň-město, Štáhlavy: v. okraj obce, zanedbaná louka; 350 m s. m.; N 49° 40', E 13° 37';
quadr.: 6347
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'18.20"N, 13°30'51.85"E, ± 600m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-07-29
náleze: Jana Nová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Souřadnice uvedené na schedě jsou nepřesné.
ID: 13583686

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-město, Štáhlavy: v. okraj obce; zanedbaná louka. S. m. 350 m
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'22.00"N, 13°30'42.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-07-29
náleze: J. Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 605280; na hranicích fytochorionů 31a a 35a.
ID: 13585507

6347b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 35. Kamýk: les 0,6-1,4km V od Nevid, J od silnice Veselá-Mirošov až k prašné cestě z Nevid ke statku Kamínky. Smrkové a modřínové kultury, při Z a V okraji lesa list. porosty, ve V části suťový les. (1,4km V od Nevid).
nejbližší obec: Nevid, okres Rokycany
souřadnice: 49°41'21.00"N, 13°37'2.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
náleze: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8241774

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 439. Mešno: při silnici od kostela ke hřbitovu při Z okraji
nejbližší obec: Mešno, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9231311

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 437. Mešno: starý sad Z od obce
nejbližší obec: Mešno, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9231217

6347c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 20. Beztehov: Z polovina lesa J od silnice Štáhlavice-Kornatice až k Nezvěsticím a Milínovu). Převážně kult.smrčina, v Z části listnaté ostrůvky.
nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°38'54.00"N, 13°32'15.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
náleze: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8239795

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Zdemyslice; Sanguisorbo-Deschampsietum cespitosae, na okraji zarůstá Phalaroides arundinacea, výskyt Carex disticha
souřadnice: 49°36'16.91"N, 13°31'47.00"E, ± 284m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-07-04
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2299 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.4
ID: 11442311

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Zdemyslice
souřadnice: 49°36'21.48"N, 13°31'39.40"E, ± 265m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-07-04
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2299 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11442344

6347d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hořehledy: okraj cesty u lesa a louky 700-800 m VJV od obce
nejbližší obec: Hořehledy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'20.00"N, 13°39'25.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-08-06
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Přesné datum zápisu druhu není známo, druhy byly L. Pivoňkovou na lokalitě zapisovány také 17. 7. 2005.
ID: 10040106

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hořehledy: suchý nízký trávník 650 m V od obce
nejbližší obec: Hořehledy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'41.00"N, 13°39'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1999-08-08
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: budoucí zahrada
ID: 10040105

6348a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Skořice: v poli na kraji lesa směrem ke Kreslovně
nejbližší obec: Skořice, okres Rokycany
souřadnice: 49°40'33.00"N, 13°42'52.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1999-07-22
náleze: Miroslava Šandová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040100

6348b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Teslíny: údolí Padrťského potoka od hráze Dolejšího Padrťského rybníka směrem k zaniklé obci Padrť
nejbližší obec: Skořice, okres Příbram
souřadnice: 49°39'52.00"N, 13°45'48.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-07-27
náleze: Miroslava Šandová; Jaromír Sofron
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040102

6348c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Míšov, louka vlevo silničky na Padrť, před vjezdem do vojenského újezdu
souřadnice: 49°37'35.00"N, 13°43'25.00"E
nadmořská výška: 648 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-08-19
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3059943

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0323_221206_602_T1.1
nejbližší obec: Hořice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'7.15"N, 13°41'52.84"E, ± 48m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2002
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. a0323: a0323. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.06.2002 - 06.09.2003
ID: 4170822

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: a0323_221206_605_T1.1
nejbližší obec: Hořice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'2.08"N, 13°41'45.56"E, ± 34m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2002
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. a0323: a0323. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.06.2002 - 06.09.2003
ID: 4170838

6348d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: hráz Hořejšího Padrtského rybníka
nejbližší obec: Teslíny, okres Příbram
souřadnice: 49°38'52.00"N, 13°45'37.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2015-07-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039851

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Teslíny: lesní paseka a přilehlé pangejty podél asfaltky k chatě Na Knížecí JV od křižovatky 699.5, cca 1.2 km JJV od osady
nejbližší obec: Teslíny, okres Příbram
souřadnice: 49°36'46.00"N, 13°45'53.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-08-05
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040103

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Věšín: lem polní cesty a louky při zeleně značené turistické cestě z místní části Uhelnice do Bukové
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram
souřadnice: 49°37'7.00"N, 13°48'45.00"E, ± 130m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-08-08
náleze: Miroslava Šandová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040104

6349a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Zalány: lem zpevněné lesní cesty podél V okraje lesní paseky asi 1 km S od kóty 839.0 (Brdce), cca 5.4 km S od kaple
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
souřadnice: 49°40'58.00"N, 13°51'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2002-09-04
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040074

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Láz: hráz vodní nádrže Láz, cca 1.3 km SZ od části Horní Láz
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
souřadnice: 49°39'35.00"N, 13°53'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-07-28
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040073

6349b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Příbram-Březové Hory: Z svahy haldy naproti Starému Podlesí
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'15.00"N, 13°59'11.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1980-08-26
náleze: Vlastimil Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040067

6349c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rožmitál pod Třemšínem, rybí sádky ve městě, mezi rybníky Kuchyňka a Jez
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°36'1.75"N, 13°51'58.99"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-06-25
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954429

6349d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 132) Láz, mokřiny V od autobusové zastávky Láz-Jamky J JV obce
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8898867

6350a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Příbram - mezi rybníky
souřadnice: 49°40'16.10"N, 14°0'0.00"E, ± 20m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2010-06-17
náleze: A. Klauisová
projekt: ČNFD
ID: 1224624

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Příbram - Sv. Hora
datum: 1991-07-04
nálezce: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8622734

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0485_222102_106_T1.1
nejbližší obec: Bytíz, okres Příbram
souřadnice: 49°40'57.32"N, 14°4'24.96"E, ± 65m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004
nálezce: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4198348

6350d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 631) Káciň, porosty v obci
nejbližší obec: Káciň, okres Příbram
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910048

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 646) Pečičky, obec
nejbližší obec: Pečičky, okres Příbram
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910492

6351a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0485_222104_260_T1.1
nejbližší obec: Nečín, okres Příbram
souřadnice: 49°41'9.38"N, 14°13'51.96"E, ± 33m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezce: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4200301

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0485_222104_459_T1.1
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
souřadnice: 49°41'12.12"N, 14°12'33.48"E, ± 31m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezce: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4200643

6351b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hřiměždice: v obci
nejbližší obec: Hřiměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'14.00"N, 14°16'30.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-11
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040071

6351c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 749) Zduchovice, v obci na zdi
nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický; Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8912706

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 780) Solenice, u autobusové zastávky u J okraje obce poblíž mostu přes Vltavu
nejbližší obec: Solenice, okres Příbram
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda; Jan Štěpánek; Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8913395

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mezi Dol. Hbity a Zduchovicemi u odbočky na Kaliště
datum: 1991-08-03
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8624446

6351d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 834) Krásná Hora, obec
nejbližší obec: Krásná Hora, okres Havlíčkův Brod
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914578

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 828) Sv. Jan-Skrýšov, loučky a pole podél cesty k dvěma rybníčkům V od silnice mezi oběma obcemi
nejbližší obec: Sv. Jan-Skrýšov
nadmořská výška: 370-390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914457

6352b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0461_222208_216_T1.1
nejbližší obec: Kosova Hora, okres Příbram
souřadnice: 49°39'31.46"N, 14°28'33.10"E, ± 64m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0461: a0461. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4213458

6352c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vysoký Chlumeč; Vysoký Chlumeč: zachovaný hrad na vysokém kopci tvořícím dominantu Sedlčanska ve stejnojmenné obci,
souřadnice: 49°37'1.03"N, 14°23'31.47"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2010-07-15
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12005924

6352d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nedrahovice, sádky pod hrází Dlouhého rybníka, u silnice ze Sedlčan do Sedlce-Prčic; na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních sekaných trávnících.
nejbližší obec: Nedrahovice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'51.00"N, 14°27'36.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-07-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Štičí líheň *Esox Tábor*
ID: 10188979

6353a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0476_222204_2_T1.1
nejbližší obec: Šebáňovice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'2.08"N, 14°32'18.67"E, ± 48m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Petr Sotkovský
pramen: Petr Sotkovský. a0476: a0476. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4211600

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0476_222204_5_T1.1
nejbližší obec: Šebáňovice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'0.71"N, 14°32'29.90"E, ± 82m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Petr Sotkovsky
pramen: Petr Sotkovsky. a0476: a0476. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4211608

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0476_222204_13_T1.1
nejbližší obec: Šebáňovice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'38.65"N, 14°32'55.21"E, ± 181m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Petr Sotkovsky
pramen: Petr Sotkovsky. a0476: a0476. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4211637

6353b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 16. Radotín: les u žel.trati na S okraji obce, s mozaikou plošek porostů list.dřevin (hl.dubu) a smrkových monokultur.
nejbližší obec: Radotín, okres Benešov
souřadnice: 49°39'32.00"N, 14°35'32.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-02
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124636

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Olbramovice u Votic_450375
nejbližší obec: Olbramovice u Votic, okres Benešov
souřadnice: 49°39'28.66"N, 14°39'46.80"E, ± 85m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-08-08
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5035728

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Olbramovice u Votic_450341
nejbližší obec: Olbramovice u Votic, okres Benešov
souřadnice: 49°39'23.40"N, 14°39'43.88"E, ± 63m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-08-08
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5080892

6353c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Velké Heřmanice - obec a silnice V obce
datum: 1986-07-23
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8624371

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0461_222208_80_T1.1
nejbližší obec: Vojkov u Votic, okres Benešov
souřadnice: 49°38'57.01"N, 14°31'15.31"E, ± 49m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0461: a0461. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4213259

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0461_222213_58_T1.1
nejbližší obec: Bolechovice I, okres Příbram
souřadnice: 49°36'32.08"N, 14°30'5.11"E, ± 72m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0461: a0461. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4216111

6353d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Votice, silnice Tábor – Benešov V od městečka, okraj silnice ve směru od Prahy S od odbočení do Votic
nejbližší obec: Votice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'22.10"N, 14°38'58.60"E, ± 70m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2017-07-20
náleze: M. Ducháček; R. Paulič; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13568253

6354a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Votice: Jankov - obec
datum: 1986-08-02
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8625830

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Olbramovice u Votic_450064
nejbližší obec: Olbramovice u Votic, okres Benešov
souřadnice: 49°40'8.90"N, 14°40'6.17"E, ± 70m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-08-16
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5079325

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ouběnice u Votic_450113
nejbližší obec: Ouběnice u Votic, okres Benešov
souřadnice: 49°40'40.30"N, 14°40'26.90"E, ± 120m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-08-17
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5079559

6354b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nesperry_1520188
nejbližší obec: Nesperry, okres Benešov
souřadnice: 49°40'20.78"N, 14°48'7.31"E, ± 61m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-07-18
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5181761

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Veliš; kulturní sečená louka, vcelku zachovalá, využití pro seč krmení pro domácí zvířata
souřadnice: 49°39'58.19"N, 14°49'15.85"E, ± 165m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-08-27
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 12886814

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ratměřice; polokulturní louka na svahu, rozvolněné, slunné stanoviště, sečeno
souřadnice: 49°40'2.02"N, 14°45'57.05"E, ± 233m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-08-08
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12887088

6354d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Votice: Ratměřice - obec
datum: 1986-08-02
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8625952

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Zvěstov; kulturní sečená louka
souřadnice: 49°38'26.59"N, 14°47'39.96"E, ± 141m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-09-04
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 12887208

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Laby
souřadnice: 49°37'42.69"N, 14°49'50.91"E, ± 120m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-01
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10412295

6355a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Hradiště_1540340
nejbližší obec: Hradiště, okres Benešov
souřadnice: 49°41'26.30"N, 14°50'40.49"E, ± 99m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-08-14
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5188015

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Dub u Kondrace
souřadnice: 49°40'0.38"N, 14°52'15.90"E, ± 119m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-09-12
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10455184

6355c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: PR Podlesí - loučka pod hrází Jordánu - dílčí plocha 4
nejbližší obec: Býkovice u Louňovic, okres Benešov
souřadnice: 49°37'25.62"N, 14°51'45.98"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2006
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Adriana Havlíčková. vlastní pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6649594

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Louňovice pod Bláníkem
souřadnice: 49°37'54.85"N, 14°50'21.52"E, ± 134m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-22
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10430197

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Louňovice pod Bláníkem
souřadnice: 49°37'49.50"N, 14°50'31.05"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-22
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10430264

6356b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 187 Bernartice, polní cesta 0-0,5 km SSV od obce, 390-410 m, 3. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°40'53.00"N, 15°7'60.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628150

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 202 Borovsko, zalesněné svahy nad VN Švihov 0-0,6 km JV od obce, 380-400 m, 3. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°41'43.00"N, 15°7'4.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628321

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 204 Brzotice, obec, 440 m, 3. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°39'42.00"N, 15°7'57.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628375

6356c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0466_231206_23_T1.1
nejbližší obec: Otročice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'28.57"N, 15°2'18.20"E, ± 68m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4339984

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: a0466_231212_12_T1.1
nejbližší obec: Černíč, okres Benešov
souřadnice: 49°37'8.90"N, 15°4'20.60"E, ± 41m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4342286

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Čechtice; Kosená louka.
souřadnice: 49°36'29.50"N, 15°2'13.56"E, ± 135m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-27
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12735018

6356d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tomice u Dolních Kralovic
souřadnice: 49°38'33.23"N, 15°9'44.37"E, ± 45m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12542364

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Studený; Sušší kosená ovsíková louka, lokálně nejpestřejší.
souřadnice: 49°36'14.99"N, 15°8'17.47"E, ± 99m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-20
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12809897

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Křivsoudov; Křivsoudov: zbytky hradu v areálu sokolovny a v jejím nejbližším okolí ve městečku,
souřadnice: 49°37'57.44"N, 15°5'8.57"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2009-09-03
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12004727

6357a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /25/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/a - území obce Hněvkovice.
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972716

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 210 Kožlí, okolí lesní cesty vedoucí od hájovny Pekelsko k vodní nádrži Švihov, SZ-Z od obce, 380-460 m, 2. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°40'37.00"N, 15°14'19.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628528

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kožlí, vápencové lomy a meze JZ obce
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'29.09"N, 15°14'46.44"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-09-28
náleze: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: Helena Faltysová RNDr. a Vladimír Faltys RNDr. Terénní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7816368

6357b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /26/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/b - území JV od obce Ledeč nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972955

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 217 Kožlí, starý vápencový lůmek u silnice 1,3 km J od obce, 420 m, 2. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°39'21.00"N, 15°15'22.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezce: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628854

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 218 Ledeč nad Sázavou, nádraží, 350 m, 1. 7. 1997 R. Řepka
souřadnice: 49°41'53.00"N, 15°16'10.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628918

6357c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /27/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/c - území obce Blažejovice.
nejbližší obec: Blažejovice, okres Benešov
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973209

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vraždovy Lhotice
souřadnice: 49°38'24.63"N, 15°10'59.07"E, ± 153m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-05
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12394115

6357d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bohemia, distr. Pelhřimov. Podivice: lesní cesta asi 1,2 km sv. od kaple ve vsi; okraj cesty ve smrkovém lese. S. m. 635 m;
souřadnice: 493640 N, 151744 E
nejbližší obec: Kaliště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°36'40.00"N, 15°17'44.00"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-06
nálezce: Jiří Vinklář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 639283; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13585501

6358a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /29/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6358/a - území Z od obce Světlá nad Sázavou.
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'28.00"N, 15°23'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973770

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 248 Světlá nad Sázavou, trávníky a okraje pěšiny od Integrované školy pres Sázavu k nádraží na V okraji města, 395 m, 30. 6. 1997 V. Grulich a V. Růžička
souřadnice: 49°40'5.00"N, 15°24'53.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: V. Růžička; Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629620

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Stvořidla
nejbližší obec: Leštinka u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'1.62"N, 15°20'2.25"E, ± 1361m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1983
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Bot. inv. průzkum SPR Stvořidla v letech 1982 - 1983.. 1983.
projekt: NDOP
ID: 6573585

6358b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /30/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6358/b - území J od obce Malčín.
nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'3.00"N, 15°27'55.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974124

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 263 Malčín, v obci, 530 m, 3. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°41'18.00"N, 15°27'59.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9630056

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 275 Světlá nad Sázavou, nádražní kolejiště a okraje silnice v okolí žel. stanice na V okraji města, 400 m, 30. 6. 1997 V. Grulich a V. Růžička
souřadnice: 49°40'13.00"N, 15°25'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vít Grulich; V. Růžička
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9630310

6358c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /31/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodska: kvadrant 6358/c - území obce Dolní Město.
nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974374

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lipnice nad Sázavou, město
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'42.27"N, 15°24'45.49"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7805029

6358d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /32/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodska: kvadrant 6358/d - území JZ od obce Okrouhlice.
nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974650

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0185_232113_74_T1.1
nejbližší obec: Krásná Hora, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'26.57"N, 15°28'26.29"E, ± 69m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4370009

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0185_232113_139_T1.1
nejbližší obec: Vadín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'15.35"N, 15°29'26.41"E, ± 87m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4370167

6359a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /33/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodska: kvadrant 6359/a - území obce Skuhrov.
nejbližší obec: Skuhrov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'6.00"N, 15°31'57.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974943

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: h0176_232103_13_T1.1
nejbližší obec: Skuhrov u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'22.42"N, 15°31'17.54"E, ± 168m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Tomáš Pollak
pramen: Tomáš Pollak. h0176: h0176. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4367165

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Olešná, okraj lesa Z silnice
nejbližší obec: Olešná u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'55.28"N, 15°33'19.94"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7807836

6359b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: /34/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/b - území obce Rozsochatec.
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'27.00"N, 15°37'59.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975217

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: j0170_232110_191_T1.1
nejbližší obec: Dolní Krupá u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'38.34"N, 15°36'38.70"E, ± 50m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0170: j0170. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.06.2002 - 04.10.2003
ID: 4369055

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Rozsochatec, okolí rybníka v obci
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'37.65"N, 15°38'16.23"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7818594

6359c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: /35/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/c - území SZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'11.00"N, 15°33'55.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975493

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0185_232113_26_T1.1
nejbližší obec: Veselice u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'1.67"N, 15°31'38.24"E, ± 81m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4369854

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: h0185_232113_43_T1.1
nejbližší obec: Klanečná, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'52.20"N, 15°30'56.66"E, ± 97m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4369879

6359d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /36/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/d - území SV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'14.00"N, 15°35'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Falts V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975777

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jilemník_3140001
nejbližší obec: Jilemník, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'19.39"N, 15°39'35.89"E, ± 6m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-12
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0314. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5389431

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jilemník_3140002
nejbližší obec: Jilemník, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'19.00"N, 15°39'27.25"E, ± 54m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-13
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0314. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5389503

6360a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Chotěboř: na panském kopci u Bílku
nejbližší obec: Bílek, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'46.00"N, 15°43'34.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1907-06-20
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 138511; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13585760

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Chotěboř: Panský kopec u Bílku
nejbližší obec: Bílek, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'46.00"N, 15°43'34.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1907-06-15
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 137378; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13585762

6360b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /38/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/b - území Ranský Babylon, JZ obce Staré Ransko.
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976331

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0092_232202_116_T1.1
nejbližší obec: Sobíňov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'55.07"N, 15°46'49.94"E, ± 266m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0092: j0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4374850

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0092_232202_118_T1.1
nejbližší obec: Sobíňov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'55.79"N, 15°46'24.82"E, ± 128m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0092: j0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4374859

6360c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /40/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/d - území J od obce Havlíčková Borová.
nejbližší obec: Havlíčková Borová, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976933

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /39/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/c - území J od obce Česká Bělá.
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'5.00"N, 15°41'25.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976643

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Simtany_3150021
nejbližší obec: Simtany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'19.44"N, 15°40'1.24"E, ± 13m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-08-05
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5392705

6360d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Malá Losenice - sev. okraj obce
souřadnice: 49°36'5.00"N, 15°47'17.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1999-07-27
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777449

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Havlíčkova Borová, obec
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'16.04"N, 15°46'56.73"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1984-04-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7815278

6361a

původní jméno: *Crepis biennis* L.
lokalita: okr. Havl. Brod: Hluboká (5 km JV Ždírci n. Doubravou), roztroušeně podél silnice ke Křížové [= Krucemburk], S obce. S. m. 580 m
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'24.64"N, 15°51'21.22"E, ± 1100m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1988-07-30
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici fytochorionů 66 a 91
ID: 13584369

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora bohémica, distr. Havlíčkův Brod, Staré Ransko: Černá silnice, červená turistická značka 0,5 km JV od obce. S. m. cca 570 m
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'26.00"N, 15°49'56.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-07-16
náleze: Š. Nejedlá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 562532; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13585548

původní jméno: *Crepis succisaefolia*
lokalita: Přibyslav: slatinná louka blíže hájovny u rašeliniště Radostínského směrem k Vepřové
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'19.00"N, 15°53'6.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1913-06-01
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 137381; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13585753

6361c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /42/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6361/c - území JZ od Velkého Dářka,
nejbližší obec: Škrdlovice, okres Žďár nad Sázavou
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7977414

6361d

původní jméno: *Crepis biennis* L.
lokalita: distr. Žďár nad Sázavou: na okraji lesa (u kóty 615) asi 2,5 km J od obce Cikháj (při silnici Cikháj-Světnov). S. m. cca 620 m
nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'33.90"N, 15°57'36.54"E, ± 800m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1974-06-06
náleze: Miroslav Smejkal
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13584367

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., Žďár nad Sázavou: in pratis ad piscinam pristinam ad flexionem viae publicae Světnov -
Cikháj cca 2,5 km cursu merid. a pago Cikháj. S. m. cca 620 m
nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'39.00"N, 15°57'39.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1974-06-06
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 450573; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13585697

6362a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.1. CHKO Žďárské vrchy: ČMV v k.ú. obce Křižánky: mezoxerofytní luční stanoviště, JV svah. Druhovú skladbu vyšetých
trávních směsí a podíl jednotlivých druhů na výsevnm množství (v %).
nejbližší obec: Křižánky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'50.00"N, 16°4'40.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1992
pramen: Hrabě F., Svěráková J., Rosická L. & Chladilová O. (1997): Porovnání změn porostových charakteristik nově setých
standardních a druhově bohatých lučních společenstev. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 3: 54-59.
projekt: FLDOK
ID: 8372656

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Moravské Křižánky; Pravidelně koseno, slatinná čočka, bohaté E1

souřadnice: 49°40'31.25"N, 16°4'45.41"E, ± 65m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2011-07-12

nálezce: Pavlína Bukáčková

pramen: Bukáčková Pavlína (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2059 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: R2.2

ID: 11909404

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Samotín; regenerující, mírně intenzivní

souřadnice: 49°38'59.25"N, 16°4'19.03"E, ± 283m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2011-06-09

nálezce: Pavlína Bukáčková

pramen: Bukáčková Pavlína (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2059 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11910141

6362b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou: na vlhké louce asi 500 m jižně od Daňkovic, východně od obce Sněžné. S. m. 670 m

nejbližší obec: Líšná, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°39'1.00"N, 16°8'53.00"E

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1981-07-04

nálezce: J. Suchý

herbář: BRNU

projekt: Excerpce Atlas

poznámka: BRNU 499571; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;

ID: 13585642

6362c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: j0147zv_241111_591_T1.1

nejbližší obec: Rokytno na Moravě, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°36'20.30"N, 16°3'0.68"E, ± 108m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2000

nálezce: Jana Táborská

pramen: Jana Táborská. j0147zv: j0147zv. 2003.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 20.06.2000 - 21.06.2003

ID: 4506305

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Krátká; část vlhčí k T1.5

souřadnice: 49°38'38.66"N, 16°4'50.83"E, ± 242m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2011-06-22

nálezce: Pavlína Bukáčková

pramen: Bukáčková Pavlína (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2059 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11909982

6362d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Nové Město na Mor.: v příkopě asi 0,5 Z od obce Studnice. S. m. 790 m
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'18.00"N, 16°4'59.00"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-08-31
náleze: V. Bartoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 502938; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13585638

6363a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0144zv_241103_40_T1.1
nejbližší obec: Spělkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'47.71"N, 16°10'11.24"E, ± 194m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2002
náleze: Jan Košnar
pramen: Jan Košnar. j0144zv: j0144zv. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2002 - 19.09.2003
ID: 4503468

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0144zv_241103_111_T1.1
nejbližší obec: Spělkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'44.15"N, 16°10'8.94"E, ± 173m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2002
náleze: Jan Košnar
pramen: Jan Košnar. j0144zv: j0144zv. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2002 - 19.09.2003
ID: 4503782

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0144zv_241103_113_T1.1
nejbližší obec: Spělkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'48.43"N, 16°9'58.07"E, ± 81m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2002
náleze: Jan Košnar
pramen: Jan Košnar. j0144zv: j0144zv. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2002 - 19.09.2003
ID: 4503796

6363b

původní jméno: *Crepis biennis* L.
lokalita: okr. Svitavy: Korouhev (5 km J od Poličky), u silnice na Jimramov, u silnice; s. m. 640 m
nejbližší obec: Korouhev, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'16.93"N, 16°15'39.37"E, ± 1000m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-07-21
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hojně
ID: 13584255

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora bohémica, Bohemia orient., distr. Polička: Modřec: sušší louka pod cestou 0,5 km SZ od kapličky Balda, 2 km JV od

kostela v obci. S. m. cca 630 m

nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy

souřadnice: 49°40'48.00"N, 16°19'49.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 1998-06-20

nálezce: O. Jirmásková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 600981; distr. phytogeogr. 63e Poličsko;

ID: 13585555

6363c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: j0150zv_241118_105_T1.1

nejbližší obec: Míchov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°36'15.48"N, 16°11'37.36"E, ± 41m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2003-09

nálezce: Patrik Novotný

pramen: Patrik Novotný. j0150zv: j0150zv. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4509229

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: PP Štarkov

nejbližší obec: Nový Jimramov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°38'18.12"N, 16°10'19.32"E, ± 238m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2009

nálezce: Ivan Novotný; Karel Sutorý; Svatava Kubešová

pramen: Svatava Kubešová, Ivan Novotný, Karel Sutorý. Inventarizační průzkum cévnatých rostlin a mechorostů PP Štarkov.

Botanické oddělení, Moravské zemské muzeum, 2009.

projekt: NDOP

ID: 7197574

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Nový Jimramov, bažina u silničního mostu přes Fryšávku 1 km V obce

souřadnice: 49°37'59.52"N, 16°12'6.37"E

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1991-09-03

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1991): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11218053

6364a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Stašov_2490023

nejbližší obec: Stašov, okres Svitavy

souřadnice: 49°40'53.22"N, 16°21'29.56"E, ± 319m

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 2007-08-02

nálezce: Jan Košnar

pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0249. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5294889

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Pomezí_2490024
nejbližší obec: Pomezí, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'56.08"N, 16°20'47.76"E, ± 232m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-08-27
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0249. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5294899

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Stašov_2490167
nejbližší obec: Stašov, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'12.08"N, 16°21'47.66"E, ± 45m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-08-02
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0249. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5295230

6364b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: e0150_241202_3_T1.1
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'38.00"N, 16°25'56.14"E, ± 52m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2004
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4512669

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: e0150_241202_7_T1.1
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'39.59"N, 16°25'38.03"E, ± 47m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2004
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4512713

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: e0150_241202_30_T1.1
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'26.88"N, 16°25'10.38"E, ± 93m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2004
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4512843

6364c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: e0070_241211_80_T1.1
nejbližší obec: Hartmanice u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'12.44"N, 16°23'12.30"E, ± 152m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Jarmila Stránská
pramen: Jarmila Stránská. e0070: e0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4517624

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: e0056_241206_132_T1.1
nejbližší obec: Hamry nad Křetínkou, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'36.06"N, 16°22'0.59"E, ± 102m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Lucie Ruprechtová
pramen: Lucie Ruprechtová. e0056: e0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4516149

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bystré u Poličky, louka v nivě Bysterského potoka na soutoku s bez,j. přítokem J od Valachova mlýna
nejbližší obec: Hartmanice u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'36.17"N, 16°21'38.35"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-04-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7065619

6364d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolní Lhota; louka pod lesem po levé straně silnice odbočujíc na Studenec
souřadnice: 49°36'11.00"N, 16°25'54.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-13
projekt: ČNFD
ID: 1213296

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vítějeves, louka v nivě potoka Korýtka u silnice J obce
nejbližší obec: Vítějeves, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'24.48"N, 16°27'44.52"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2009-09-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6914057

6365a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Horní Hynčína (Svitavsko), stráž Z od obce, cca 300 m nad kostelem
souřadnice: 49°40'45.00"N, 16°32'40.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1996-08-14
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2865416

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Horní Hynčína, okraj lesa cca 100 m V silnice u kaple v obci, cca 200 m SSV od hřbitova
souřadnice: 49°40'45.00"N, 16°33'0.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1991-07-28
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2867320

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Horní Hynčina, okolí kostela v obci 485 m.n.m.

souřadnice: 49°40'41.00"N, 16°33'3.00"E

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 1990-06-19

nálezce: S. Čížková

pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PFF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2258673

6365c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Moravia - povodí Svitavy. Mor. Chrastová: na suché stráni nad přádelnou vzácně. Podklad: opuka. S. m. ca 400 m

nejbližší obec: Moravská Chrastová, okres Svitavy

souřadnice: 49°37'38.00"N, 16°31'34.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 63h. Svitavský úval

datum: 1946-09-16

nálezce: J. Müller

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 371637; distr. phytogeogr. 63h Svitavský úval;

ID: 13585729

6365d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Moravia, jižní Morava, distr. Blansko. Velké Opatovice: Zádvoří, mez pod základní školou; mez u silnice. S. m. 435 m

nejbližší obec: Velké Opatovice, okres Blansko

souřadnice: 49°36'43.00"N, 16°39'43.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 63l. Malá Haná

datum: 2008-08-30

nálezce: Monika Koutná

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 645141; distr. phytogeogr. 63l Malá Haná;

ID: 13583007

6366a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: e0045_242101_104_T1.1

nejbližší obec: Lázy, okres Svitavy

souřadnice: 49°40'57.18"N, 16°43'30.97"E, ± 146m

fytochorion: 63l. Malá Haná

datum: 2002

nálezce: Jan Vašíček

pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4538752

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: e0045_242101_111_T1.1

nejbližší obec: Lázy, okres Svitavy

souřadnice: 49°41'48.62"N, 16°43'2.42"E, ± 114m

fytochorion: 63l. Malá Haná

datum: 2002

nálezce: Jan Vašíček

pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4538775

6366b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Hartinkov, severní okraj lesa a louka asi 650 m J od kaple v obci
nejbližší obec: Hartinkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'36.00"N, 16°48'54.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2015-07-14
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13483077

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Nectavské údolí, lesní oddělení "Zlomí hlavy", stráž nad hájenkou
souřadnice: 49°38'60.00"N, 16°47'15.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1953-07
nálezc: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Kühn F. (1958): Vegetační poměry Nectavského údolí. - Sborn. KVM Olomouc (SLUKO), sect. A, 3 (1955): 159-173.
projekt: ČNFD
ID: 2253301

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: údolí Nectava u Chornic (Č. Třebová), louka pod tratí blíže Čertovy paseky
souřadnice: 49°40'36.00"N, 16°45'15.00"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
nálezc: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1954): Údolní louky u Nectavy (u Chornic, okr. Mor. Třebová). - Ochr. Přír., Praha, 9: 265-266.
projekt: ČNFD
ID: 2279173

6366c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica: SV od Letovic, Velké Opatovice 5 m při silnici ke Smolnu na mezi. S. m. cca 420 m
nejbližší obec: Velké Opatovice, okres Blansko
souřadnice: 49°37'10.00"N, 16°40'20.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1986-07-08
nálezc: A. Purketová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 532427; distr. phytogeogr. 63l Malá Haná;
ID: 13585616

6366d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kladky-Bělá, rybníček a navážky kolem něj, 400 m SV od železniční zastávky Šubířov
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'45.00"N, 16°49'18.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2015-07-14
nálezc: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13481654

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0162_242113_10_T1.1
nejbližší obec: Šubířov, okres Prostějov
souřadnice: 49°36'50.62"N, 16°48'44.17"E, ± 283m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2003
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0162: m0162. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4548308

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0162_242113_135_T1.1
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'46.67"N, 16°49'49.62"E, ± 77m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0162: m0162. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4548681

6367a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vojtěchov, intravilán obce podél silnice ca 25–350 m Z od kaple v obci, 420–435 m n. m.
nejbližší obec: Hvozď, okres Prostějov
souřadnice: 49°39'4.91"N, 16°54'36.09"E, ± 150m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111599

6367b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Střemeníčko, v obci
nejbližší obec: Střemeníčko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'48.00"N, 16°55'48.00"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Štěpánek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482924

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kovářov, příkopy podél silnice Hvozdečko – Kovářov, asi 1–1,4 km V od kaple v obci Hvozdečko
nejbližší obec: Kovářov u Bouzova, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'12.00"N, 16°56'42.00"E
nadmořská výška: 430-440 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Štěpánek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13483022

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Nad obcí Střemeničko, Javoříčský kras, okr. Olomouc, devonský vápenec.
souřadnice: 49°40'60.00"N, 16°55'50.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1982-09-05
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Dražanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1746997

6367c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica. [Ludmírov] Průchodnice, na louce 40 m západně od vodárny. S. m. 250 m
nejbližší obec: Ludmírov, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'30.05"N, 16°53'32.18"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2003-06-29
náleze: V. Krbcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Annot. herb. BRNU: BRNU 585214; Herbář pedagogické fakulty MU, Brno.
ID: 13299436

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica. Průchodnice [Ludmírov, okr. Prostějov], východní okraj louky, 50 m od vodárny.; okraj louky
nejbližší obec: Ludmírov, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'30.05"N, 16°53'32.18"E, ± 50m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002-05-18
náleze: V. Krbcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Annot. herb. BRNU: BRNU 585067; Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno.
ID: 13299432

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica. [Ludmírov] Průchodnice, na louce 40 m západně od vodárny. S. m. 250 m
nejbližší obec: Ludmírov, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'30.00"N, 16°53'30.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2003-06-29
náleze: V. Krbcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 585214; Herbář pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 71a Bouzovská pahorkatina;
ID: 13585520

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica. Průchodnice [Ludmírov, okr. Prostějov], východní okraj louky, 50 m od vodárny.
nejbližší obec: Hvozd u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'29.00"N, 16°53'32.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002-05-18
náleze: V. Krbcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 585067; Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 71a Bouzovská pahorkatina;
ID: 13585523

6367d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vojtěchov, okraje silnice z obce poblíž křižovatky se silnicí č. 373, ca 1,5–1,7 km VJV od kaple v obci
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'46.03"N, 16°55'42.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2015-07-17
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111598

6368a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 16. Litovel: meadow complex Hvězda 0,1 km S of the railway station
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1993-05-25
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9319541

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: (3-4) Litovel: meadow complex Hvězda 0,1 km S of the railway station
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1993-05-25
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9320577

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Cholína, ruderalní plochy v okolí nádraží
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'30.40"N, 17°3'37.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2015-07-13
náleze: Martin Lepší; Alena Jírová
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478356

6368b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území Drahanského úvalu: Náklo - Hynkov a S Příkaz, travnaté břehy svodnic
datum: 1973-06-24
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8627819

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pískovna u Nákla
nejbližší obec: Náklo, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'11.32"N, 17°7'53.05"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1989-08-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Pískovna severně od Nákla. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7255976

6368c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Olomouc, obec Náměšť na Hané, u cesty na Z okraji obce. S. m. 260 m
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'13.00"N, 17°3'30.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1978-11-11
náleze: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 485422; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13585653

6369a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Štěpánov, kolejiště nádraží a okolí staniční budovy
nejbližší obec: Štěpánov, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'15.50"N, 17°13'15.63"E
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111592

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Štěpánov, okraj pole, ruderalní prostranství a trávníky podél silnice ca 300 m JV od železniční stanice
nejbližší obec: Štěpánov, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'6.55"N, 17°13'21.68"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111593

6369b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Štarnov (okres Olomouc)
souřadnice: 49°41'6.00"N, 17°16'5.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002-06-21
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2727724

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Bělkovice-Laštany
souřadnice: 49°39'60.00"N, 17°18'52.00"E
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002-06-21
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2727807

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 49°39'31.00"N, 17°17'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002-06-02
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072038

6369c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 1-2. Horka nad Moravou: meadow along the road Horka - Chomoutov in the village
nejbližší obec: Horka n. Moravou
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992-06-04
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
poznámka: malé plod.stromky
ID: 9319560

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: (3) Horka nad Moravou: meadow on the periphery of the village near to road Horka - Daliboř
nejbližší obec: Horka n. Moravou
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992-06-04
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9320036

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: (7,8,9) Olomouc-Řepčín: meadow tract (Plané loučky Nature Reserve) N of the town
nejbližší obec: Olomouc-Řepčín
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992-05-26
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9320193

6369d

původní jméno: *Crepis*
lokality: U Moravy, Lazce - Chomoutov
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'20.00"N, 17°15'13.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-08-21
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 412281; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13585769

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Louka před Lazeckým mlýnem
nejbližší obec: Lazce, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'7.00"N, 17°15'11.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-07-29
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 412283; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13585770

6370a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Pohořany na Moravě_3030008
nejbližší obec: Pohořany na Moravě, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'24.60"N, 17°23'2.80"E, ± 145m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5378521

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Pohořany na Moravě_3030209
nejbližší obec: Pohořany na Moravě, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'15.02"N, 17°22'43.68"E, ± 34m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5380787

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Pohořany na Moravě_3030229
nejbližší obec: Pohořany na Moravě, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'21.47"N, 17°23'13.92"E, ± 143m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5380913

6370b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hrubá Voda, pod železničním mostem podél NS Údolím Bystřice
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'42.40"N, 17°26'25.10"E, ± 10m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-13
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13483522

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Údolí Bystřice od Hrubé Vody k Smilovskému Mlýnu.
datum: 1961
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8629510

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hrubá Voda, louka a přeáhající lesní porosty na severních svazích asi 0,4 km JZ od železniční stanice Hrubá Voda
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'0.96"N, 17°26'1.87"E, ± 900m
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2011-07-07
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2011) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13234216

6370c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica. Velká Bystřice (okr. Olomouc), okraj cesty vedoucí z chatové oblasti u Lošovského potoka do Velké Bystřice, 5 m severně od severního okraje louky u Velké Bystřice. S. m. 270 m; okraj cesty
nejbližší obec: Velká Bystřice, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'19.38"N, 17°21'31.90"E, ± 150m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2003-07-03
náleze: E. Šimíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Annot. herb. BRNU: BRNU 585212; Herbář pedagogické fakulty MU, Brno; na hranicích fytochorionů 21a a 76b.
ID: 13299435

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica. Velká Bystřice (okr. Olomouc), okraj cesty vedoucí z chatové oblasti u Lošovského potoka do Velké Bystřice, 5 m severně od severního okraje louky u Velké Bystřice. S. m. 270 m
nejbližší obec: Bukovany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'16.00"N, 17°21'31.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2003-07-03
náleze: E. Šimíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 585212; Herbář pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13585519

6370d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mrsklesy na Moravě
souřadnice: 49°36'42.48"N, 17°25'35.36"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-09-23
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová M. (2013): aktualizace biologického hodnocení
projekt: NDOP
ID: 11244899

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Velká Střelná
souřadnice: 49°37'15.87"N, 17°29'25.49"E, ± 80m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-08-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1820 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10918473

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Louky pod Strážiskem
souřadnice: 49°38'23.03"N, 17°29'15.18"E, ± 478m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2011
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostálík
pramen: Dostálík, Kovařík, Krátký (2011): Botanické a entomologické průzkumy na zájmových lokalitách pozemkového spolku ve Vojenském újezdu Libavá
projekt: NDOP
ID: 10311395

6371a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Libavá
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'47.13"N, 17°32'49.78"E, ± 11978m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2011
náleze: Michal Krátký
pramen: Dostálík, Kovařík, Krátký. Botanické a entomologické průzkumy na zájmových lokalitách pozemkového spolku ve Vojenském újezdu Libavá. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7289807

6371b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0212_251105_412_T1.1
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'49.02"N, 17°36'8.39"E, ± 63m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0212: m0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4646556

6371c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území Oderských vrchů. Potštát a údolí Veličky. Stráně v okolí obce a horní část údolí Vel.
datum: 1975-10-26
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8629955

6371d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Padesát Lánů_3020050
nejbližší obec: Padesát Lánů, okres Přerov
souřadnice: 49°37'3.86"N, 17°39'34.34"E, ± 137m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5371924

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Padesát Lánů_3020087
nejbližší obec: Padesát Lánů, okres Přerov
souřadnice: 49°37'19.24"N, 17°39'12.89"E, ± 168m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5372150

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Středolesí_3020249
nejbližší obec: Středolesí, okres Přerov
souřadnice: 49°36'13.07"N, 17°38'26.66"E, ± 71m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5373314

6372a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 20. Lipná: vegetace podél silnice (přikopy, křoviny) od křižovatky v jižní části obce směr Potštát (v úseku 0,5 km), ca 1 km jihojihozápadně od obce, asi 550-600 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°39'12.00"N, 17°40'59.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
poznámka: údaj D.Blažkové (Blažková 1993)
ID: 9595159

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0212_251201_177_T1.1
nejbližší obec: Luboměř, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'42.56"N, 17°41'20.08"E, ± 231m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0212: m0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4661893

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0212_251201_271_T1.1
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'14.64"N, 17°41'12.95"E, ± 68m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezc: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0212: m0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4662010

6372b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Veselí u Oder; pravidelně kosené louky
souřadnice: 49°39'2.00"N, 17°48'54.66"E, ± 205m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-11
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12722040

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Veselí u Oder; pravidelně kosené bohaté louky
souřadnice: 49°38'59.14"N, 17°49'2.82"E, ± 128m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-11
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12722074

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Veselí u Oder; pravidelně kosené louky
souřadnice: 49°39'0.10"N, 17°48'49.67"E, ± 124m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-11
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12722114

6372c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Boňkov u Hranic_3020143
nejbližší obec: Boňkov u Hranic, okres Přeřov
souřadnice: 49°36'28.69"N, 17°40'38.78"E, ± 192m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-09
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5372551

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Olšovec_3020314
nejbližší obec: Olšovec, okres Přeřov
souřadnice: 49°36'1.12"N, 17°41'36.71"E, ± 152m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-29
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5373746

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Boňkov u Hranic_3020333
nejbližší obec: Boňkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°36'23.44"N, 17°40'41.74"E, ± 167m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5373937

6372d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Běloutín; kosené, řídké šveestky
souřadnice: 49°35'58.98"N, 17°48'33.80"E, ± 77m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1801 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12514102

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Běloutín; kosené, připraveno k výstavbě domů, chudé
souřadnice: 49°36'28.84"N, 17°48'27.57"E, ± 79m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1801 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12514573

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Veselí u Oder; pravidelně kosené louky
souřadnice: 49°38'48.88"N, 17°48'55.46"E, ± 222m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12722034

6373a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Odry, Pohoř, Pohořský kopec, Hvězdová, Vladař, Tošovice
datum: 1967
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8631624

6373b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kunín, cca 1,2 km S od kostela v Kuníně
souřadnice: 49°39'9.00"N, 17°59'6.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009-08-24
náleze: Blanka Jírů
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2891203

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Suchdol nad Odrou_2540171
nejbližší obec: Suchdol nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'31.93"N, 17°56'2.44"E, ± 51m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-26
náleze: Bohdana Huturová
pramen: Huturová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302701

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0099po_251210_676_T1.1
nejbližší obec: Suchdol nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'8.04"N, 17°56'34.58"E, ± 222m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Šárka Neuschlová. t0099po: t0099po. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4665109

6373c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 426. Jeseník nad Odrou: u nádraží, 260 m n. m., Hlaváček
souřadnice: 49°36'55.00"N, 17°54'3.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9607142

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Emauzy: lemy cesty vedoucí po JV polovině SV hráze Vraženského rybníka v úseku mezi souřadnicemi 49°38'26.0"N, 17°51'19.4"E a 49°38'32.2"N, 17°51'12.4"E
nejbližší obec: Emauzy, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'29.60"N, 17°51'15.50"E, ± 9m
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017-09-15
náleze: Jiří Kocián
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13557765

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0070po_251214_218_T1.1
nejbližší obec: Jeseník nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'33.66"N, 17°54'43.78"E, ± 38m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002
ID: 4667266

6373d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.2.sním.8.-13. Pooderské louky u obce Kunín
nejbližší obec: Kunín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'38.00"N, 17°57'30.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1969): Příspěvek k poznání pooderských luk. - Preslia 41: 359-379.
projekt: FLDOK
ID: 7877290

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 446. Suchdol nad Odrou: nádraží, 255 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°38'35.00"N, 17°56'25.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9607887

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 452. Suchdol nad Odrou: meliorační kanál u žlutě značené cesty, 255 m n. m., Šumberová
souřadnice: 49°38'26.00"N, 17°56'25.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608047

6374a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.6.sním.14. Ovsikové louky blízkosti dvoru Karlov u Hukovic
nejbližší obec: Hukovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'4.00"N, 18°0'33.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1969): Příspěvek k poznání pooderských luk. - Preslia 41: 359-379.
projekt: FLDOK
ID: 7877770

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.6.sním.1. Ovsikové louky blízkosti dvoru Karlov u Hukovic
nejbližší obec: Hukovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'4.00"N, 18°0'33.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1969): Příspěvek k poznání pooderských luk. - Preslia 41: 359-379.
projekt: FLDOK
ID: 7877504

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.4.sním.1.-10. Komplex luk z blízkosti dvoru Karlov u Hukovic
nejbližší obec: Hukovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'7.00"N, 18°0'22.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1969): Příspěvek k poznání pooderských luk. - Preslia 41: 359-379.
projekt: FLDOK
ID: 7877482

6374b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 496. Sedlnice: východní okraj jižní třetiny obce, severozápadně od vrchu Peklisko, 260-280 m n. m., Sádlo
souřadnice: 49°39'1.00"N, 18°5'30.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608805

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: před Mošnovem u OIL
souřadnice: 49°41'35.00"N, 18°7'38.00"E
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001-07-31
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2725820

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PP Sedlnické sněžanky, p.č. 851
nejbližší obec: Sedlnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'2.87"N, 18°5'10.36"E, ± 17m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
náleze: Stanislav Hrabovský
pramen: Mgr. Stanislav Hrabovský. PP Sedlnické sněžanky, Inventarizační botanický průzkum. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6854737

6374c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 482. Nový Jičín: hřbitov na východním okraji města, 290 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°36'8.00"N, 18°1'38.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608428

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 484. Nový Jičín: Sirkové lázně, lesík mezi silnicemi severně od lázní, 300-320 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°36'36.00"N, 18°2'54.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608494

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 485. Libhošť: příkopy u silnice mezi viaduktem a odbočkou k Rybí, asi 2,5 km jihozápadně od kostela v obci, 320 m n. m.,
Grulich
souřadnice: 49°36'52.00"N, 18°3'47.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608572

6374d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 504. Závišice: lem u chat asi 700 m západně od kostela v obci, 350-370 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°36'45.00"N, 18°5'41.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608891

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 510. Sedlnice-Borovec: okraj silnice na Prchalov, 270-300 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°38'22.00"N, 18°5'56.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608993

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 512. Sedlnice: loučky směrem k lesu Peklisko západně od silnice na Prchalov, 280-300 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°38'21.00"N, 18°5'56.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9609097

6375a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek, Fryčovice: podél cesty v obci. S. m. cca 270 m
nejbližší obec: Fryčovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'59.00"N, 18°13'22.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-06-20
náleze: L. Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 558731; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13585538

6375b

původní jméno: *Crepis capillaris*
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Frýdek - Místek, Místek; údolí potoka Olešná, pravý břeh toku, SZ silnice Sviadnov - Staříč,
mokrý louky
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'49.44"N, 18°17'57.81"E, ± 600m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-09-03
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6275d a 6375b.
ID: 13584121

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek, Chlebovice: louka na S svahu Ostružiny u kapličky. S. m. cca 400 m
nejbližší obec: Chlebovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'8.00"N, 18°17'4.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-10-02
náleze: L. Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 558846; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13585525

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Swiadnov (Mh.) bei Mistek, Straßenränder
nejbližší obec: Sviadnov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'36.00"N, 18°19'23.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1924-07-19
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 36299; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13585740

původní jméno: *Crepis capillaris*
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek. Chlebovice: úhory na S svahu vrchu Ostružina v J části obce; 400 m s. m.
nejbližší obec: Chlebovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'8.53"N, 18°16'57.81"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-10-02
náleze: Lenka Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585845

6375c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 13b. Lubina: travnatý P břeh řeky J od obce, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'30.00"N, 18°10'36.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.
projekt: FLDOK
ID: 8079489

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 7b. Lubina: Hůrka (442,6), louky a lemy lesních okrajů J-JV svahů Hůrky, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'47.00"N, 18°12'2.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.
projekt: FLDOK
ID: 8078906

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 6a. Lubina: vodní nádrž Větrkovice, okolí hráze a travnaté svahy pod hrází, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'48.00"N, 18°11'25.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.
projekt: FLDOK
ID: 8078661

6375d

původní jméno: *Crepis capillaris*
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek. Chlebovice: úhory na S svahu vrchu Ostružina v J části obce. S. m. 400 m
nejbližší obec: Chlebovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'55.68"N, 18°16'55.29"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-10-02
nálezcce: L. Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 559097; na hranicích kvadrantů 6375b a 6375d.
ID: 13583001

6376a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 133. Dobrá: v obci 0,5 km V železnič.přejzdu
nejbližší obec: Dobrá, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezcce: Mladý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9252848

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 119. Frýdek-Místek: parčík u nádraží
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezcce: Mladý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9252462

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 123. Kunčičky u Bašky: L břeh Ostravice 0,5 km JV kóty 301 SSZ nádraží
nejbližší obec: Kunčičky u Bašky, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezcce: Král
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9252640

6376b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 150. Dobrá: louky při žel. trati 2 km V obce

nejbližší obec: Dobrá, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 345 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Mladý

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9253458

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 137. Dobrá: kulminační část kóty 385 S obce

nejbližší obec: Dobrá, okres Frýdek-Místek

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Karel Sutorý

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9252726

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 135. Skalice: polokulturní louky a křoviny kulminační části kopce Černá zem S obce /u některých druhů uveden pod č. 135a/

nejbližší obec: Skalice

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9252901

6376c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 175. Pržno: V okraj obce u polní cesty

nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 355 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jaroslav Koblížek

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9253914

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 163. Pržno: Z obce, modrá značka od silnice k žel.přechodu

nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Mladý

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9253639

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 171. Pržno: železnič. zastávka, podél trati

nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 335 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jaroslav Koblížek; Jindřich Houfek

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9253822

6376d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 198. Pražmo: řečiště Morávky S obce, 100 m od lávky

nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Mikoláš

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9254654

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 194D.b. Vyšní Lhota: okraj list. lesa, 1,5 km SV kóty 409 v Raškovících, podél silnice na Prašivou

nejbližší obec: Vyšní Lhota

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Dostál

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9254487

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 203. Vyšní Lhota: horní tok potoka Hlísník, 0,7 km JZ Prašivé (kóta 843)

nejbližší obec: Vyšní Lhota

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Dostál

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9255183

6377a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica: distr. Frýdek-Místek, v příkopu u silnice asi 1 km jihozápadně od obce Horní Třanovice. S. m. cca 340 m

nejbližší obec: Třanovice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°31'41.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1972-07-18

nálezce: Z. Liberdová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 457506; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;

ID: 13585704

6377b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 229b. Třinec: louky na J a JZ svahu kóty 394 "Osůvky" 2,5 km S města
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezc: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9256191

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Třanovice-Oldřichovice
nejbližší obec: Ropice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'51.51"N, 18°35'0.92"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008
nálezc: Jiří Veselý; Klára Janečková; Dagmar Novotná; Josef Moravec
pramen: RNDr. Jiří Veselý, Janděčková Klára, Ing. Moravec Josef, Novotná Dagmar RNDr. Stavba silnice I/68 Třanovice-Bystřice úsek Nebory-Oldřichovice biologické hodnocení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7059833

6377c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 232. Morávka: vřk louky na V okraji obce
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9256275

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 238b. Morávka: meze a trávníky podél cesty v údolí potoka Velký Lípový od kóty 497 k hájence na J úpatí Ropičky (kóta 918)
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9256710

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 235a. Morávka: trávníky a meze podél silnice v údolí potoka Velký Lipový od V okraje obce ke kótě 497 /u některých druhů uveden pod č. 235/

nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°36'13.20"N, 18°32'5.30"E, ± 500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9256522

6377d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Třinec: Oldřichovice, okraj silnice u kostela; tj. 1,0 [km] J obce Oldřichovice

nejbližší obec: Oldřichovice u Třince, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°38'21.81"N, 18°39'22.94"E, ± 150m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1992-09-12

nálezce: Karin Walachová

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13583503

6378a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Vendryně: jižní svah kopce Vružná (530) 700 m SV od vápenných pecí. S. m. 435 m; louka

nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'46.00"N, 18°43'34.00"E

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012-05-18

nálezce: N. Koždoňová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Annot. herb. BRNU: no 51; BRNU 624846; distr. phytogeogr. 84 Beskydské podhůří.

ID: 13299411

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Vendryně: jižní svah kopce Vružná (530) 700 m SV od vápenných pecí; louka. S. m. 435 m

nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'46.00"N, 18°43'34.00"E

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012-05-18

nálezce: N. Koždoňová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 624846; distr. phytogeogr. 84 Beskydské podhůří;

ID: 13585504

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora silesiaca: Slezské Beskydy, Třinec, na louce

nejbližší obec: Třinec-Dolní Lištná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'56.00"N, 18°40'31.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1968-05-28

nálezce: O. Zatloukal

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 434760; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;

ID: 13585719

6378b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Nýdek: u bezejmenného potoka 1,1 km VJV od dřevěného kostela v Nýdku. S. m. 457 m;
souřadnice: 493917 N, 184630 E; louka
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'17.00"N, 18°46'30.00"E
nadmořská výška: 457 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-06-21
nálezce: N. Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Annot. herb. BRNU: no NK499; BRNU 633604; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří.
ID: 13299473

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Nýdek: u bezejmenného potoka 1,1 km VJV od dřevěného kostela v Nýdku; louka. S. m. 457 m;
souřadnice: 493917 N, 184630 E
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'17.00"N, 18°46'30.00"E
nadmořská výška: 457 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-06-21
nálezce: N. Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 633604; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13585502

6378c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 318. Bystřice: křoviny, okraje lesa a modre znač. tur.cesta poblíž mostku přes potok Kopytná 1,1 km JJZ žel.stanice Bystřice n. Olší
nejbližší obec: Bystřice n. Olší
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezce: Jindřich Houfek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9258927

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: vodní tok Kopytná
souřadnice: 49°37'37.10"N, 18°42'41.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-11
nálezce: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1237338

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: vodní tok Kopytná
souřadnice: 49°37'36.50"N, 18°42'34.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 346 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-15
nálezce: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1237371

6378d

lokalita: Slezské Beskydy, Jablunkov: hráz a SZ okraj vodní nádrže v údolí Hlučové ca 1,5 km SZ od vrcholu Velký Stožek (978 m)
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'54.21"N, 18°48'27.34"E, ± 40m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 2017-09-29
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551381

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Návší; (+K3) zpustlá louka (vyploceno z pastviny), značně degradováno, dosud však floristicky bohaté
souřadnice: 49°36'2.16"N, 18°47'18.16"E, ± 103m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-06
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1695 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11412693

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hrádek; sečené i pasené travní porosty s výraznou bylinnou složkou
souřadnice: 49°36'29.47"N, 18°45'8.52"E, ± 412m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-22
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11423413

6442a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 323. Bělá nad Radbuzou: úvozy a lemy křovin při polní cestě JZ od Černého rybníka 1,3 km SSZ od Bystřice
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209563

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bělá nad Radbuzou: intravilán obce, Radbuza a břeh travnaté okraje cest a loučky
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-06
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905320

6442b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 26. Holubeč: u silnice 1 km J od obce
nejbližší obec: Holubeč, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9205541

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Štítary: vrch sv. Vavřince 0,5 km V od obce, xerothermní stráně se skalkami ovsikové louky
nejbližší obec: Štítary, okres Domažlice
nadmořská výška: 420-467 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
náleze: M. Štech; L. Lipl
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901628

6442d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 269. Poběžovice: okraj města od nádraží
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: ojedinele
ID: 9207841

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Poběžovice: trávníky a okraje cest v obci 0,1–0,6 km Z od hlavní budovy železničního nádraží
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 430-438 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-06
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9897015

6443b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 292. Bukovec: ruderální stanoviště v obci
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: pořídka
ID: 9208554

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bukovec u Horšovského Týna_2060707
nejbližší obec: Bukovec u Horšovského Týna, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'3.55"N, 12°59'31.96"E, ± 75m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0206. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248291

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bukovec u Horšovského Týna_2030603
nejbližší obec: Bukovec u Horšovského Týna, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'15.18"N, 12°59'53.16"E, ± 140m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-04
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0203. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5245699

6443c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 584. Mašovice: podél trati 1 km Z od železniční stanice
nejbližší obec: Mašovice, okres Znojmo
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: dosti hojně
ID: 9215493

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Srby u Horšovského Týna; mezní biotop, luční porost založený výsevem jetelotravní směsi
souřadnice: 49°32'25.03"N, 12°52'10.39"E, ± 112m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-11
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0756 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12442943

6443d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 891. Horšovský Týn: okraj lesa na L břehu Křakovského potoka SSZ od obce až po skalky
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9221476

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 729. Horšovský Týn: u horního rybníčku v zámeckém parku
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: pořídka
ID: 9217362

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 626. Horšovský Týn: u silnice do obce Nová Ves
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9215950

6444a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 304. Čečovice: výslunné stráně S od potoka 0,3 km Z od obce
nejbližší obec: Čečovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209240

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 305. Čečovice: ruderální stanoviště v obci
nejbližší obec: Čečovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: roztroušeně
ID: 9209250

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bukovec u Horšovského Týna_2030018
nejbližší obec: Bukovec u Horšovského Týna, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'19.07"N, 12°59'54.49"E, ± 85m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-05
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0203. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5245356

6444b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 579. Holýšov: na V okraji obce
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9215418

6444c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 1. Plzeňská pahorkatina vlastní: Staňkov u Merklína (31a/6444): v kolejišti nádraží ve Staňkově.
nejbližší obec: Staňkov u Merklína, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'49.00"N, 13°4'15.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-14
nálezc: J. Bureš; et al.
pramen: Bureš J. (2009): Exkurze Západočeské pobočky ČBS zaměřená na současnou a karbonskou flóru Merklínska. - Calluna 14: 3-5.
projekt: FLDOK
ID: 8346590

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Staňkov: železniční nádraží
nejbližší obec: Staňkov
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
nálezc: T. Černý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. - Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9909183

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Osvračín: okolí železniční zastávky 600 m SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Osvračín, okres Domažlice
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
nálezc: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. - Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899546

6444d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 5. Plzeňská pahorkatina vlastní: Krchleby u Merklína (31a/6444): v obci Krchleby u pekárny koláčů a místního pohostinství.
nejbližší obec: Krchleby u Merklína, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'39.00"N, 13°6'27.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-14
nálezc: et al.; J. Bureš
pramen: Bureš J. (2009): Exkurze Západočeské pobočky ČBS zaměřená na současnou a karbonskou flóru Merklínska. - Calluna 14: 3-5.
projekt: FLDOK
ID: 8346735

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 2. Plzeňská pahorkatina vlastní: Staňkov u Merklína (31a/6444): příkop podél silnice V nádraží ve Staňkově směrem na Krchleby. (sopsis druhů rostoucích v příkopu v mírně eutrofizov. splachem s polí a acidofilním lemu.

nejbližší obec: Staňkov u Merklína, okres Domažlice

souřadnice: 49°32'52.00"N, 13°5'15.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2008-06-14

nálezce: J. Bureš; et al.

pramen: Bureš J. (2009): Exkurze Západočeské pobočky ČBS zaměřená na současnou a karbonskou flóru Merklínska. - Calluna 14: 3-5.

projekt: FLDOK

ID: 8346635

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 570. Staňkov: svahy u silnice do Hlohovčic u kóty 410

nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: František Mladý

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9215173

6445a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Merklín: intravilán obce

nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih

nadmořská výška: 390-410 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-09

nálezce: P. Koutecký

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9900820

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Soběkury: intravilán obce

nejbližší obec: Soběkury, okres Plzeň-jih

nadmořská výška: 395-420 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-09

nálezce: P. Koutecký

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9901063

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Merklín: intravilán obce u kostela

souřadnice: 49°33'45.00"N, 13°11'55.00"E

nadmořská výška: 392 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1975-08-27

nálezce: J. Sofron

pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1995929

6445b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Přeštice, areál MO ČRS s rybími sádkami a rybníčky v nivě úhlavy v jihovýchodní části města, 0,9 km JV žel. stanice; ve vodě, břehových partiích a ve stěnách rybníčků a sádek
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'12.59"N, 13°19'56.02"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-20
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957067

6445c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bohemia occidentalis, Otěšice u Merklína (okr. Plzeň-jih): spilitový lom na vých. okraji obce, ojedinele, 390 m nm.
nejbližší obec: Otěšice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'38.92"N, 13°13'28.83"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976-07-08
nálezcce: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13583690

6445d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /617/ U silnice k Borovům u Červeného Poříčí
nejbližší obec: Červené Poříčí, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'17.00"N, 13°17'42.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-07-14
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9650746

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /708/ U obce Borovy
nejbližší obec: Borovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'21.00"N, 13°18'15.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651658

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /165/ U Jína
nejbližší obec: Jíno, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'35.00"N, 13°18'20.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9644210

6446a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /69/ U Příchovic
nejbližší obec: Příchovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'40.00"N, 13°20'25.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642090

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /261/ Pířhovice
nejbliřší obec: Pířhovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'50.00"N, 13°20'9.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přeřticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646522

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /532/ Dolce
nejbliřší obec: Dolce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'12.00"N, 13°23'28.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přeřticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649943

6446b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 76. Chocenický Újezd: intaravilán obce
nejbliřší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezce: Jiří Sádlo; Jan Kirschner
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224426

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /115/ U obci Libákovice,
nejbliřší obec: Libákovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'50.00"N, 13°26'3.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přeřticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9643144

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /488/ Louky v Libákovici
nejbliřší obec: Libákovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'54.00"N, 13°26'23.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přeřticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649377

6446c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /1420/ louky mezi Horřicí a Vitouní
nejbliřší obec: Horřice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'14.00"N, 13°23'8.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-05-11
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přeřticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9656847

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: /1537/ Loupensko: vysoký les (při les.cestě od hájovny P k Zelenému) /JV obce Zelené/

nejbližší obec: Zelené, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°31'8.00"N, 13°20'23.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9657334

6446d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Březí okr. Plzeň-jih: skládka na V okraji obce ohraničená plotem zahrady, potokem, pol.cestou a sekanou loukou

nejbližší obec: Březí okr. Plzeň-jih, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°30'2.42"N, 13°28'3.36"E, ± 300m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1991

pramen: Pavlásek V. (1993): Výskyt druhu *Nicandra physalodes* (L.) Gaertn. v obci Březí v okrese Plzeň jih. - Zpravodaj Západočes.

Poboč. Čes. Bot. Společ. 31: 5-7.

projekt: FLDOK

ID: 8863019

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 158. Letiny: Lázně Letiny

nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1986-07-12

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9225731

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 160. Březí: intravilán obce

nejbližší obec: Březí

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1986-07-12

nálezce: Lubomír Hrouda; Vít Grulich

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9226182

6447a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 101. Blovice: intravilán města

nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1986-07-12

nálezce: Vladimír Skalický; Vladimír Jehlík

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9224989

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 126. Vlčice: údolí Úslavy mezi obcí a Starou Hutí

nejbližší obec: Vlčice

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1986-07-12

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9225504

původní jméno: *Crepis biennis*
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'54.00"N, 13°32'13.00"E
nadmořská výška: 367-404 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1994
pramen: Chytrá H. (1999): Synantropní flóra Blovic. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 98: 7-27.
projekt: FLDOK
ID: 9639968

6447b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Mítov: štěrkem zpevněná cesta ve smrkovém lese vedoucí od silnice (od lomu) k V (směr Bílá skála)
nejbližší obec: Mítov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'46.00"N, 13°39'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1999-08-14
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Přesné datum zápisu druhu není známo, druhy byly L. Pivoňkovou na lokalitě zapisovány také 17. 7. 2005. Hranice s 87.
Brdy.
ID: 10040107

6447c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Prádlo, rybí sádky v údolí Úslavy, 1,4 km JVJ-V od kostela v obci; obnažená dna a stěny sádek
nejbližší obec: Prádlo, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'8.00"N, 13°33'38.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2008-06-18
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956934

6447d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Nepomuk: severní cíp železničního nádraží Nepomuk
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'1.70"N, 13°36'29.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2017-08-13
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486174

6448a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Nové Mitrovce: remízy a louky 1,2 km JJV od křiž. v obci, V od kóty 598 (V Houtmani)
nejbližší obec: Nové Mitrovce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'11.00"N, 13°41'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1999-06-29
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040090

6448b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Vacíkov: podél asfaltové cesty od hájovny Na Dědku k obci, cca 2.6 až 3.4 km SZ od kaple
nejbližší obec: Roželov, okres Příbram
souřadnice: 49°33'49.00"N, 13°48'30.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-12
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040092

6448c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 241. Měřčín: intravilán obce
nejbližší obec: Měřčín, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227702

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 224. Čížkov: intravilán obce
nejbližší obec: Čížkov
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo; Jaromír Sofron; Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227348

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 226.a. Čížkov: podél silnice do Dožic cca 0,5 km JV od obce
nejbližší obec: Čížkov
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227433

6448d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Vacíkov: soustava tří rybníčků podél levého břehu potoka S silnice na Hvoždany, ca 1.4 km ZJZ od kaple
nejbližší obec: Vacíkov, okres Příbram
souřadnice: 49°32'20.00"N, 13°49'14.00"E, ± 180m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2005-08-05
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040095

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Starý Smolivec: světlá lesní cesta napojující se na silnici do Roželova, 200-300 m V od zemědělských objektů

nejbližší obec: Starý Smolivec, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°31'52.00"N, 13°45'29.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 555 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2003-07-22

nálezce: Lenka Pivoňková; Rudolf Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10040097

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Metly: na hrázi Metelského rybníka

nejbližší obec: Metly, okres Strakonice

souřadnice: 49°30'10.60"N, 13°45'50.40"E

nadmořská výška: 505 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2016-08-02

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13237875

6449a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Pročevily: osada Nouzov, cca 0.9 km JZ od kostela sv. Barbory

nejbližší obec: Nouzov, okres Příbram

souřadnice: 49°33'8.00"N, 13°52'41.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2003-08-06

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: hranice s 35d. Březnické Podbrdsko

ID: 10040085

6449b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 252) Oslí, údolí Vlčavy ke Skuhrovu, hájky a louky

nejbližší obec: Oslí, okres Příbram

nadmořská výška: 490-500 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1985-06-05

nálezce: Deyl

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8901570

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: c0179_222121_47_T1.1

nejbližší obec: Bor u Březnice, okres Příbram

souřadnice: 49°33'12.38"N, 13°59'31.70"E, ± 51m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2003-08

nálezce: Pavel Leischner

pramen: Pavel Leischner. c0179: c0179. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4210048

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Bor u Březnice
souřadnice: 49°33'12.59"N, 13°59'32.59"E, ± 54m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-18
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12682657

6449c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Slavětín: podél asfaltky poblíž osamělých stavení, cca 0.3 km ZSZ od železniční zastávky Slavětín u Březnice
nejbližší obec: Slavětín, okres Příbram
souřadnice: 49°31'29.00"N, 13°53'31.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-08-08
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040088

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Leletice: v obci
nejbližší obec: Leletice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'30.00"N, 13°50'32.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2001-08-27
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hranice s 36a. Blatensko
ID: 10040087

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Vacíkov: v obci - od kaple po cestě na hájovnu Chytava (žlutá tur. zn.)
nejbližší obec: Vacíkov, okres Příbram
souřadnice: 49°32'41.00"N, 13°50'15.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-01
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10040086

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: železniční stanice Bělčice
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'15.10"N, 13°53'9.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2017-06-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486149

6450a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 301) Dobrá Voda u Březnice, silnice mezi poli mezi Dobrou Vodou a Nestrašovicemi
nejbližší obec: Dobrá Voda
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903042

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0179_222121_37_T1.1
nejbližší obec: Svojšice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'45.83"N, 14°2'43.58"E, ± 131m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-08
nálezc: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0179: c0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4210034

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0179_222121_86_T1.1
nejbližší obec: Starosedlský Hrádek, okres Příbram
souřadnice: 49°33'53.57"N, 14°0'36.76"E, ± 282m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-08
nálezc: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0179: c0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4210161

6450c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Horosedly u Mirovic: u cesty v jižní části vsi
nejbližší obec: Horosedly, okres Písek
souřadnice: 49°30'37.63"N, 14°3'25.93"E, ± 100m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-10-11
nálezc: R. Paulič; R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590511

6451b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 886) Kuní, obec
nejbližší obec: Kuní, okres Příbram
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915678

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 8. Týnčany: erlanové návrší ca 500 m SSZ od obce, pastvina a křovinami zarostlé lůmky na V svazích návrší

nejbližší obec: Týnčany, okres Příbram

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1964

pramen: Chán V., Čeřovský J. & Slaba R. (1997): Příspěvek ke květeně vápenců u Petrovic blíže Sedlčan a její srovnání s květenou Předšumavských vápenců. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 25-40.

projekt: FLDOK

ID: 9313513

6451c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Zahořany: v obci

nejbližší obec: Zahořany, okres Písek

souřadnice: 49°32'49.00"N, 14°13'50.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1985-07-18

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10040072

6452b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: a0462_222218_385_T1.1

nejbližší obec: Kvasejovice, okres Příbram

souřadnice: 49°34'5.81"N, 14°28'35.08"E, ± 50m

fytochorion: 43a. Čertovo břemeno

datum: 2004

nálezce: Jaroslav Pipek

pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4219638

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Ředice

souřadnice: 49°34'26.43"N, 14°26'12.71"E, ± 53m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2012-08-04

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 10913428

6453a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Přestavlky u Sedlce

souřadnice: 49°33'36.29"N, 14°33'19.47"E, ± 69m

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

datum: 2012-06-30

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 10761804

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Přestavky u Sedlce
souřadnice: 49°33'39.18"N, 14°33'24.09"E, ± 96m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-06-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10761837

6453b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Miličín; Miličín: zaniklý hrad v obci mezi kostelem Narození Panny Marie a usedlostí čp, 178,
souřadnice: 49°34'20.29"N, 14°39'39.81"E
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2009-09-18
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12005478

6453c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 56. Jetřichovice: v obci
nejbližší obec: Jetřichovice, okres Děčín
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9046306

6453d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: V obci Sudoměřice u Tábora (flor. materiál nashromážděn v obd.r. 1974 -1987)
nejbližší obec: Sudoměřice u Tábora, okres Benešov
souřadnice: 49°30'30.00"N, 14°39'13.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.
projekt: FLDOK
ID: 9812545

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Dvorce u Sedlce
souřadnice: 49°32'44.93"N, 14°35'20.44"E, ± 15m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-06-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10762503

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Dvorce u Sedlce
souřadnice: 49°32'43.32"N, 14°35'18.12"E, ± 91m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-06-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10762521

6454b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Oldřichov: při cestě JV od obce (flor.materiál nashromážděn v obd. r. 1974-1987)
nejbližší obec: Oldřichov, okres Tábor
souřadnice: 49°33'8.00"N, 14°45'13.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.
projekt: FLDOK
ID: 9812649

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0214_231117_65_T1.1
nejbližší obec: Slapsko, okres Tábor
souřadnice: 49°34'31.40"N, 14°45'26.53"E, ± 204m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0214: c0214. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4336722

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Šelmbek; Mladá Vožice: zříceniny hradu Šelmbek na ostrožnovitém vrchu nad údolím Blanice SSV od města,
souřadnice: 49°32'59.37"N, 14°49'35.65"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-07-28
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12008255

6454c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Prudice u Nemyšle: při silnici S od osady (flor.materiál nashromážděn v obd.r. 1974-1987)
nejbližší obec: Prudice u Nemyšle, okres Tábor
souřadnice: 49°30'55.00"N, 14°40'40.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.
projekt: FLDOK
ID: 9812651

6454d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: V obci Noskov (flor.materiál nashromážděn v obd.r. 1974-1987)
nejbližší obec: Noskov, okres Tábor
souřadnice: 49°32'57.00"N, 14°47'52.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.
projekt: FLDOK
ID: 9812561

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ústějov u Blanice: v osadě (flor. materiál nashromážděn v obd.r. 1974 -1987)
nejbližší obec: Ústějov u Blanice, okres Tábor
souřadnice: 49°30'52.00"N, 14°49'19.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.
projekt: FLDOK
ID: 9812652

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Radvanov: při silnici S od obce (flor.materiál nashromažděn v obd. r. 1974-1987)

nejbližší obec: Radvanov, okres Tábor

souřadnice: 49°30'37.00"N, 14°49'41.00"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.

projekt: FLDOK

ID: 9812653

6455a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: V obci Vilice (flor.materiál nashromažděn v obd.r. 1974-1987)

nejbližší obec: Vilice, okres Tábor

souřadnice: 49°33'47.00"N, 14°51'52.00"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.

projekt: FLDOK

ID: 9812608

6455c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: V obci Horní Kouty u Janova: (flor.materiál nashromažděn v obd.r. 1974-1987)

nejbližší obec: Horní Kouty u Janova, okres Tábor

souřadnice: 49°30'52.00"N, 14°50'33.00"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.

projekt: FLDOK

ID: 9812625

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: c0145_231303_27_T1.1

nejbližší obec: Radvanov u Mladé Vožice, okres Tábor

souřadnice: 49°30'42.44"N, 14°49'56.86"E, ± 167m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003

nálezce: Táňa Jakšičová

pramen: Táňa Jakšičová. c0145: c0145. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4346792

6456b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 8. Kramolín u Křešína: březina na návrší na P břehu Martinického potoka asi 1,5 km VSV od osady

nejbližší obec: Kramolín u Křešína, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°34'33.91"N, 15°4'59.32"E, ± 100m

nadmořská výška: 520-530 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1976-06-26

nálezce: Blažek; Nechvátalová; Václav Chán

pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz.

České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.

projekt: FLDOK

ID: 8887215

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 24. Košetice: při silnici v úseku Košetice-Onšov

nejbližší obec: Košetice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°33'58.11"N, 15°7'25.36"E, ± 500m

nadmořská výška: 450-500 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1975-06-21

nálezce: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; J. Vaněček

pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz.

České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.

projekt: FLDOK

ID: 8887535

6456d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rovná u Hořeptíku
souřadnice: 49°31'31.24"N, 15°8'20.63"E, ± 83m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-06-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0691 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.4
ID: 10752831

6457a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 86. Senožaty: porosty na P břehu Martinického potoka od ústí potoka k Syrovskému mlýnu
nejbližší obec: Senožaty, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'33.00"N, 15°11'7.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9487727

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 90. Senožaty: podél silnice na Syrov na SZ okraji obce
nejbližší obec: Senožaty, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'10.00"N, 15°11'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička; Jindřich Houfek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9487824

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 97. Hroznětice: při Jankovském mlýně u silničního mostu přes Martinický potok
nejbližší obec: Hroznětice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'48.00"N, 15°12'24.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9487977

6457b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 113. Lhotice: v obci a při silnici do samoty Houka
nejbližší obec: Lhotice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'37.00"N, 15°15'11.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9488117

6457c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 148. Bolechov: les, louka, stráž, pole a břehové porosty na P břehu Želivky od mostu u Bechyně k samotě Podskalý
nejbližší obec: Bolechov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'58.00"N, 15°11'49.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489440

6457d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 189. Sedlice: podél polní cesty mezi osadou Kordovkou a hrází Velké přehrady 1500 m V obce
nejbližší obec: Sedlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'57.00"N, 15°16'21.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491210

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 193. Hněvkovice: smrčina v lese Dolní Hradiště Z obce
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'47.00"N, 15°17'54.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička; František Mladý; Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491400

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 224. Hněvkovice: u silnice do Humpolce JJV Trucháby
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'23.00"N, 15°19'37.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9492067

6458a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /43/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/a - území S od obce Humpolec.
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Falts V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7977758

6458b

původní jméno: *Crepis biennis* L.
lokalita: Radňov, 7,5 km JZ od Havlíčkova Brodu: silniční příkop u obce
nejbližší obec: Květinov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'18.49"N, 15°29'53.07"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07-27
náleze: Antonín Čábera
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici kvadrantů 6458b a 6459a
ID: 13584363

6458c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Humpolec, dálnice D1 ve směru Brno – Praha, trávník v trojúhelníku mezi nájездem a výjezdem do Humpolce
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'34.30"N, 15°21'8.30"E, ± 85m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-07-21
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13568228

původní jméno: *Crepis biennis* L.
lokalita: Humpolec: Šibeniční vrch na JV okraji města
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'56.61"N, 15°22'9.10"E, ± 700m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1963-06-12
náleze: Antonín Čábera
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13584364

původní jméno: *Crepis biennis* L.
lokalita: Humpolec: u cihelny, rybník v Z části města
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'29.49"N, 15°20'54.52"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1955-07-28
náleze: Antonín Čábera
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13584361

6458d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /46/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/d - území obce Herálec.
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978597

6459a

původní jméno: *Crepis biennis* L.
lokalita: Květinov, 6,5 km JZ od Havlíčkova Brodu: silniční příkop u obce
nejbližší obec: Květinov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'52.78"N, 15°30'26.19"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07-27
náleze: Antonín Čábera
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13584362

6459b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /48/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/b - území JV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979132

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /49/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/c - území obce Okrouhlička.
nejbližší obec: Okrouhlička, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979389

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Havlíčkův Brod: nádraží
datum: 1982-08-25
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638115

6459c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 411. Usobí: svah nad silnicí S obce
nejbližší obec: Usobí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'52.00"N, 15°30'37.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9496890

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0059_232304_31_T1.1
nejbližší obec: Okrouhlička, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'39.04"N, 15°34'31.33"E, ± 190m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-05
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0059: j0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4386405

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0059_232304_33_T1.1
nejbližší obec: Studénka u Štoků, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'23.59"N, 15°33'51.70"E, ± 87m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-05
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0059: j0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4386423

6459d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 22. Šlapanov: v obci, 440-470 m n. m., 5. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Šlapanov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'34.00"N, 15°39'30.00"E
nadmořská výška: 440-470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-05
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415695

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 20. Šlapanov: při silnici u železniční vlečky S od nádraží, 440 m n. m., 5. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Šlapanov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'50.00"N, 15°39'3.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415628

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /50/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/d - území JZ od obce Šlapanov.
nejbližší obec: Šlapanov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979664

6460a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /51/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/a - území Z od obce Přibyslav.
nejbližší obec: Přibyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'45.00"N, 15°43'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979947

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Přibyslav_3150092
nejbližší obec: Přibyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'36.34"N, 15°43'8.00"E, ± 42m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-26
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5394353

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Příbyslav_3150093
nejbližší obec: Příbyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'32.92"N, 15°42'14.18"E, ± 41m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-19
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5394393

6460b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Pořežín (5 km V od Příbyslavi): travnatá stráž pod silnicí do Velké Losenice, asi 1,1 km SV od obce. S. m. cca 560 m
nejbližší obec: Velká Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'1.00"N, 15°49'7.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995-06-08
náleze: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 543625; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13585578

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: V lese u zřícenin hradu Ronova blíž Příbyslavi
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'7.00"N, 15°47'1.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1885-07
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 137377; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13585497

6460c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /53/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/c - území obce Věžnice.
nejbližší obec: Věžnice, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980567

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Horní Věžnice; Nesečená prudká mez nad autobusovou zastávkou v obci, keře 20%.
souřadnice: 49°30'48.16"N, 15°41'20.62"E, ± 19m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-07-12
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12521067

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Horní Věžnice; Zarůstající svah úvozové cesty místy ruderalizovaný, o cca 100 m S 2 vzrostlé exempláře *Juniperus communis*.

souřadnice: 49°30'38.42"N, 15°41'19.87"E, ± 79m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2014-07-12

nálezce: Lenka Šafářová

pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T2.3B

ID: 12521754

6460d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: /54/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/d - území obce Nížkov.

nejbližší obec: Nížkov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°31'55.00"N, 15°48'29.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7980830

6461a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Hamry, obec

souřadnice: 49°34'3.96"N, 15°53'27.05"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-10-23

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace

projekt: NDOP

ID: 11215690

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Žďár n.S., okolí rybníka Dívka S trati, Z města

souřadnice: 49°34'10.59"N, 15°54'33.31"E

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1996-10-23

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace

projekt: NDOP

ID: 11215879

6461b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: j0208zv_232220_167_T1.1

nejbližší obec: Vysoké, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°35'22.38"N, 15°56'32.57"E, ± 48m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2003

nálezce: Pavlína Miklová

pramen: Pavlína Miklová. j0208zv: j0208zv. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4384602

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Žďár n.S., západní část města

souřadnice: 49°33'44.62"N, 15°56'24.83"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-10-23

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace

projekt: NDOP

ID: 11216263

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Žďár nad Sázavou, areál závodu Žďas
souřadnice: 49°33'12.45"N, 15°55'56.25"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1994-09-08
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1994): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11215993

6461d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Nové Veselí
souřadnice: 49°30'52.30"N, 15°55'32.77"E, ± 69m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-16
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10838616

6462a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: PP Pernovka
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'2.30"N, 16°3'4.87"E, ± 91m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985
nálezc: František Grüll
pramen: Grüll F. IP veget. krytu Pernovka. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6719736

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Nové Město na Moravě, část města při silnici k Maršovicím
souřadnice: 49°34'20.48"N, 16°4'39.84"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-12
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11219095

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Maršovice, při silnici mezi Maršovicemi a Rokytňem
souřadnice: 49°35'25.15"N, 16°4'27.98"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-12
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11223967

6462b

původní jméno: *Crepis biennis* L.
lokality: okr. Žďár nad Sázavou, CHKO Žďárské vrchy: Pohledec (2 km SV od Nového Města n. Mor.), PP Na skále u Vávrovy skály na Pohledeckém kopci - 749 m, 1 km SSV obce, stěny a svahy býv. malého kamenolomu. 725 m n. m.
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'14.67"N, 16°6'14.22"E, ± 50m
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-07-23
nálezc: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13584278

6462c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jámy, v obci
souřadnice: 49°31'47.92"N, 16°0'27.23"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11225172

6462d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Divišov
nejbližší obec: Divišov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'34.44"N, 16°8'58.83"E, ± 1359m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6562608

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Údolí Olešné
nejbližší obec: Zvole nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'35.42"N, 16°9'0.12"E, ± 1368m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6443383

6463a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem: u polní cesty Janovičky-Písečné. S. m. 640 m
nejbližší obec: Písečné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'1.00"N, 16°13'26.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-15
náleze: P. Čvandová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 526147; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13585615

6463b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 67. Čsm. vrchovina, okr. Žďár n. S., Korouhvice, okraj silnice a kulturního trávníku u zastávky ČSAD v osadě, vzácně; 480 m s. m.
nejbližší obec: Korouhvice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'41.80"N, 16°18'42.68"E, ± 50m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-14
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585846

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 67. Čsm. vrchovina, okr. Žďár n. S., Hluboké, svahově květnaté lado na L bř. potoka od lesa Mařík, S od koty 644, 1,15 km JZ
středu obce, vzácně; 600 m

nejbližší obec: Hluboké, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°34'45.39"N, 16°16'47.72"E, ± 200m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1994-06-22

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13585847

6463c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Zastávka Rozsochy

nejbližší obec: Rozsochy, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°32'13.74"N, 16°11'41.40"E, ± 228m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-09-27

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6557502

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: V holubicích

nejbližší obec: Zvole nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°30'48.83"N, 16°10'34.35"E, ± 65m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-08-08

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6421002

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: V holubicích

nejbližší obec: Zvole nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°30'48.83"N, 16°10'34.35"E, ± 65m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-08-08

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6420956

6463d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica, Bystřice n. Pern.: v příkopě u silnice na V okraji obce. S. m. 500 m

nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°31'18.00"N, 16°16'31.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1998-06-20

nálezce: V. Bělíková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 560010; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13585556

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem, Bystřice n. P: u budovy Zem. stavebního sdružení. S. m. 560 m

nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°31'28.00"N, 16°15'36.00"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

nálezce: J. Slavičková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 503560; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13585475

6464a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica: distr. Bystřice nad Pernšt., obec Vír: podmáčená louka asi 150 m JV od obce, u rybníka. S. m. 383 m

nejbližší obec: Vír, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°33'9.00"N, 16°19'57.00"E

nadmořská výška: 383 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1982-06-13

nálezce: M. Brázdilová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 507185; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13585636

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem. JV úbočí Horního lesa, úhor. S. m. 670 m

nejbližší obec: Rovečné, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°35'19.00"N, 16°20'55.00"E

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1981-06-28

nálezce: H. Dvořáková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 501605; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13585645

6464b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: b0213_241218_191_T1.1

nejbližší obec: Prostřední Poříčí, okres Blansko

souřadnice: 49°34'53.40"N, 16°29'6.32"E, ± 301m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003

nálezce: Lucie Ruprechtová

pramen: Lucie Ruprechtová. b0213: b0213. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4523361

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: b0164_241217_65_T1.1

nejbližší obec: Kněžves, okres Blansko

souřadnice: 49°35'22.63"N, 16°25'34.82"E, ± 125m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002

nálezce: Lucie Ruprechtová

pramen: Lucie Ruprechtová. b0164: b0164. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4522400

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0164_241217_100_T1.1
nejbližší obec: Kněževés, okres Blansko
souřadnice: 49°35'23.53"N, 16°26'4.20"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Lucie Ruprechtová
pramen: Lucie Ruprechtová. b0164: b0164. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4522516

6464c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, distr. Bystřice n. Pern. Štěpánov n. Svr.: Bednářova louka, výslunná v létě sušší stráž 1,25 km VJV od Sokolí hory k. 625. S. m. 555 m
nejbližší obec: Čtyři Dvory, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'24.00"N, 16°22'15.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-08-13
náleze: V. Šilhanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 539174; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13585582

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, distr. Bystřice n. Pern. Štěpánov n. Svr.: 250 m SZ od k. 408, u silnice u mostu na pravém břehu Hodonínky, 1 km ZSZ od vrchu Páleniny (k. 614) [= kopec U Knoflíčka]. S. m. 400 m
nejbližší obec: Černovice u Kunštátu, okres Blansko
souřadnice: 49°30'2.00"N, 16°21'56.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-23
náleze: V. Šilhanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 539199; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13585585

6465a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0258_241224_39_T1.1
nejbližší obec: Meziříčko u Letovic, okres Blansko
souřadnice: 49°33'44.24"N, 16°33'54.36"E, ± 90m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Renata Eremiášová
pramen: Renata Eremiášová. b0258: b0258. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4525359

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: EVL Nad kapličkou
nejbližší obec: Vranová u Letovic, okres Blansko
souřadnice: 49°33'38.67"N, 16°31'10.09"E, ± 141m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008
náleze: Filip Lysák
pramen: Lysák Filip. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623351 Nad kapličkou. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6862220

6465b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica: SV od Letovic, Velká Roudka, 100 m Z, louka. S. m. cca 400 m
nejbližší obec: Velká Roudka, okres Blansko
souřadnice: 49°35'50.00"N, 16°39'25.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1986-09-28
náleze: A. Purketová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 532424; distr. phytogeogr. 63l Malá Haná;
ID: 13585614

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica, distr. Boskovice, Letovice-Kladoruby: při cestě ke Kochovu proti kravínu. S. m. cca 380 m
nejbližší obec: Trávník u Kladorub, okres Blansko
souřadnice: 49°33'32.00"N, 16°36'28.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1981-08-04
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 509268; distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 13585640

6465c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Morava. Na lukách u Kunštátu, hojná.
nejbližší obec: Kunštát, okres Blansko
souřadnice: 49°30'27.89"N, 16°31'8.24"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1878-07
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 67 a 68; na hranicích kvadrantů 6465c a 6565a.
ID: 13585848

6465d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica: distr. Blansko, Zboněk, okraj silnice. S. m. 320 m
nejbližší obec: Zboněk, okres Blansko
souřadnice: 49°31'25.00"N, 16°35'8.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-08-11
náleze: H. Mrázková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 504204; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585632

6466b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Pohorská louka
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'36.96"N, 16°45'26.40"E, ± 114m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1996
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R. Pohorská louka. Plán péče na období 1997 - 2002.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6463392

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Horní Štěpánov; Kosená, dříve odvodněná, spíše kulturnější louka, ale druhově pestřejší. Blíže k potoku vlhčí s výskytem *Geranium palustre*.

souřadnice: 49°33'36.27"N, 16°45'42.79"E, ± 267m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 2012-09-01

nálezce: Josef Komárek

pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1793 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11901772

6466c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: /220/ Okrouhlá: u můstku při cestě k Melkovu

nejbližší obec: Okrouhlá, okres Blansko

souřadnice: 49°30'48.00"N, 16°43'7.00"E

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Drahanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.

projekt: FLDOK

ID: 7885092

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: /201/ Šebetov: na okraji vápencového kamenolomu nad Kapouňaty

nejbližší obec: Šebetov, okres Blansko

souřadnice: 49°32'41.00"N, 16°43'13.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 63l. Malá Haná

pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Drahanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.

projekt: FLDOK

ID: 7885061

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: /221/ Kořenec: v údolí Bělé u silnice k Šebetovu a odtud do Mělkova

nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko

souřadnice: 49°32'3.00"N, 16°43'41.00"E

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Drahanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.

projekt: FLDOK

ID: 7885099

6466d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Drahanská vrchovina, Buková, břeh potoka Z od obce, 650 m n. m.; 49°30'43"N, 16°49'12"E

nejbližší obec: Buková, okres Prostějov

souřadnice: 49°30'43.00"N, 16°49'12.00"E

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 2002-05-11

nálezce: Jana Marková

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13583490

6467b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Laškov

nejbližší obec: Laškov, okres Prostějov

souřadnice: 49°34'55.15"N, 16°58'53.27"E, ± 3002m

fytochorion: 71c. Drahanské podhůří

datum: 1985

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Deyl Čestmír. Vysoká mez východně od Laškova.. 1985.

projekt: NDOP

ID: 6576623

6467c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0203_242304_64_T1.1
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'44.24"N, 16°52'18.08"E, ± 104m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555514

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0203_242304_69_T1.1
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'49.28"N, 16°52'10.45"E, ± 126m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555534

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0203_242304_829_T1.5
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'50.05"N, 16°52'1.92"E, ± 110m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555861

6467d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0203_242304_930_T1.5
nejbližší obec: Ptení, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'35.21"N, 16°55'30.36"E, ± 94m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4556298

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: m0203_242305_844_T1.1
nejbližší obec: Ptení, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'50.45"N, 16°57'9.50"E, ± 57m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4557010

6468a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kníničky, intravilán obce podél zelené turistické trasy
nejbližší obec: Drahanovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'25.95"N, 17°3'33.92"E, ± 150m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2015-07-16
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111597

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Prostějov, obec Laškov, 5 km JZ od Náměště na Hané, kamenná zeď u silnice v obci. S. m. 340 m
nejbližší obec: Laškov, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'2.00"N, 17°0'9.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1978-10-17
náleze: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 485426; distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;
ID: 13585654

6468b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 9. Slatinice: travnaté porosty s křovinami na vrchu Malý Kosíř (316m) a polní meze v blízkém okolí 1km JZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved. čtver. 6468b)
nejbližší obec: Slatinice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'23.00"N, 17°5'25.00"E
nadmořská výška: 280-316 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8064272

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 9. Slatinice: travnaté a křovinaté porosty na vrchu Malý Kosíř (316m) a polní meze v blízkém okolí asi 1km JZ od obce.
nejbližší obec: Slatinice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'27.00"N, 17°5'29.00"E
nadmořská výška: 280-316 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. (1998): Květena oblasti Velkého Kosíře na Prostějovsku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 67-94.
projekt: FLDOK
ID: 8086860

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Slatinice, ruderální stanoviště v obci, od nádraží po zahrádky nad údolím potoka Slatinka
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'53.70"N, 17°5'59.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 235-250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2015-07-16
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13481147

6468c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: (Kostelec na Hané) Lutotín - lok. Kostelecké vinohrady - SZ okraj obce
nejbližší obec: Kostelec na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'27.31"N, 17°1'2.84"E, ± 400m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1991-07-18
náleze: V. Trávníčková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13583489

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravia centr.: distr. Prostějov: in decliv. graminosis ad pedem merid. collis Kosíř ad pag. Stařechovice, 300 m s. m., s. calcar.-argill.
nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'10.17"N, 17°3'28.36"E, ± 600m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1964-08-01
náleze: J. Dostál; V. Bednář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585849

6468d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 7. Lípy: rozsáhlé terénní nerovnosti (na vápencích) s travnatými a keřovými porosty 0,5 - 1,5km JZ od obce, ("Vápenice"), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6468d)
nejbližší obec: Lípy, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'30.00"N, 17°5'43.00"E
nadmořská výška: 260-300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8063846

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 8. Slatinky: křovinatá mez u polní cesty a nedaleká strážka s mírným sklonem k SV, 0,5km JJZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6468d)
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'50.00"N, 17°5'15.00"E
nadmořská výška: 290-310 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8063971

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 1. Čelechovice na Hané: opuštěné vápencové lomy a strážky s křovinami 1,0-1,5km SZ od obce (Růžičkův lom), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver.6468c-d)
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'39.00"N, 17°5'2.00"E
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8062759

6469a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Slavonín u Olomouce
nejbližší obec: Slavonín, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'4.00"N, 17°13'57.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1903
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 412284; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13585765

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: [Olomouc]: Stadtpark
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'26.25"N, 17°14'50.26"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 29260; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13585473

6469b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Olmütz [= Olomouc]
nejbližší obec: Olomouc-město, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'22.00"N, 17°15'47.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1914-09
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 29261; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13585485

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Olomouc, hradby
nejbližší obec: Olomouc-město, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'27.00"N, 17°15'45.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-10-29
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 412285; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13585768

6469c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Morava - Prostějov. Vrbátky: vlhká louka u tratě železn.
nejbližší obec: Vrbátky, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'34.00"N, 17°12'27.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1920-07-20
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 314534; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13585747

6469d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Krčmaň, travnatý porost u Strejčkova lomu asi 1,5 km JZ obce
souřadnice: 49°31'20.00"N, 17°19'28.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1977-06-03
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1980): Xerothermní a subxerothermní bylinné vegetace na vápencových ostrůvcích střední Moravy. - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: Bot. Úst. AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2126061

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Charváty_6470020
nejbližší obec: Charváty, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'35.17"N, 17°15'16.78"E, ± 36m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-09-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819056

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: U Strejčkova lomu
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'22.54"N, 17°19'33.95"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1977-06-03
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar J. Xerothermní a subxerothermní bylinná vegetace na vápencových ostrůvcích. 1980.
projekt: NDOP
ID: 6418053

6470a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Velký Týnec a Čechovice. Údolí Týnečky mezi obcí V.T. a křižov. 4. silnic 1,5 km SV obce Čechovice.
datum: 1972-08-06
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8641912

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu při říčce Bystřici mezi obcemi Bystrovany - Velká Bystřice.
datum: 1971
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8641738

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu. Údolí potoka Vrtůvky od Velké Bystřice k obci Mrsklosy.
datum: 1967
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8641589

6470b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Území Hornomoravského úvalu: Tršice. Údolí Olešnice S od obce Tršice, luční část. Louky, svahy, rybník a obec Tršice.
datum: 1972-08-19
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642183

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Daskabát
souřadnice: 49°34'57.75"N, 17°27'47.81"E, ± 77m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10877296

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Daskabát
souřadnice: 49°35'4.27"N, 17°28'15.60"E, ± 129m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 10877343

6470c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Území Hornomoravského úvalu: Kopec Hradisko 299 m n. m. V od Velkého Týnce.
datum: 1972
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642347

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Území Hornomoravského úvalu: údolí potoka Loučky mezi obcemi Krčmaň a Přestavlky. Rybník, louky, okraje lesů smrk, bor, hanr, lípy.
datum: 1972-09-17
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642461

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Území Hornomoravského úvalu: Kokory. JV exp. skalka a vysodá mez podél silnice Kokory- Nelešovice ca 0,4 km S od obce Kokory.
datum: 1972-09-10
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642743

6470d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Tršice. Svahy a údolí potoka 0-1,5 km V Od obce Tršice. Náves, pole, louky, lesy a potok.
datum: 1972-09-03
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643052

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tršice_2840019
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'21.91"N, 17°26'19.64"E, ± 77m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341931

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Zákřov_2840034
nejbližší obec: Zákřov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'36.89"N, 17°27'3.13"E, ± 95m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5342036

6471a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území Moravské brány. Okraje lesů a louky pod Oderskými vrchy v okolí obcí Bohuslávky a Loučka.
datum: 1977-06-05
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643316

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jižní svah nad Říkou u Slavkova
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'19.80"N, 17°33'3.27"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-08-30
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Jižní svah nad Říkou a silnicí západně od Slavkova v Oderských vrších. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7215159

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolní tok Říky
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'18.12"N, 17°30'7.57"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1991-08-25
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Říky od silnice Lipník n.B. - Olomouc k rozcestí na Ranošov. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7214386

6471b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Středolesí_3020238
nejbližší obec: Středolesí, okres Přerov
souřadnice: 49°35'33.40"N, 17°38'35.77"E, ± 121m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5373232

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Radíkov u Hranic_3020243
nejbližší obec: Radíkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°35'55.10"N, 17°39'27.90"E, ± 106m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5373269

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Slavič_2820010
nejbližší obec: Slavič, okres Přerov
souřadnice: 49°33'19.08"N, 17°38'57.37"E, ± 230m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338011

6471c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Lipník nad Bečvou
souřadnice: 49°32'15.55"N, 17°33'48.30"E, ± 142m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1716 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11010309

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Trnávka u Lipníka nad Bečvou
souřadnice: 49°32'16.88"N, 17°33'39.26"E, ± 180m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1716 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11010328

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Veselíčko u Lipníka nad Bečvou
souřadnice: 49°32'10.04"N, 17°31'6.12"E, ± 54m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1716 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11010345

6471d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Famílie - asi 60m od rybářského rybníka, asi 20m od solitérního dubu letního
souřadnice: 49°31'55.00"N, 17°37'56.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1996-07-15
náleze: J. Filippovová
projekt: ČNFD
ID: 2837723

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lipník nad Bečvou_6410328
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'20.28"N, 17°36'16.52"E, ± 163m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5812186

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Slavíč_6410354
nejbližší obec: Slavíč, okres Přerov
souřadnice: 49°31'43.57"N, 17°39'6.41"E, ± 97m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5812440

6472a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hranice na Moravě před nádražím ČSD, v okolí nádraží ČSAD, kol rybníka ca 500 m jižně nádraží ČSD.
datum: 1985-09-06
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643699

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Drahotuše_2830070
nejbližší obec: Drahotuše, okres Přerov
souřadnice: 49°33'26.32"N, 17°42'13.46"E, ± 20m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5339992

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Velká u Hranic_2830073
nejbližší obec: Velká u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°33'37.87"N, 17°42'26.03"E, ± 198m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340046

6472b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hranice_2830111
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'26.80"N, 17°45'4.82"E, ± 129m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340478

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hranice_2830112
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'30.94"N, 17°45'5.76"E, ± 68m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340494

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hranice_2830113
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'22.30"N, 17°45'9.32"E, ± 63m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340508

6472c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Hranice n. B., dle silnice k lázním Teplice
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'22.00"N, 17°44'16.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1936-08-09
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 281129; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13585731

6472d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /1/ Příloha 1. Seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin v NPR Hůrka u Hranic. (76a/6472): leží na stejnomenném kopci (Hůrka 370,4m) a přilehlých svazích na p břehu průlomového údolí řeky Bečvy mezi železnič.stanicí Teplice n.Beč. a Hranice. (lok.1.je rozloh. největší a zahrnuje lesy v kulmové části PR v okolí nejvyšš.bodu PR Hůrka, expoz.SZ)
nejbližší obec: Teplice n. Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'32.00"N, 17°45'21.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-07-27
pramen: Hradílek Z. & Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 8324694

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Hranice, úpatí J svahu SPR Velká Kobylanka
souřadnice: 49°32'30.00"N, 17°45'25.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1979-08-03
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1980): Xerothermní a subxerothermní bylinné vegetace na vápencových ostrůvcích střední Moravy. - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: Bot. Úst. AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2126568

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Černotín, váp. ostrůvek asi 1 km za obcí při silnici Hranice-Val. Meziříčí
souřadnice: 49°31'60.00"N, 17°47'18.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1979-07-17
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1980): Xerothermní a subxerothermní bylinné vegetace na vápencových ostrůvcích střední Moravy. - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: Bot. Úst. AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2126262

6473a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 174. Blahutovice: u koupaliště v obci, 290 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°35'4.00"N, 17°52'11.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599875

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 179. Blahutovice: příkopy a okraje polí při silnici od Hrabětického lesa k lesíku 500 m severovýchodně od obce, 300-320 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°35'26.00"N, 17°52'50.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
poznámka: údaj D.Blažkové (Blažková 1993)
ID: 9600151

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Hrabětický les
nejbližší obec: Blahutovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'53.14"N, 17°52'2.22"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2010
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Zdenka Prymusová. Botanický inventarizační průzkum Hrabětického lesa. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7008663

6473b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 10. Intravilán obce Hůrky. Floristický průzkum se konal v letech 1978,1980 1984-85.
nejbližší obec: Hůrka u Nov. Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'50.00"N, 17°56'0.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985
pramen: Sedláčková M. (1985): Květena okolí obce Hůrky. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 36: 59-67.
projekt: FLDOK
ID: 8061619

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 6. Polný kultury J obce Hůrka - podél silnice směr Starý Jičín, okolí křižovatky silnice směr Starojická Lhota a část malého údolí. Floristický průzkum se konal v letech 1978,1980 1984-85.
nejbližší obec: Hůrka u Nov. Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'21.00"N, 17°55'56.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985
pramen: Sedláčková M. (1985): Květena okolí obce Hůrky. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 36: 59-67.
projekt: FLDOK
ID: 8061436

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.1.sním.5. Moravská brána: Svinec u Nového Jičína, exp.JZ,
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'6.00"N, 17°59'6.00"E
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
pramen: Lukášová E. (1977): Příspěvek k poznání rozšíření xerothermní vegetace v jihovýchodní části Moravské brány. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 20: 59-67.
projekt: FLDOK
ID: 8059493

6473c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: železniční stanice a její nejbližší okolí (kolejiště, postranní koleje, okolí nákladové rampy, zpustlý sad naproti železniční stanice
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-02
nálezce: Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8771466

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Němetice: Němetice, obvod obce + intravilán v 6473ccc
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'9.26"N, 17°50'25.85"E, ± 9000m
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-07-04
nálezce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169289

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nĕmetice_6380480
nejbližší obec: Nĕmetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'12.22"N, 17°50'50.42"E, ± 63m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-11
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5806518

6473d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 217. Straník: intravilán, 350-370 m n. m., Špryňar
souřadnice: 49°32'43.00"N, 17°59'21.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9601248

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: areál železniční stanice (okolí budov, nástupiště, kolejiště)
nejbližší obec: Lhotka nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'13.00"N, 17°56'1.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-01
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8768628

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: v obci od železniční stanice po západní okraj obce
nejbližší obec: Lhotka nad Bečvou, okres Vsetín
nadmořská výška: 279 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-01
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8768167

6474a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: (5) vrch Žilina u N. Jičína, SZ
nejbližší obec: Žilina u Nového Jičína, okres Nový Jičín
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
pramen: Vicherek J. (1957): Poznámky ke květeně okolí Nového Jičína. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 18: 400-416.
projekt: FLDOK
ID: 8713953

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: (7) vrch Žilina u N. Jičína, J
nejbližší obec: Žilina u N. Jičína
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
pramen: Vicherek J. (1957): Poznámky ke květeně okolí Nového Jičína. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 18: 400-416.
projekt: FLDOK
ID: 8713653

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: (6) vrch Žilina u N. Jičína, JZ
nejbližší obec: Žilina u N. Jičína
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
pramen: Vicherek J. (1957): Poznámky ke květeně okolí Nového Jičína. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 18: 400-416.
projekt: FLDOK
ID: 8714014

6474b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica: distr. Nový Jičín, Štramberk: v lesním porostu Bílé hory, severní svah. S. m. cca 550 m
nejbližší obec: Koprivnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'42.00"N, 18°7'37.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1967-07-16
náleze: L. Kutáčová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 431639; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13585720

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica. Štramberk: Kotouč
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'3.00"N, 18°6'59.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-06
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 192711; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13585479

6474c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Moravia, Frenštátská brázda, distr. Nový Jičín, Mořkov: pole Z od obce Mořkov, asi 1,7 km JZ od kostela v obci; na břehu potoka
nejbližší obec: Mořkov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'49.30"N, 18°2'27.53"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-06-16
náleze: E. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Annot. herb. BRNU: no EN06/108; BRNU 610572.
ID: 13299388

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Moravia, Frenštátská brázda, distr. Nový Jičín, Mořkov: pole Z od obce Mořkov, asi 1,7 km JZ od kostela v obci; na břehu potoka
nejbližší obec: Hodslavice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'41.00"N, 18°2'27.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-06-16
náleze: E. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 610572; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13585511

6474d

původní jméno: *Crepis*
lokalita: N. Jičín – Veřovice, collis Štramberčák in pascuis; 490 m s. m.
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'45.90"N, 18°6'22.12"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1961-06-08
nálezce: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585850

6475a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Sním.la. Frenštat pod Radhoštěm - Záhuní: na JZ okraji města podél železnič.tratě Frenštat - Veřovice, násep trati u tunelu Jandova stromořadí, orient.SV
nejbližší obec: Frenštat pod Radhošt, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'3.00"N, 18°11'45.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978-07-28
pramen: Sedláčková M. (1978): Floristické poznámky k výskytu mečíku střešovitého (*Gladiolus imbricatus* L.) ve Frenštátské kotlině. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 22: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 8059762

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 383. Vlčovice: okraje cest a les podél cesty od křižovatky cest ca 1,7 km jihovýchodně od nádraží v Kopřivnici až k okraji lesa ca 1,5 km jihozápadně od kostela ve Vlčovicích, 420-490 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°34'54.00"N, 18°10'56.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
nálezce: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9605930

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 388. Lichnov: kóta Na vrchu (455,7 m n. m.), Mandák
souřadnice: 49°33'34.00"N, 18°10'9.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
nálezce: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9606126

6475b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 84a. Podbeskydská pahorkatina, Beskydské podhůří - Kunčice p. O., les, asi 600 m S od kostela, 425 m n. m.
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'27.86"N, 18°15'50.48"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002-06-01
nálezce: Lucie Křiváková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13583491

6475c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica: distr. Frenštát p. Radh., travnatý lem cesty, 2,5 km JZ města. S. m. cca 480 m
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'44.00"N, 18°11'15.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991-07-10
náleze: R. Sobotíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 545236; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13585602

6475d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kuncice pod Ondřejníkem, okraj asfaltky 200 m od železničního přejezdu.
souřadnice: 49°31'60.00"N, 18°18'15.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1998-07-19
náleze: J. Chlapek
pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2596437

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Trojanovice - Bystré: Žáry (kota 511), vrchol. část les RAKovec, údolí pot. Rakovec k žel. trati.
datum: 1978-06-18
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8648875

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kunčice p. Ondřejníkem, údolí potika Stolová, podél žluté turisticky značené cestě mezi Malou a Velkou Stolovou; zpět podél červené znače k údolí Čeladenky, SV svahy M. Stolové.
datum: 1974-07-28
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8648519

6476a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 337. Frýdlant n. Ostravicí: městská část Paseky: podél silnice 0,8 km ZSZ žel.stanice
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Karel Sutorý; Jaroslav Koblížek; Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
poznámka: str. 54
ID: 9259393

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 335. Frýdlant n. Ostravicí: SZ část městské čtvrti Paseky 1,3 km Z žel.stanice

nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jaroslav Koblížek; Karel Sutorý

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9259281

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 347. Ostravice: místní část Hamrovice: travnaté plochy fotbal. hřiště a okolí poblíž lávky přes Ostravici 0,2 km S žel.stanice

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jindřich Houfek

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

poznámka: str.54

ID: 9259829

6476b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Plocha při cestě v údolí Satiny v osadě Hute pod Lysou horou.

souřadnice: 49°33'50.00"N, 18°25'20.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1998-07-27

nálezce: J. Chlapek

pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2597664

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: t0169be_252217_602_T1.1

nejbližší obec: Janovice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°35'54.64"N, 18°25'2.46"E, ± 569m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2003-08-01

nálezce: Eva Škrabalová

pramen: Eva Škrabalová. t0169be: t0169be. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4701497

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: t0169be_252217_506_T1.1

nejbližší obec: Janovice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°35'50.64"N, 18°25'2.50"E, ± 91m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2003-08-01

nálezce: Eva Škrabalová

pramen: Eva Škrabalová. t0169be: t0169be. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4701509

6476c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 365. Ostravice: ruderalní stanoviště a okraje silnice mezi mostem přes Ostravicí a žel.stanicí
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek; Jindřich Houfek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
poznámka: str.54
ID: 9260510

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 366. Ostravice: údolí potoka podél silnice JZ žel.stanice
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mladý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
poznámka: str.54
ID: 9260552

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okraj cesty z hráze Sance do Ostravice. 0,5km od hráze.
souřadnice: 49°30'60.00"N, 18°24'50.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-07-21
náleze: J. Chlapek
pramen: Chlapek J. (1998): Ruderalní vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2597435

6476d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okraj asfaltky, 200m pod hrází Sance.
souřadnice: 49°30'45.00"N, 18°25'0.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-07-21
náleze: J. Chlapek
pramen: Chlapek J. (1998): Ruderalní vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2597472

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: NPR Mazák
nejbližší obec: Staré Hamry 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'26.02"N, 18°26'35.63"E, ± 1034m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1974
náleze: Alena Hájková
pramen: Hájková A. IP veget. krytu SPR Mazák a Mazácký Grůnik. 1974.
projekt: NDOP
ID: 6739598

6477a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 370. Morávka: podél cesty na Malý Travný (kóta 1099) ve svahu
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: Karel Sutorý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9260692

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 375. Morávka: osada Úspolka: v osadě
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: Mladý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9260446

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0147be_252218_840_T1.1
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'33.36"N, 18°31'46.45"E, ± 248m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-11
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. t0147be: t0147be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4703307

6477b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: (10) (Horní Lomná), Kozubová, louka
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 600-800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
pramen: Válek B. (1960): Příspěvek k poznání porostů pastevních oblastí ve Slezských Beskydách západně od Jablunkova ve vztahu k půdním vlastnostem. - Přírod. Čas. Slez. 21: 137-151.
projekt: FLDOK
ID: 8711021

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Košařiska_2700441
nejbližší obec: Košařiska, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'18.84"N, 18°38'55.39"E, ± 151m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2007-08-25
nálezc: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0270. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5332153

6477c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 388. Krásná: osada Visalaja: u silnice podél Sihelského potoka směr osada Vyšní Mohelnice
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'29.90"N, 18°31'25.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: Čížek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9261097

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0147be_252223_134_T1.1
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'13.16"N, 18°29'55.72"E, ± 61m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-11
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. t0147be: t0147be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4705399

6477d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 382. Krásná: místní část Zlatník: (autobusová zastávka), údolí potoka 0,5 km J od ústí Sihelského potoka k osadě Muroňka
nejbližší obec: Krásná, okres Cheb
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: Čížek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9260919

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 401Da. Horní Lomná: osada Stoligy: strážky nad korytem říčky Lomné u mostku 0,4 km S ústí potoka Úplaz, 1,25 km ZJZ
Menšího vrchu (kóta 883) poblíž silnič.kóty 551
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: František Mladý; Jindřich Houfek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9261619

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 401D. Horní Lomná: osada Stoligy: okraj vozové cesty, louky, pobřežní křoviny a trávníky okolo mostku přes Lomnou 0,4km S od ústí potoka Úplaz, 1,2km ZJZ Menšího vrchu (kóta 883), u silničk. kóty 551 /u některých druhů

nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: Jindřich Houfek; František Mladý

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9261516

6478a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: vodní tok Lomná

souřadnice: 49°33'33.30"N, 18°44'22.40"E, ± 100m

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2008-07-03

nálezce: Lucie Šigutová

projekt: ČNFD

ID: 1235650

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: vodní tok Lomná

souřadnice: 49°33'17.40"N, 18°43'53.70"E, ± 100m

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2008-07-03

nálezce: Lucie Šigutová

projekt: ČNFD

ID: 1235689

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: vodní tok Lomná

souřadnice: 49°34'5.80"N, 18°44'51.80"E, ± 100m

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří

datum: 2008-07-03

nálezce: Lucie Šigutová

projekt: ČNFD

ID: 1235772

6478b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Slezské Beskydy, Frýdek Místek. Písek u Jablunkova, okolí lesovny "Stožek", 1,7 km severně obce u cesty z obce, cca 500 m s. m.; N 49° 34' 26", E 018° 48' 36"; quadr.: 6478bd

nejbližší obec: Písek, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°34'26.00"N, 18°48'36.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří

datum: 1971-06-11

nálezce: Karel Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13585851

6478c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: vodní tok Lomná
souřadnice: 49°32'57.60"N, 18°42'37.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-02
nálezc: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1235985

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okraj asfaltky v Malenovicích, poblíž hospody Borova.
souřadnice: 49°32'55.00"N, 18°44'10.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-07-27
nálezc: J. Chlapek
pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2597643

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: CHKO Beskydy, PP Motyčanka, 20101004_105805
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'59.07"N, 18°44'1.08"E
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 2010
nálezc: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský David. Inventarizace. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6967893

6479a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Olše-Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'31.75"N, 18°50'15.22"E
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 2007
nálezc: Zdeněk Polášek; Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. VT Olše-Bukovec odtěžení nánosů biologické hodnocení. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7046004

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PR Plenisko
nejbližší obec: Písek u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'32.34"N, 18°50'3.97"E, ± 9999m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1989
nálezc: Alena Hájková
pramen: Hájková Alena. Zpráva z botanického inventarizačního průzkumu SPR Plenisko v Moravskoslezských Beskydech za r. 1989.
1989.
projekt: NDOP
ID: 6292694

6479c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'57.44"N, 18°51'24.46"E, ± 229m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezíhoří
datum: 1996
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6404926

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: PR Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'56.77"N, 18°51'24.56"E, ± 9999m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezíhoří
datum: 1996
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. Přírodní rezervace Bukovec. Botanický inventarizační průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6292331

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'57.44"N, 18°51'24.46"E, ± 229m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezíhoří
datum: 1995
náleze: Alena Hájková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6420843

6542b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Pařezov: louka na jihozápadním břehu rybníka u zaniklého dvora Podhamří u silniční křižovatky 0,5 km Z od obce
nejbližší obec: Pařezov, okres Domažlice
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-07
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901332

6542c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 10. Stará Huť u Nemanic: narušované plochy s nezapojenou vegetací při V okraji PP Louka u Staré Huti.
nejbližší obec: Stará Huť u Nemanic, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'6.00"N, 12°44'37.00"E
nadmořská výška: 565-580 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2005-06-19
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2006): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. - Calluna 11: 1-4.
projekt: FLDOK
ID: 7959483

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Stará Huť u Nemanic: narušované plochy s nezapojenou vegetací při vých. okraji PP Louka u Staré Huti

nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice

souřadnice: 49°26'5.39"N, 12°44'37.43"E

fytochorion: 26. Český les

datum: 2006-06-17

nálezce: Petr Mudra

pramen: Mudra Petr et Sladký Jiří. Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. 2006.

projekt: NDOP

ID: 6913969

6542d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Capartice: loučky a okraje cest v rozptýlené zástavbě do vzdálenosti 0,5 km S od křižovatky na jižním okraji osady

nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice

nadmořská výška: 725-750 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2010-07-08

nálezce: V. Grulich

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9902551

6543a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Nový Pařezov: louky na severním svahu Pařezovského kopce (485 m), 0–0,4 km ZSZ od vrcholu jihovýchodně od obce

nejbližší obec: Pařezov, okres Domažlice

nadmořská výška: 440-480 m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 2010-07-08

nálezce: P. Koutecký

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9896591

6543b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: p0211_212310_846_T1.1

nejbližší obec: Milavče, okres Domažlice

souřadnice: 49°28'41.20"N, 12°59'14.17"E, ± 98m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2004

nálezce: Pavel Bauer

pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4142229

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: p0158_212411_836_T1.1

nejbližší obec: Radonice u Milavčí, okres Domažlice

souřadnice: 49°27'4.14"N, 12°59'48.77"E, ± 185m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2004

nálezce: Renata Vondrovicová

pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4146885

6543c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Trhanov: železniční nádraží
nejbližší obec: Trhanov, okres Domažlice
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-05
náleze: L. Hrouda
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9902342

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Domažlice: koryto Zubřiny, intravilán obce podél toku Zubřiny v západní třetině obce
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9897885

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Domažlice: travinobylinná lada na bývalém vojenském cvičišti mezi kótami Na šibenici a U spravedlnosti 0,5–1,7 km ZJZ–JZ od železniční zastávky Domažlice-město
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
nadmořská výška: 455–510 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9897844

6543d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Domažlice: polní cesta do Nevolic 0,7 km J od města
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898541

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Domažlice: intravilán města, ruderalní vegetace a okraje chodníků
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898452

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: p0158_212315_848_T1.1
nejbližší obec: Chrastavice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'56.98"N, 12°58'41.66"E, ± 61m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4143491

6544a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: p0158_212406_822_T1.1
nejbližší obec: Malonice nad Zubřinou, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'17.92"N, 13°0'41.87"E, ± 86m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145945

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: p0158_212406_823_T1.1
nejbližší obec: Malonice nad Zubřinou, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'20.54"N, 13°0'41.08"E, ± 56m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145950

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: p0158_212406_824_T1.1
nejbližší obec: Malonice nad Zubřinou, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'20.11"N, 13°0'47.48"E, ± 55m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145954

6544b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Lučice: intravilán obce
nejbližší obec: Lučice, okres Klatovy
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-08
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9908548

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Chocomyšl: trávníky a ruderalní místa ve středu obce, hráz a litorál Chocomyšlského rybníka a silniční příkopy podél silnice na Chudenice až k západnímu okraji obce

nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozd

datum: 2010-07-07

nálezce: J. Danihelka

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9907778

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: p0158_212407_874_T1.1

nejbližší obec: Koloveč, okres Domažlice

souřadnice: 49°29'13.16"N, 13°6'7.85"E, ± 62m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2004

nálezce: Renata Vondrovicová

pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4146383

6544c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Kdyně: osada Podzámčí, 1,8 km S od středu města

nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice

nadmořská výška: 575-600 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozd

datum: 2010-07-06

nálezce: V. Grulich

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9899119

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Kout na Šumavě: intravilán obce, loučky a ruderalní místa v jihovýchodní části obce od nádraží po náměstí

nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice

nadmořská výška: 425-435 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-06

nálezce: V. Grulich

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9898828

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: p0158_212411_824_T1.1

nejbližší obec: Zahořany u Domažlic, okres Domažlice

souřadnice: 49°26'39.34"N, 12°59'58.70"E, ± 49m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2004

nálezce: Renata Vondrovicová

pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4146857

6544d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pušperk_1970024
nejbližší obec: Pušperk, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'48.25"N, 13°9'15.70"E, ± 119m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2007-06-10
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0197. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5237130

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pušperk_1970056
nejbližší obec: Pušperk, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'15.86"N, 13°9'1.94"E, ± 211m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2007-06-10
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0197. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5237408

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bezpravovice_1970083
nejbližší obec: Bezpravovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'42.04"N, 13°9'27.04"E, ± 132m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2007-05-27
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0197. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5237665

6545a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Chudenice: zarůstající louky na pravém břehu Bělýšovského potoka v okolí hájenky V Kramolech 300 m JJZ od kóty 497, 1,6–1,8 km VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy
nadmořská výška: 480-510 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9907010

6545b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /1971/ v lukách u obce Švihov
nejbližší obec: Švihov, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'45.00"N, 13°17'17.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-10
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659144

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /449/ Kaliště
nejbližší obec: Kaliště, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'46.00"N, 13°19'58.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9648910

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /368/ Třebýcinka
nejbližší obec: Třebýcinka, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'5.00"N, 13°18'53.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9648105

6545c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Slatina: intravilán obce, ruderalní plochy
nejbližší obec: Slatina
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: K. Prach
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910943

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Slatina: okraje polní cesty východně od kóty Na Borku, 0–0,8 km J od obce
nejbližší obec: Slatina
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-08
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9908176

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolany u Klatov: intravilán obce, poloruderalní vegetace u silnice v severní polovině obce
nejbližší obec: Dolany u Klatov, okres Klatovy
nadmořská výška: 380–400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9907322

6545d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /2/ Klatovy: bývalý žulový lom u hřbitova, na dolním i horním platě
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'9.00"N, 13°18'17.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006
pramen: Čížek K. & Král M. (2007): Co roste v Klatovech v bývalých lomech u hřbitova?. - Calluna 12: 19-20.
projekt: FLDOK
ID: 7962729

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Klatovy: park v areálu nemocnice mezi jednotlivými pavilóny a také v SZ části areálu nemocnice je les na tzv. Křesťanském vršku. Rostliny byly sepsány v r.2005 a 2006.

nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy

souřadnice: 49°24'16.10"N, 13°17'25.40"E, ± 200m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2006

nálezce: M. Král; K. Čížek

pramen: Čížek K. & Král M. (2009): Park v areálu nemocnice v Klatovech. - Calluna 14: 7-8.

projekt: FLDOK

ID: 8347248

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: /837/ U Dehtína

nejbližší obec: Dehtín, okres Klatovy

souřadnice: 49°26'58.00"N, 13°16'60.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971-08-08

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9653154

6546a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: /278/ Hráz u Třebýciny

nejbližší obec: Hráz u Třebýciny, okres Klatovy

souřadnice: 49°28'33.00"N, 13°20'49.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1966-10-06

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9646938

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: /446/ Malinec

nejbližší obec: Malinec, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°29'7.00"N, 13°22'28.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9648835

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: p0177_221306_110_T1.1

nejbližší obec: Malinec, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°29'11.94"N, 13°21'26.68"E, ± 127m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2004

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Lenka Pivoňková. p0177: p0177. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4183554

6546b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Kokořov_9760024

nejbližší obec: Kokořov, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°29'52.87"N, 13°29'33.11"E, ± 162m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2008-09-28

nálezce: Štěpán Špoula

pramen: Špoula Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0976. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 6007950

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Žinkovy_1980110
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'7.82"N, 13°29'22.49"E, ± 39m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-04
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0198. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5238755

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Žinkovy_1980124
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'9.66"N, 13°29'19.46"E, ± 95m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-04
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0198. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5238824

6546c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Předslav, podél silnice vedoucí jižním okrajem obce směrem na Měcholupy, v úseku od Předslavského mlýna po vyústění dvou silnic spojujících se na JV okraji obce do měcholupské silnice; okraje silnic a chodníků, příkopy, sekané trávničky a zahrádky v obci
nejbližší obec: Předslav, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'40.93"N, 13°21'15.91"E, ± 470m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357964

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Měcholupy, v obci podél hlavní silnice (Předslav-Petrovičky) a silničky k Vesnímu rybníku při východním okraji obce; okraje silnic a chodníků, příkopy, sekané trávničky, zahrádky, nebezpečné cesty a nesečené vysokobylinné porosty
nejbližší obec: Měcholupy, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'34.38"N, 13°22'27.44"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358034

6546d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Mlynářovice_1950010
nejbližší obec: Mlynářovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'52.61"N, 13°27'26.35"E, ± 52m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-05-28
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5235280

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Němčice u Klatov_1950049
nejbližší obec: Němčice u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'38.00"N, 13°26'49.09"E, ± 52m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-06
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5235451

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bližanovy_1950301
nejbližší obec: Bližanovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'4.22"N, 13°29'52.91"E, ± 58m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-07
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5236597

6547a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 278. Soběsuky: okraj cesty SV od obce
nejbližší obec: Soběsuky, okres Kroměříž
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Karol Marhold
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228388

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kozlovice u Nepomuka_1990014
nejbližší obec: Kozlovice u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'2.10"N, 13°34'10.60"E, ± 74m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-08-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0199. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5240322

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vojovice_1980059
nejbližší obec: Vojovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'50.51"N, 13°29'55.75"E, ± 132m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-03
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0198. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5238490

6547b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: železniční zastávka Mileč
nejbližší obec: Mileč, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'43.20"N, 13°36'30.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2017-08-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486171

6547c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 330. Polánka: slatinná louka nad rybníkem (koupalištěm)
nejbližší obec: Polánka, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9229479

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: vlhké louky J Kramolína (okr. Plzeň-Jih), při silnici na Myslív
souřadnice: 49°26'29.00"N, 13°34'47.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
náleze: R. Hlaváček
pramen: Hlaváček R. (1990): Luční a mokřadní rostlinná společenstva při obci Kramolín (okres Plzeň-jih). - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 40: 43-72.
projekt: ČNFD
ID: 2176808

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: vlhké louky J Kramolína (okr. Plzeň-Jih), při silnici na Myslív
souřadnice: 49°26'29.00"N, 13°34'47.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
náleze: R. Hlaváček
pramen: Hlaváček R. (1990): Luční a mokřadní rostlinná společenstva při obci Kramolín (okres Plzeň-jih). - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 40: 43-72.
projekt: ČNFD
ID: 2176786

6547d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Milčice u Myslíva: v osadě podél silnice
nejbližší obec: Milčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'27.90"N, 13°36'22.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486170

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: železniční zastávka Kovčín
nejbližší obec: Kovčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'49.20"N, 13°36'47.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486166

6548a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kasejovice: železniční nádraží Kasejovice
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'23.30"N, 13°44'41.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486165

6548b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Wiesenkomplex nahe der Eisenbahnstation Hradiště
souřadnice: 49°27'0.00"N, 13°46'25.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1977-06-14
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 37-38: 1-37.
projekt: ČNFD
ID: 1775341

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Předmíř; vlhká seč. louka hl. v Z části s převahou *Scir.syl.* a *Cx.acuta*, hojně *Eq.pal.*, *Calt.pal.*, *Ran.rep.* a *Pers.amph.*, výskyt *Sang.off.*, *Jun.eff.+filif.*, *Fil.ulm.*, *Gly.max.*, *Ang.syl.*, *Sen.aq.*, *Desch.c.*, *Eq.pal.*, *Alop.pr.*, *Phl.pr.*; V
souřadnice: 49°28'50.49"N, 13°45'46.86"E, ± 751m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11484666

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Předmíř; občas zaplav.louka, seč., převaha *Tarax.s.Rud.*, *Trifol.*, *Agr.cap.*, *Fest.pr.* a *Ran.rep.*, výskyt *Hol.lan.*, *Trif.dub.*, *Sen.aq.*, *Pers.amph.*, *Sang.off.*, *Alop.genic.*, *Crep.bien.*, *Rum.obt.*, *Loli.per.*, *Jun.eff.*
souřadnice: 49°29'11.00"N, 13°46'12.93"E, ± 799m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.4
ID: 11484773

6548c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 378. Oselce: intravilán obce (náves)
nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Karel Kubát; Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9230359

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: p0116_221416_951_T1.1
nejbližší obec: Chanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'56.38"N, 13°42'58.43"E, ± 124m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0116: p0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4192035

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: p0116_221416_958_T1.1
nejbližší obec: Chanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'55.37"N, 13°42'44.39"E, ± 124m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0116: p0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4192056

6548d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tchořovice, sádky pod Hořejším rybníkem při Z okraji obce
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'9.02"N, 13°48'28.49"E, ± 70m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2009-06-24
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Dvůr Lnáře; ve vodě, na dnech a ve stěnách sádek a v sekaných trávnicích a na asfaltových plochách okolo nich
ID: 13181108

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lnáře: železniční stanice Lnáře, okraje kolejiště
nejbližší obec: Lnáře, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'36.40"N, 13°47'27.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486168

6549a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dobšice: trávník u silnice v Dobšicích
nejbližší obec: Dobšice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'16.40"N, 13°53'22.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-06-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486157

lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad vicum Dobšice loco Dubiny dicto.
nejbližší obec: Dobšice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'7.51"N, 13°52'58.23"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-07-21
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6549a a 6549c.
ID: 13585852

6549b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hostišovice: u silnice na hrázi (J část hráze) rybníka Mlýnský JZ od osady
nejbližší obec: Hostišovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'4.60"N, 13°55'22.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-06-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486159

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Černívsko: na hrázi rybníka Černívský
nejbližší obec: Černívsko, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'30.80"N, 13°56'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-06-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486152

6549c

lokalita: Bohemia australis: ad rivuli inter oppidum Blatná et vicum Bezdědovice.
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'16.47"N, 13°52'39.78"E, ± 800m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1968-08-26
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585853

6549d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dvoretice: trávník u cesty ve vsi
nejbližší obec: Dvoretice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'33.40"N, 13°56'51.90"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-14
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13344131

lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in silva ad orientem versus a vico Laciná.
nejbližší obec: Laciná, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'23.32"N, 13°58'2.38"E, ± 300m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1975-07-12
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585854

6550a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Čimelice, rybí sádky při východním okraji obce; ve vodě, na obnažených dnech a v kamenných tarasech sádek
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°27'40.51"N, 14°4'45.46"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-06-25
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954428

6550b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PP Kopáčovská okr. Písek
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°28'37.01"N, 14°5'7.37"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: RNDr. Rudolf Hlaváček. Zpráva o výsledcích inventarizačního průzkumu vegetačního krytu PP Kopáčovská. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7210023

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PP Kopáčovská
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°28'36.57"N, 14°5'4.93"E, ± 187m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Hlaváček Rudolf. Přírodní památka Kopáčovská - zpráva o výsledcích inventarizačního průzkumu vegetačního krytu. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6894413

6550d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Varvažov; Vlhká louka pod hrází rybníka, sečeno několikrát do roka, intenzifikace, odvodňovací strouha
souřadnice: 49°26'22.23"N, 14°8'42.78"E, ± 84m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12729836

6551a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Jickovice; ruderalizováno, na nesečeném okraji dm kopřiva a tužebník
souřadnice: 49°26'58.77"N, 14°13'28.99"E, ± 155m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12730923

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Zbonín; pravidelně sečeno
souřadnice: 49°27'41.84"N, 14°10'54.68"E, ± 57m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-09-22
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12732665

6551b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Velká u Milevska; ruderalizováno, meliorace
souřadnice: 49°27'38.39"N, 14°16'40.79"E, ± 93m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-10-09
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 12728122

6551c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kučeř; pravidelně obhospodářováno, malé skupinky křovin s dm lísky a trnky
souřadnice: 49°26'11.40"N, 14°13'29.20"E, ± 153m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12730876

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Jickovice; pravidelně obhospodařováno, u lesního okraje nálezů T5.5, výskyt *Cytisus scoparius*

souřadnice: 49°26'40.62"N, 14°13'24.92"E, ± 60m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2014-08-20

nálezce: Eliška Václavíková

pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12731010

6552a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Milevsko, komplex rybních sádek a plůdkových rybníčků při severním okraji města

nejbližší obec: Milevsko, okres Písek

souřadnice: 49°27'38.82"N, 14°21'53.67"E, ± 200m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-07-15

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9954441

6552b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Přeštěnice_4330081

nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek

souřadnice: 49°28'22.55"N, 14°25'6.53"E, ± 9m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2007-08-17

nálezce: Adriana Rešlová

pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5604198

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Božetice_4330200

nejbližší obec: Božetice, okres Písek

souřadnice: 49°27'11.52"N, 14°26'38.69"E, ± 35m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2007-07-14

nálezce: Adriana Rešlová

pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5605621

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Božetice_4330212

nejbližší obec: Božetice, okres Písek

souřadnice: 49°27'26.14"N, 14°26'26.74"E, ± 53m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2007-07-14

nálezce: Adriana Rešlová

pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5605789

6552c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Líšnice u Sepekova_4330141
nejbližší obec: Líšnice u Sepekova, okres Písek
souřadnice: 49°26'5.50"N, 14°22'38.53"E, ± 148m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-24
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5604938

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Milevsko_4330143
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
souřadnice: 49°26'6.54"N, 14°22'7.43"E, ± 115m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-24
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5604967

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Milevsko_4330148
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
souřadnice: 49°26'10.43"N, 14°21'57.49"E, ± 72m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-24
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5605023

6552d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Opařany
souřadnice: 49°24'10.84"N, 14°29'41.51"E, ± 124m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-07-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0676 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 13074958

6553a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 725.Hůrka u Makova: u samoty U Petráně Z od osady, 590 m n. m. - Sofron (43a; 6553a).
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843304

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 734.Jistebnice: rybník Obecní S od obce s okolím, 590 m n. m. - Deyl (43a; 6553a).
náleze: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843459

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 539. Hůrka u Makova: v osadě, 530 m n. m. - Sofron (42b; 6553a).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9838763

6553b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Chotoviny: při silnici Z od nádraží (flor.materiál nashromážděn v obd. r. 1974-1987)

nejbližší obec: Chotoviny, okres Tábor

souřadnice: 49°28'23.00"N, 14°39'58.00"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.

projekt: FLDOK

ID: 9812660

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Planá nad Lužnicí, Sudoměřice, 016d (69c1), Votická vrchovina, Bukovec

souřadnice: 49°29'8.00"N, 14°35'51.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 618 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1957-11-10

nálezce: M. Durdík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení č. 403 - 1. revize provedena 24.9.1959 - připsáno pouze *Galium scabrum*. Geologický podklad : deluvium syenitu, středozrný biotitický žulosyenit dehetnický pleistocen, 5B6-Bohatá jedlová bučina javorová

ID: 472388

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Borotín; Borotín: zříceniny stejnojmenného hradu na ostrožně nad rybníkem 1, 2 km JV od kostela v obci,

souřadnice: 49°29'58.38"N, 14°37'45.13"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2010-07-08

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 12007806

6553d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 276. Tábor: JV svahy nad Lužnicí ve městě, 400 m n. m. - Skalický (41; 6553d).

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9834386

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 572. Tábor: rumiště na pravém břehu Lužnice ve městě, 390 m n. m. - Jeník (42b; 6553d).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Jan Jeník

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9839571

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tábor: opuštěný lom nad pravým břehem Lužnice 400 m JZ od kostela v Klokotech
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'46.70"N, 14°38'49.80"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2008-09-06
náleze: Milan Štech; Radim Paulič; Václav Chán
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8540440

6554a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: V obci Podolí (flor.materiál nashromážděn v obd.r. 1974-1987)
nejbližší obec: Podolí, okres Tábor
souřadnice: 49°28'5.00"N, 14°43'54.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.
projekt: FLDOK
ID: 9811997

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jedlany: při silnici SZ od obce (flor.materiál nashromážděn v obd. r. 1974-1987)
nejbližší obec: Jedlany, okres Tábor
souřadnice: 49°29'49.00"N, 14°42'46.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.
projekt: FLDOK
ID: 9812657

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Podolí: při silnici J od obce (flor.materiál nashromážděn v obd. r. 1974-1987)
nejbližší obec: Podolí, okres Tábor
souřadnice: 49°27'52.00"N, 14°43'53.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.
projekt: FLDOK
ID: 9812663

6554b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: V obci Ratibořice (flor.materiál nashromážděn v obd.r. 1974-1987)
nejbližší obec: Ratibořice, okres Tábor
souřadnice: 49°28'17.00"N, 14°45'45.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.
projekt: FLDOK
ID: 9812485

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: V obci Ratibořické Hory (flor. materiál nashromážděn v obd.r. 1974-1987)
nejbližší obec: Ratibořické Hory, okres Tábor
souřadnice: 49°27'45.00"N, 14°46'18.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.
projekt: FLDOK
ID: 9812003

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolní Hrachovice u Pohnání: při silnici S od osady (flor.materiál nashromážděn v obd.r. 1974-1987)
nejbližší obec: Dolní Hrachovice u P, okres Tábor
souřadnice: 49°29'22.00"N, 14°47'48.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.
projekt: FLDOK
ID: 9812659

6554c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vřesce; Zachovalejší část vlhké meliorované louky v zářezu lesa, jarní přísušek, rozryté prasaty. Některé druhy doplněny 1.8.2014.
souřadnice: 49°26'51.21"N, 14°43'52.28"E, ± 66m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-08-01
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12725530

6554d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 779.Mašovice u Dolní Hořice: v osadě, 550 m n. m. - Jeník, Kubíková (67; 6554d).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
nálezc: Jarmila Kubíková; Jan Jeník
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844507

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 646.Dobronice u Chýnova: při polní cestě (zeleně značené turistické stezce) J od osady, 500 m n. m.- Jeník, Kubíková (42b; 6554d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Jan Jeník; Jarmila Kubíková
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9841104

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 657.Velmovice u Kloužovic: zarostlý vápencový lom při V okraji osady, 500 m n. m. - Jeník, Kubíková (42b; 6554d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Jarmila Kubíková; Jan Jeník
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9841434

6555b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 16. Zhořec: mez, okraj cesty, remízky a pole při okraj.lesa na svahu SZ až ZSZ od boce Zhořec
nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 555-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-07-13
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873556

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 15. Zhořec: okolí silnice pod obcí Zhořec, směrem k Z,
nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-07-15
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873748

6555c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 44. Lejčkov: pole u silnice JZ obce Lejčkov
nejbližší obec: Lejčkov, okres Tábor
nadmořská výška: 560-565 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1973-08-13
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8874715

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: c0135_231318_193_T1.1
nejbližší obec: Chýnov u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°24'40.00"N, 14°50'5.14"E, ± 78m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0135: c0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4352549

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Chýnovská jeskyně_okolí vstupního areálu
souřadnice: 49°25'45.92"N, 14°49'59.71"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2013): Inventarizační průzkum NPP Chýnovská jeskyně z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 11263707

6555d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: c0134_231319_25_T1.1
nejbližší obec: Bezděčín u Obrataně, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'23.58"N, 14°55'9.30"E, ± 131m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0134: c0134. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4352770

6556a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 71. Pacov: v obci
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'20.17"N, 15°0'11.14"E, ± 1000m
nadmořská výška: 530-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-27
náleze: Nechvátalová; Skůpa; Václav Chán; R. Slaba
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8888728

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 86. Pacov: strážky, skalky a pole na L břehu Kejtovského potoka VJV-JV od obce

nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°27'36.41"N, 15°1'17.03"E, ± 1000m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-06-09

nálezce: Rak; Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka

pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz.

České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.

projekt: FLDOK

ID: 8889032

6556b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: c0220_231413_96_T1.1

nejbližší obec: Pejškov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°27'44.64"N, 15°7'44.90"E, ± 190m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-08

nálezce: Hana Urbanová

pramen: Hana Urbanová. c0220: c0220. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4359148

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 0_opravu_231412_54_T1.1

nejbližší obec: Pejškov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°27'43.96"N, 15°7'36.05"E, ± 96m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

nálezce: Hana Urbanová

pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005

ID: 4359122

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Útěchovičky; Asi trochu přisetá, ale na zdejší poměry patří k těm lepším

souřadnice: 49°28'9.30"N, 15°5'52.61"E, ± 254m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2012-07-05

nálezce: Ivana Paukertová

pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0308 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11363789

6556c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Eš, vlhká louka při jižním okraji obce, mezi lesem a cestou vedoucí k rybníku Skalický JJV obce

nejbližší obec: Eš, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°25'54.60"N, 15°0'9.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 552 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-05-18

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13319618

6556d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 131. Nová Cerekev: v obci
nejbližší obec: Nová Cerekev, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'2.44"N, 15°7'2.07"E, ± 800m
nadmořská výška: 550-560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-27
náleze: Nechvátalová; Skůpa; Václav Chán; R. Slaba
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8890294

6557a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0221_231414_17_T1.1
nejbližší obec: Hodějovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'9.04"N, 15°11'49.20"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0221: c0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4359451

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Svěpravice
souřadnice: 49°29'22.04"N, 15°13'39.88"E, ± 54m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-11
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1915 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T6.1B
ID: 10812502

6557b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0222_231415_54_T1.1
nejbližší obec: Chvojnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'24.26"N, 15°17'28.79"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0222: c0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4359732

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0222_231415_55_T5.5
nejbližší obec: Chvojnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'21.31"N, 15°17'22.38"E, ± 111m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0222: c0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4359737

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0222_231415_57_T1.1
nejbližší obec: Chvojnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'24.34"N, 15°17'46.36"E, ± 113m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0222: c0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4359751

6557c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pelhřimov; na vlhčí mezi v Lejšovce, 510 m n. m., dosti hojně na mezi i ve vedlejších jetelovém poli.
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'18.33"N, 15°14'42.51"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-06-30
náleze: František Jiřík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6557c a 6557d.
ID: 13585856

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pelhřimov, na polní mezi u rybníka Nohavička
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'59.19"N, 15°12'9.32"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: František Jiřík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Sběratel na schedě uveden iniciálami F. J.
ID: 13585855

6557d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0225_231419_52_T1.1
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'13.58"N, 15°14'59.17"E, ± 61m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0225: c0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4360627

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0222_231415_98_T1.1
nejbližší obec: Strměchy, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'20.15"N, 15°18'3.96"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0222: c0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4359824

6558a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 496. Staré Bříšně: údolí Jankovského potoka mezi obcí a Mysletínem
nejbližší obec: Staré Bříšně, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'13.00"N, 15°21'45.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Miloš Král
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9499679

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 499. Mysletín: Iněné pole 1000 m SZ obce
nejbližší obec: Mysletín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'56.00"N, 15°21'40.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Miloš Král
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9499614

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Cizkova_JankPotok_Botanika_170
souřadnice: 49°28'22.37"N, 15°21'40.01"E, ± 24m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2015): Inventarizační průzkum NPP Jankovský potok z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 13108144

6558b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 65. Větrný Jeníkov: louky J od obce, 640 m n. m., 4. 7. 2005, K. Boublík.
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'12.00"N, 15°28'38.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: K. Boublík
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8416653

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 60. Větrný Jeníkov: okolí zámku a bývalý zámecký park, 660 m n. m., 4. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'32.00"N, 15°28'32.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8416470

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 53. Šímanov: v obci, 630 m n. m., 4. 7. 2005, L. Lippl.

nejbližší obec: Šímanov, okres Jihlava

souřadnice: 49°27'25.00"N, 15°26'60.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: L. Lippl

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8416195

6558c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 557. Vyskytná: louka a rybníček 1000 m JJZ obce

nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°25'15.00"N, 15°21'41.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9501640

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: j0013_232316_104_T1.1

nejbližší obec: Jankov u Pelhřimova, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°24'47.81"N, 15°23'2.33"E, ± 115m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2001

nálezce: Kamila Dvořáčková

pramen: Kamila Dvořáčková. j0013: j0013. 2001.

projekt: NDOP

ID: 4395625

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: j0013_232316_221_T1.1

nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°25'25.86"N, 15°21'58.93"E, ± 89m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2001

nálezce: Kamila Dvořáčková

pramen: Kamila Dvořáčková. j0013: j0013. 2001.

projekt: NDOP

ID: 4395740

6558d

lokalita: Dušejov: louky a rašeliniště v PR Chvojnov a přilehlém okolí podél Jedlovského potoka ca 1-1,3 km od kostela v obci

nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'25.68"N, 15°25'7.20"E, ± 400m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014

nálezce: E. Ekrtová; L. Ekrt

pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Chvojnov. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 9950325

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vyskytná nad Jihlavou_6620192
nejbližší obec: Vyskytná nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'13.87"N, 15°29'21.66"E, ± 64m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-10
náleze: Tomáš Berka
pramen: Berka T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0662. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5835322

6559a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Českomoravská vysočina, Větrný Jeníkov, cca 1,7 km V obce
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'31.64"N, 15°30'11.49"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-10
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6558b a 6559a.
ID: 13583693

6559b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 123. Štoky: při silnici J od obce, 510-530 m n. m., 8. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'41.00"N, 15°35'23.00"E
nadmořská výška: 510-530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-08
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8418191

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 120. Jihlava: S od křižovatky směr Antonínův Důl S od města, 495 m n. m., 8. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'23.00"N, 15°36'4.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-08
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8418090

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 112. Červený Kříž: J část obce, 500 m n. m., 8. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Červený Kříž, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'31.00"N, 15°35'60.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-08
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8417770

6559c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 138. Rantířov: při silnici do Vyskytné nad Jihlavou, 495-510 m n. m., 3. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'34.00"N, 15°30'55.00"E
nadmořská výška: 495-510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8418655

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 136. Rantířov: v obci S od železniční trati, 490-500 m, 3. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'28.00"N, 15°30'49.00"E
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8418613

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 134. Rantířov: J část obce, 490-510 m n. m., 3. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'28.00"N, 15°30'49.00"E
nadmořská výška: 490-510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8418531

6559d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Měšín SV od Jihlavy, intravilán
nejbližší obec: Měšín, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'13.00"N, 15°39'13.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13582566

původní jméno: *Crepis biennis* L.
lokalita: Jihlava: travnatý svah s borovicemi nad železniční tratí u Jánského kostelíka. S. m. 500 m
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'31.03"N, 15°35'24.25"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07-04
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13584366

6560a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 189. Polná: okolí hradu a rybníka, 475-490 m n. m., 2. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'14.00"N, 15°42'56.00"E
nadmořská výška: 475-490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-02
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8419676

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: /58/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6560/a - území obce Polná.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'25.00"N, 15°42'53.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7981935

6560b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 202. Rudolec: J část obce, 610 m n. m., 4. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Rudolec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'33.00"N, 15°49'53.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420155

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Záborná, plocha 1
souřadnice: 49°29'2.02"N, 15°45'55.37"E, ± 128m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: Tomáš Berka
pramen: Tomáš Berka (2014): Botanický průzkum v rámci projektů „Průzkumy mokřadů u Kněžského Dvora, „Průzkumy mokřadů v Železné dolině a Průzkumy mokřadů u Záborné.
projekt: NDOP
ID: 11957604

6560c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: j0236_232417_153_T1.1
nejbližší obec: Rybné, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'26.00"N, 15°44'2.08"E, ± 76m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0236: j0236. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4402423

6560d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0236_232417_103_T1.1
nejbližší obec: Věžnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'4.08"N, 15°45'40.97"E, ± 70m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezcce: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0236: j0236. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4402213

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0236_232417_169_T1.1
nejbližší obec: Nadějov, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'32.45"N, 15°45'45.40"E, ± 118m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezcce: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0236: j0236. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4402479

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jersín; kosená louka
souřadnice: 49°24'44.86"N, 15°49'10.68"E, ± 82m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-30
nálezcce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1718 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12492116

6561a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: EVL Rybníky u Rudolce
souřadnice: 49°28'25.57"N, 15°50'51.65"E, ± 672m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
nálezcce: Libor Ekrt; Ester Ekrťová
pramen: Libor Ekrt & Ester Ekrťová (2013): Botanický inventarizační průzkum Evropsky významné lokality Rybníky u Rudolce
projekt: NDOP
ID: 11134963

6561b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ostrov n Osl.: obec, železnice.
datum: 1982-08-26
nálezcce: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8651563

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: EVL Znětínské rybníky
souřadnice: 49°27'38.43"N, 15°55'29.19"E, ± 947m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
nálezcce: Libor Ekrt; Ester Ekrťová
pramen: Libor Ekrt & Ester Ekrťová (2013): Botanický inventarizační průzkum Evropsky významné lokality Znětínské rybníky
projekt: NDOP
ID: 11135268

6561c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Měřín; kosená louka
souřadnice: 49°24'4.36"N, 15°51'58.38"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1718 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12492363

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Měřín; kosená louka ve stráni
souřadnice: 49°24'11.78"N, 15°52'0.71"E, ± 52m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1718 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12492408

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Meziříčko u Jihlavy; lepší část kravské pastviny v mírném svahu
souřadnice: 49°24'30.00"N, 15°50'3.34"E, ± 208m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1718 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12493032

6561d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Moravia, Českomoravská vrchovina, distr. Žďár nad Sázavou. Netín: louka Z rybníka Vrkoč (mezi rybníkem a silnicí do Kochánova)
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'15.00"N, 15°56'57.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-23
náleze: Lenka Muchová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 645047; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13583008

6562b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Mirošovský vrch
nejbližší obec: Mirošov u Bobrové, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'54.44"N, 16°9'23.55"E, ± 865m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6546088

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Úlehle
nejbližší obec: Račice u Dlouhého, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'35.55"N, 16°9'0.75"E, ± 1367m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6536794

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: K mirošovským hranicím
nejbližší obec: Olešínky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'43.59"N, 16°8'34.36"E, ± 1867m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6356912

6562c

lokalita: Bory: okraj silnice v SV okraji obce při V okraji hřbitova
nejbližší obec: Bory, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'41.82"N, 16°1'44.67"E, ± 40m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-06-12
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176856

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Sklené nad Oslavou
souřadnice: 49°26'23.64"N, 16°3'10.45"E, ± 48m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-13
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0320 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10946177

6562d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0200_241317_73_T1.1
nejbližší obec: Kundratice u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'9.79"N, 16°7'45.80"E, ± 54m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. j0200: j0200. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4528189

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 0_opravy_241318_283_T1.1
nejbližší obec: Kundračice u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'7.06"N, 16°7'51.35"E, ± 115m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: David Cigánek
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4528386

6563a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica. Rožná
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'44.00"N, 16°14'18.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1924-06-28
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 56275; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13585743

6563b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, Pernštejn (2 km ZJZ Nedvědice): louka na levém břehu Nedvědickeho potoka v obci.
nejbližší obec: Pernštejn, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'2.00"N, 16°18'49.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-09-23
náleze: K. Štrymplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 531215; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13585592

6563c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kociánky
nejbližší obec: Strážek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'43.34"N, 16°10'53.46"E, ± 1312m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6561108

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Stoží Horka
nejbližší obec: Moravecké Janovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'49.77"N, 16°14'14.02"E, ± 1262m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6556960

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Baršovice
nejbližší obec: Strážek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'36.51"N, 16°10'39.77"E, ± 1428m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6545932

6563d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pernštejnské jestřebí, u zemědělského družstva
souřadnice: 49°24'1.90"N, 16°19'27.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-25
nálezc: J. Božková
pramen: Božková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v území středního toku řeky Svratky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1458956

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Strítěž, pole 2 km JV obce.
souřadnice: 49°25'58.00"N, 16°16'30.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-05-19
nálezc: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778028

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Drahonín_6310067
nejbližší obec: Drahonín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'41.80"N, 16°16'54.88"E, ± 86m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-06
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5791187

6564a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Louka pod St. Kvartýrem u Hodonína [okr. Blansko]
nejbližší obec: Černovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'41.32"N, 16°24'6.99"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-08-17
nálezc: O. Mrkos
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13583500

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, Nedvědice: louka na levém břehu Svratky na S okraji obce
nejbližší obec: Nedvědice pod Pernštejnem, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'32.00"N, 16°20'6.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-08-06
náleze: K. Štrymplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 531433; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585598

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Nedvědicá vrchovina v obci Chlébské. S. m. cca 400 m
nejbližší obec: Chlébské, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'13.00"N, 16°21'34.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-06-21
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 453059; 3 sheets (BRNU 453059, 453079, 453080); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585696

6564b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 28. Černovice: louka na L břehu Chlébského potoka 0,2-0,3 km V obce
nejbližší obec: Černovice, okres Brno-město
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9350135

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0259_241413_23_T1.1
nejbližší obec: Lhota u Lysic, okres Blansko
souřadnice: 49°28'0.41"N, 16°29'40.96"E, ± 106m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0259: b0259. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4532552

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0259_241413_24_T1.1
nejbližší obec: Lhota u Lysic, okres Blansko
souřadnice: 49°28'3.43"N, 16°29'28.75"E, ± 17m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0259: b0259. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4532557

6564c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, Nedvědicá vrchovina, louka u řeky Svatky proti Sokolí skále u obce Doubravník. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'32.00"N, 16°21'56.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-07-05
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 453820; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585688

6564d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0259_241413_51_T1.1
nejbližší obec: Kunčina Ves, okres Blansko
souřadnice: 49°26'43.19"N, 16°28'6.49"E, ± 157m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0259: b0259. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4532657

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0259_241413_52_T1.1
nejbližší obec: Kunčina Ves, okres Blansko
souřadnice: 49°26'45.17"N, 16°28'16.61"E, ± 154m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0259: b0259. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4532660

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0259_241413_60_T1.1
nejbližší obec: Kunčina Ves, okres Blansko
souřadnice: 49°26'36.85"N, 16°28'43.25"E, ± 204m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0259: b0259. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4532688

6565a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.1. Jihomoravský kraj: okres Blansko: Lysice: přehled plevelů napadených kokoticí
nejbližší obec: Lysice, okres Blansko
souřadnice: 49°27'26.00"N, 16°32'35.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Frolíšek M. (1981): Plevelé jako hostitelé kokotice jetelové (*Cuscuta trifolii*). - Preslia 53: 323-328.
projekt: FLDOK
ID: 7927069

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: b0259_241413_18_T1.1
nejbližší obec: Lysice, okres Blansko
souřadnice: 49°27'57.42"N, 16°30'57.02"E, ± 124m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-09
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0259: b0259. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4532531

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: b0259_241413_68_T1.1
nejbližší obec: Lysice, okres Blansko
souřadnice: 49°27'15.19"N, 16°31'23.56"E, ± 243m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-09
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0259: b0259. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4532728

6565b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica, distr. Boskovice: Jabloňany, mez u polní cesty 200 m JZ od obce
nejbližší obec: Jabloňany, okres Blansko
souřadnice: 49°27'51.00"N, 16°36'10.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-06-15
náleze: H. Kalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 557336; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585550

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica, Moravia centr., Boskovice: travnatá místa rybníka na pravém břehu Bělé v Pílském údolí 1 km J od Boskovic.
cca 350 m
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°28'44.00"N, 16°39'4.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-06-27
náleze: R. Štoudková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 544446; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585576

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica, Moravia centr., Boskovice: travnatá místa ovocného sadu na JV svahu Vinohrádku 2 km Z od Boskovic. S. m.
cca 350 m
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'29.00"N, 16°37'60.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 63I. Malá Haná
datum: 1994-07-09
náleze: R. Štoudková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 544535; distr. phytogeogr. 63I Malá Haná;
ID: 13585588

6565c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0259_241413_39_T1.1
nejbližší obec: Lačnov u Lysic, okres Blansko
souřadnice: 49°26'56.54"N, 16°30'9.97"E, ± 585m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-09
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0259: b0259. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4532610

6565d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, (distr. Boskovice): travnatý kraj cesty V od obce Doubravice nad Svitavou, 1 km V od Doubravice nad Svitavou. S. m. 385 m
nejbližší obec: Doubravice nad Svitavou, okres Blansko
souřadnice: 49°26'51.00"N, 16°38'37.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-06-05
náleze: V. Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 565665; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585551

6566a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, (distr. Boskovice): louka 1,5 km V od obce Újezd u Boskovic. S. m. 570 m
nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°27'49.00"N, 16°40'16.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000-08-21
náleze: V. Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 565666; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13585529

6566b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: V příkopu u Suchého (Žďárná)
nejbližší obec: Suchý, okres Blansko
souřadnice: 49°28'47.00"N, 16°45'44.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1927-07-12
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 134299; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13585736

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: V příkopu u Žďárné
nejbližší obec: Žďárná, okres Blansko
souřadnice: 49°28'10.00"N, 16°45'35.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1927-07-12
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 175353; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13585737

6566c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, (distr. Boskovice): vlhká část louky SSV od obce Kuničky, 0,6 km SSV od obce Kuničky. S. m. 540 m
nejbližší obec: Kuničky, okres Blansko
souřadnice: 49°26'27.00"N, 16°40'56.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000-07-16
náleze: V. Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 565667; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13585532

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, (distr. Boskovice): u Kuničského rybníka 1 km ZSZ od obce Kuničky. S. m. 500 m
nejbližší obec: Kuničky, okres Blansko
souřadnice: 49°26'23.00"N, 16°40'4.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000-06-17
náleze: V. Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 565671; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13585539

6566d

původní jméno: *Crepis foetida* subsp. *rheadifolia*
lokalita: Flora moravica: distr. Blansko: úvozová cesta v listnatém lese nad soutokem Lipoveckého potoka s Bílou vodou u Holštejna.
S. m. ca 485 m
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko
souřadnice: 49°24'14.00"N, 16°46'51.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1974-08-31
náleze: L. Kincl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 456756; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13585692

6567a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Drahanská vrchovina, Protivanov, mýtina smíšeného lesa 2 km VJJ od obce; 626 m
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'5.05"N, 16°50'19.96"E, ± 100m
nadmořská výška: 626 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1999-08-10
náleze: Procházková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13583507

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Prostějov, okraj cesty vedoucí směrem V směrem z Bousína. S. m. 620 m
nejbližší obec: Bousín, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'23.00"N, 16°53'41.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1989-07-12
náleze: J. Pořízková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 529785; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13585609

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica: Dražanská vrchovina, distr. Boskovice, Protivanov: kulturní louka podél polní cesty asi 100 m SV od SV části obce. S. m. 640 m

nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov

souřadnice: 49°29'21.00"N, 16°50'27.00"E

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 71b. Dražanská plošina

datum: 1982-07-14

nálezce: D. Zouharová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 505983; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;

ID: 13585633

6567b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: PP Kozí horka: lokalita se nachází asi 1 km VSV od obce Hamry v k.ú. Žárovice u Plumlova, jde o malou terénní nerovnost o rozloze asi 0,2 ha, je zcela obklopená polní krajinou, jen výchozy skalek zabránili rozorání lokality.

nejbližší obec: Žárovice u Plumlova, okres Prostějov

souřadnice: 49°28'18.00"N, 16°58'36.00"E

nadmořská výška: 320-324 m

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: 1999

pramen: Hradílek Z. (2003): Současný stav květeny Přírodní památky Kozí horka u Plumlova. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 6: 7-16.

projekt: FLDOK

poznámka: neověř.

ID: 8090742

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 41. Žárovice: pahorek s křovinami (kóta 334m) Z nad obcí, (Pavlečkova skalka), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6567b)

nejbližší obec: Žárovice, okres Prostějov

souřadnice: 49°27'43.00"N, 16°58'46.00"E

nadmořská výška: 320-334 m

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: 1992

pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.

projekt: FLDOK

ID: 8067588

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 40. Hamry: světlé lesíky a křovinaté strážky s JZ orient. (nad potokem Okluka) V až SV nad obcí, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6567b)

nejbližší obec: Hamry, okres Prostějov

souřadnice: 49°28'5.00"N, 16°58'26.00"E

nadmořská výška: 320-340 m

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: 1992

pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.

projekt: FLDOK

ID: 8067515

6567c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Dražany; sečená louka

souřadnice: 49°25'53.19"N, 16°54'38.59"E, ± 218m

fytochorion: 71b. Dražanská plošina

datum: 2013-09-19

nálezce: Zdeněk Musil

pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12865965

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Otinoves; Sečená louka místy vlhčí
souřadnice: 49°24'0.88"N, 16°51'42.24"E, ± 135m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2013-08-13
nálezc: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12866110

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Otinoves; sečená louka, eutr., ruder. zejm. na místech po hnojištích, vratič, při vodoteči liniový fragment T1.6 s *Filipendula ulmaria* a *Scirpus sylvestris*
souřadnice: 49°24'45.10"N, 16°52'9.76"E, ± 192m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2013-10-15
nálezc: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12866462

6568a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 36. Plumov: pahorek (kóta 326m) při Z okraji obce (J od silnice Plumov - Vícov), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6568a)
nejbližší obec: Plumov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'55.00"N, 17°0'9.00"E
nadmořská výška: 310-326 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8066899

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 35. Stichovice: křovinatá, S orient. strážka s malou skalkou u přehradní zdi vodní nádrže Plumov, 0,5km J od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6568a)
nejbližší obec: Stichovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'16.00"N, 17°2'11.00"E
nadmořská výška: 270-280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8066732

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 33.1. Plumov: skalnaté svahy a přilehlé křovinaté stráně s J orient. 0,9km SSV od obce, (Čubernice), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6568a)
nejbližší obec: Pulmov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'23.00"N, 17°1'19.00"E
nadmořská výška: 300-330 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8066464

6568c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Na louce za Krumsínem
nejbližší obec: Krumsín, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'47.00"N, 17°0'19.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1885-07-24
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 196485; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13585496

6568d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Role u Vranovic
nejbližší obec: Vranovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°24'20.00"N, 17°6'13.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1885-09
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 196484; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13585494

původní jméno: *Crepis tectorum*
lokality: Bedihost [= Bedihošť]
nejbližší obec: Bedihošť, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'45.54"N, 17°9'53.75"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: J. Uličný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6568b, 6568d, 6569a a 6569c.
ID: 13585857

6569a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: NPP Hrdibořické rybníky 1252
souřadnice: 49°29'5.07"N, 17°13'28.09"E, ± 477m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček (2005): Inventarizační průzkum NPP Hrdibořické rybníky z oboru botanika (cévnaté rostliny)
projekt: NDOP
ID: 13101660

6569b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 4. Dub nad Moravou: right bank of the Morava 1 km E of the village
nejbližší obec: Dob n. Moravou
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992-06-11
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9319645

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 5.-6. Dub nad Moravou: meadow 2 km SE of the bridge near the village

nejbližší obec: Dub n. Moravou

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1992-06-11

pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.

projekt: FLDOK

ID: 9319681

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Dub nad Moravou, louka pod mostem, cca 2 km JV od obce, po P straně pěšiny

souřadnice: 49°27'58.00"N, 17°18'14.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1992-06-11

nálezce: M. Gadasová

pramen: Gadasová M. (1993): Společenstva svazu Arrhenatherion v Hornomoravském úvalu a srovnání společenstev svazu zaznamenaných na území České republiky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2075443

6569c

původní jméno: *Crepis tectorum*

lokality: Bedihoscht [= Bedihošť, okr. Prostějov]

nejbližší obec: Bedihošť, okres Prostějov

souřadnice: 49°26'51.00"N, 17°10'1.00"E, ± 600m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

nálezce: J. Uličný

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 61958; 2 sheets (see BRNU 061958-a); na hranicích kvadrantů 6568b, 6568d, 6569a a 6569c.

ID: 13583005

původní jméno: *Crepis setosa*

lokality: Bedihost [= Bedihošť] bei Proßnitz

nejbližší obec: Bedihošť, okres Prostějov

souřadnice: 49°26'48.00"N, 17°10'12.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

nálezce: J. Uličný

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 62025; *Picris hieracioides admixt.*; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;

ID: 13585474

6569d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 8. Trní: right bank of the Morava 1 km W of the village

nejbližší obec: Trní, okres Jičín

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1992-06-11

pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.

projekt: FLDOK

ID: 9319758

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 9. Tovačov: Hradecký pond - terrain depression near the southern edge of the pond
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992-06-11
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9319792

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 89. Tovačov: autobusové nádraží, 195 m n. m., Lososová.
souřadnice: 49°25'48.00"N, 17°17'22.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
nálezcce: Zdeňka Lososová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9615231

6570a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Údolí Olešnice mezi obcemi Kokory - Lhotka u Přerova. Hornomoravský úval.
datum: 1970
nálezcce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8653299

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Žeravice_2810100
nejbližší obec: Žeravice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'28.36"N, 17°24'28.37"E, ± 100m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-24
nálezcce: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336670

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lhotka u Přerova_2810110
nejbližší obec: Lhotka u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'54.28"N, 17°24'40.57"E, ± 34m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-24
nálezcce: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336761

6570b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Příloha 2.lok.2. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok. je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'18.00"N, 17°27'21.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8321690

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území Moravské brány. Přerov. Městský přírodní park Michalov a lužní les Žebračka.
datum: 1976
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8653519

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Předmostí_2810257
nejbližší obec: Předmostí, okres Přerov
souřadnice: 49°28'55.45"N, 17°25'35.22"E, ± 126m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-27
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337438

6570d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /256/ Hanácká pahorkatina 21a/6570d: Přerov: JV část města, udržovaný a sekaný trávník před průmyslovým podnikem u výpadovky na Zlín. (leg. P. Filippov 2003, herb. Filippov, rev. Zázvorka).
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°26'41.00"N, 17°27'24.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2006): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. V.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 173-257.
projekt: FLDOK
ID: 8328048

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vlkoš u Přerova
souřadnice: 49°23'58.93"N, 17°24'58.96"E, ± 63m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-06-16
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1567 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10709238

6571a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Šišma_6270444
nejbližší obec: Šišma, okres Přerov
souřadnice: 49°27'58.54"N, 17°34'53.22"E, ± 117m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5781167

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Šišma_6270449
nejbližší obec: Šišma, okres Přerov
souřadnice: 49°28'1.52"N, 17°34'47.53"E, ± 50m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5781199

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0163_251309_447_T1.1
nejbližší obec: Sušice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'10.28"N, 17°33'19.69"E, ± 305m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. m0163: m0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4673059

6571b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Soběchleby_16230119
nejbližší obec: Soběchleby, okres Přerov
souřadnice: 49°27'54.76"N, 17°38'36.96"E, ± 53m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2010-07-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz1623. AOPK ČR, Praha, 2010.
projekt: NDOP
ID: 3761034

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Šišma_6270034
nejbližší obec: Šišma, okres Přerov
souřadnice: 49°28'8.40"N, 17°34'54.05"E, ± 117m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5776894

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Šišma_6270423
nejbližší obec: Šišma, okres Přerov
souřadnice: 49°27'53.03"N, 17°35'6.97"E, ± 61m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5780859

6571c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 71. Líšná: obec, 235-250 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°24'43.00"N, 17°32'49.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614463

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Území Podhostýnské pahorkatiny Dřevohostice. Turovice. Přír. rezervace Kamenice a údolí potoka pod lesem Kamenice.
Ruderály v obci. Břehy Moštěnky. Suchá loučka za obcí.
datum: 1978-08-13
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8653875

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: SV část obce Beňov
nejbližší obec: Beňov, okres Přerov
souřadnice: 49°25'11.55"N, 17°30'12.87"E, ± 450m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: Pavel Kusák
pramen: FAS 24/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13333805

6571d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem_210436
nejbližší obec: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'4.14"N, 17°38'49.63"E, ± 64m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063841

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Křtomil; Hospodářská louka na píci, sečeno traktorem, místy podmáčené.
souřadnice: 49°25'10.13"N, 17°38'36.42"E, ± 118m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-10-08
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1556 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12864984

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Žákovice
souřadnice: 49°26'58.69"N, 17°39'33.54"E, ± 172m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11067233

6572a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Dolní Nětčice_280152
nejbližší obec: Dolní Nětčice, okres Přerov
souřadnice: 49°28'49.87"N, 17°40'27.48"E, ± 98m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067305

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Dolní Nětčice_280153
nejbližší obec: Dolní Nětčice, okres Přerov
souřadnice: 49°28'53.18"N, 17°40'36.08"E, ± 67m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067310

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0222_251407_210_T1.1
nejbližší obec: Býškovice, okres Přerov
souřadnice: 49°28'26.69"N, 17°44'24.22"E, ± 137m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4678283

6572b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0222_251407_73_T1.1
nejbližší obec: Horní Těšice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'23.86"N, 17°47'9.56"E, ± 88m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4677904

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0222_251407_95_X5
nejbližší obec: Horní Těšice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'35.84"N, 17°47'28.00"E, ± 169m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4677974

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0222_251407_97_T1.1
nejbližší obec: Horní Těšice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'39.23"N, 17°47'33.47"E, ± 137m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4677979

6572c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 159. Osíčko: železniční stanice, 370 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°25'24.00"N, 17°44'32.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9617458

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mrlínek, J konec obce
souřadnice: 49°25'35.00"N, 17°40'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06-10
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2477510

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: m0222_251411_15_T1.1
nejbližší obec: Žákovice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'28.97"N, 17°40'1.99"E, ± 82m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679441

6572d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravia. Polomsko pr. Rajnochovice
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°25'1.00"N, 17°49'45.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1922-06-15
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 30215; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13585745

6573a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Němetice: Němetice, obvod zástavby a intravilán v 6573aaa
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'56.12"N, 17°50'14.76"E, ± 900m
nadmořská výška: 362 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-07-04
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168601

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Komárovice: Remíz s hypertovním rybníčkem pod zemědělským družstvem v Kelči, kv. 6573aac
nejbližší obec: Komárovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'44.46"N, 17°50'7.39"E, ± 90m
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-08-21
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169196

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Němetice: Sad s políčky a bezprostředním okolím - jižně obce.
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'42.07"N, 17°50'14.96"E, ± 900m
nadmořská výška: 342 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-07-04
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169492

6573b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 76a. Moravská brána vlastní - Poličná u Valašského Meziříčí, zarostlý sad ve svahu na levém břehu řeky Bečvy cca 0,7 km SSZ od soutoku Vsetínské a Rožnovské Bečvy - 320 m n. m.; 49°28'28"N+17°57'04"E; quadr.: 6573b3
nejbližší obec: Krásno nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'28.00"N, 17°57'4.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-08-17
náleze: D. Ševčík
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13583498

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Distr.: Valašské Meziříčí - Podlesí, okres Vsetín; travnatý násep u potoka poblíž rybníka v obci Podlesí; 0,4 km severozápadně od návsi v obci Podlesí; asi 305 m n. m.; souřadnice lokality 49°27'24.39" s. š.; 17°58'26.35" v. d.
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'24.39"N, 17°58'26.35"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-06-19
náleze: Tatána Romanová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Poznámka na schedě: "sušší jílovitá půda; slunné místo mezi stromy; celodenní osvit".
ID: 13583494

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica, distr. Val. Meziříčí, Podlesí, břeh rybníka. S. m. 320 m
nejbližší obec: Valašské Meziříčí-Křivé, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'26.00"N, 17°58'22.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1984-07-13
náleze: L. Šimčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 510853; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13585623

6573c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Mikulůvka: Mikulůvka: břehové porosty potoka Mikulůvka v úseku od rybníka asi 600 m proti proudu, asi 800 m JJV od kóty Stanišová (545 m)
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'29.18"N, 17°53'48.24"E, ± 900m
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2015-07-05
náleze: Jana Tkáčiková
pramen: Tkáčiková J. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10166395

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Lázy: Lázy, louky na jz. okraji obce pod hřbitovem, asi 700 m JJZ od aut. zastávky
nejbližší obec: Lázy, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'40.38"N, 17°51'53.18"E, ± 90m
nadmořská výška: 617 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2015-08-23
náleze: Jana Tkáčiková
pramen: Tkáčiková J. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168472

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 6573-33
souřadnice: 49°24'45.01"N, 17°51'14.99"E, ± 2054m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2013
náleze: Jana Tkačiková
pramen: Tkáčiková J. (2013): Sítové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11232032

6573d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u Valaš. Meziříčí: louka u Křivského potoka - Pod Křídami
nejbližší obec: Křivé, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'48.86"N, 17°59'36.61"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1967-06-23
náleze: Demlová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13583493

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Vsetín: travnatý lem u cesty v Bystřičce. S. m. 330 m
nejbližší obec: Bystřička II, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'57.00"N, 17°58'26.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-08-12
náleze: M. Konvičná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 562332; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13585547

6574a

původní jméno: *Crepis biennis* L.
lokalita: říční náplavy v korytu Rožnovské Bečvy (po povodních v r. 1997), 0,5 km Z od žel. stanice. 340 m n. m.
nejbližší obec: Střítež nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'54.18"N, 18°3'37.78"E, ± 75m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1998-08-27
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10154110

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Valašské Meziříčí: u lesního potoka 1 km JV od k. 456 [= snad kopec Pohoř u Zašové]. S. m. 420 m
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'20.00"N, 18°4'11.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1992-05-16
náleze: V. Podmanická
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 546502; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13585601

6574b

původní jméno: *Crepis biennis* L.
lokalita: Křižnice: okraj pole na S svahu kopce, asi 1 km JZ od náměstí. 420 m n. m.
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'6.11"N, 18°7'48.18"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1997-06-03
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nález je doložen herbářovým dokladem v OL
ID: 10154109

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, distr. Vsetín, Rožnov p. R.: údolí Vermařovského potoka severně od Dolních Pasek, u cesty. S. m. 430 m
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'10.00"N, 18°8'22.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1983-06-09
náleze: J. Trávníček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505534; distr. phytogeogr. 80b Veřovické vrchy;
ID: 13585629

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Zubří ad opp. Rožnov, in pratis e.d. "Háje". S. m. cca 400 m
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'32.00"N, 18°5'18.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1929-07
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 261888; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13585478

6574c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: okraje cest a polí v severní části obce, ca 0,8 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Velká Lhota, okres Vsetín
nadmořská výška: 500-620 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-02
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8781259

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vset. vrchy: Valašská Bystřice, Holomúc, 2 km V od restaurace Radost
souřadnice: 49°24'38.00"N, 18°4'36.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-07-18
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2815766

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Malá Bystřice: Bystřička: smíšené lesy a okraje lesních cest v okolí lomu, asi 750 m J od hráze přehrady Bystřička

nejbližší obec: Malá Bystřice, okres Vsetín

souřadnice: 49°24'54.31"N, 18°1'14.73"E, ± 90m

nadmořská výška: 434 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2015-07-04

nálezce: Jana Tkáčiková

pramen: Tkáčiková J. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10166607

6574d

původní jméno: *Crepis biennis* L.

lokality: Uhliska, okraj pole a lesa, 2 km JJZ od náměstí. 470 m n. m.

nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín

souřadnice: 49°26'30.76"N, 18°7'48.04"E, ± 30m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1999-07-22

nálezce: Radim J. Vašut

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10154111

původní jméno: *Crepis biennis* L.

lokality: Křižnice, mez při cestě na vrcholu kopce, asi 1,5 km JZ od náměstí. 490 m n. m.

nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín

souřadnice: 49°26'41.17"N, 18°7'23.51"E, ± 50m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1998-06-03

nálezce: Radim J. Vašut

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: nález je doložen herbářovým dokladem v OL

ID: 10154108

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: loc. fyt. o. 80a - Stř. Pobečví - Vset. kotl. - Rožnovská brázda, distr. Vsetín, Rožnov p. R., Křižnice, mez při cestě na vrcholu kopce, asi 1,5 km JZ od náměstí; 490 m n. m.

nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín

souřadnice: 49°26'47.18"N, 18°7'6.05"E, ± 200m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1998-06-03

nálezce: Radim Vašut

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13583501

6575a

původní jméno: *Crepis biennis* L.

lokality: Černá hora (885 m): mez s expozicí k J, 1 km J od vrcholu. 700 m n. m.

nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín

souřadnice: 49°28'12.43"N, 18°11'47.11"E, ± 50m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1998-07-15

nálezce: Radim J. Vašut

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10154107

6575b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 615. Trojanovice-Pustevny: podél zeleně značené cesty směr Čertův mlýn, 1000-1020 m n. m., Sedláčková
souřadnice: 49°29'21.00"N, 18°18'3.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9611811

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Moravskoslezské Beskydy, mezi Čertovým mlýnem a Kněhyní
souřadnice: 49°29'33.00"N, 18°18'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 1180 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
náleze: J. Duda
pramen: Duda J. (1949): Příspěvek k rostlinně-sociologickému výzkumu Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2412187

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: NPR Kněhyně - Čertův mlýn
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'31.21"N, 18°18'7.03"E, ± 1527m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1999
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. NPR Kněhyně-Čertův mlýn floristický IP. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6695196

6575c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: svahový mokřad ca 0,5-0,6 km S od vrchu Kání (666 m)
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín
nadmořská výška: 510-525 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-02
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8779454

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Vs. vrchy: Hutisko-Solanec, Pod Káním, 0,8 km SZ od kóty 815,6 (Kynňáčky)
souřadnice: 49°24'56.00"N, 18°14'19.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001-08-13
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2824342

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Vset. vrchy: Hutisko-Solanec, Za Kopcem, na okraji osady, 2 km JZ od kostela, u potoka Leští
souřadnice: 49°25'3.00"N, 18°12'5.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2000-07-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2816171

6575d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: fyt. o. 99a - Mor. Slez. Beskydy - Radhoštské Beskydy, distr. Vsetín, Horní Bečva: Mšadla, 2 km SSZ od vrcholu Polany (937 m); 600 m n. m.
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'45.35"N, 18°19'36.17"E, ± 300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-08-11
náleze: Radim Vašut
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13583502

6576a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ostravice 2; koseno, druhově ochuzené, zřejmě nedávno ladem
souřadnice: 49°27'51.05"N, 18°24'39.54"E, ± 302m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2013-07-11
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1577 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11838159

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ostravice 2; nekoseno, druhově chudé
souřadnice: 49°28'11.51"N, 18°24'11.07"E, ± 217m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2013-07-11
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1577 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11838663

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ostravice 2; Chudší křídlo ovsíkových luk s absolutní dominancí druhu *Festuca rubra*.
souřadnice: 49°28'16.83"N, 18°24'9.79"E, ± 416m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2013-07-11
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1577 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11838713

6576b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Staré Hamry, svah mezi silnicí a v obci a řekou Ostravicí
souřadnice: 49°27'46.00"N, 18°26'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2007-06-28
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. et Prymusová Z. (2007): Příspěvek k rozšíření ostřice převislé (*Carex pendula*) na území severovýchodní Moravy a Slezska. - Pr. a Stud. Muz. Beskyd Frýdek-Místek, ser. natur., 19: 223-232.
projekt: ČNFD
ID: 1202385

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Slezské Beskydy: okolí Gruně
souřadnice: 49°29'20.00"N, 18°29'3.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
nálezcce: B. Válek
pramen: Válek B. (1966): Půdy v okolí Gruně ve slezských Beskydách a jejich přirozená úrodnost. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 15: 171-191.
projekt: ČNFD
ID: 2170525

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: t0166be_252407_399_T1.1
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'44.33"N, 18°26'56.83"E, ± 111m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003
nálezcce: Petra Hájková
pramen: Petra Hájková. t0166be: t0166be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4728280

6576c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 99a. Radhoštské Beskydy - Horní Bečva - Zubčena-louky, cca 0,8 km SV od přehrady Horní Bečva - 700 m n. m.; 49°25'35"N, 18°20'07"E; quadr.: 6576c1
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'35.00"N, 18°20'7.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-06-20
nálezcce: Ondřej Jašek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13583497

6576d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bílá, pravý břeh Bílé Ostravice na dolním okraji obce
souřadnice: 49°26'49.40"N, 18°27'43.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2005-06-22
nálezcce: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1707557

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: CHKO Beskydy, Bílá
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°25'22.69"N, 18°27'49.77"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2010-06-18
nálezcce: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6953864

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Bílá; pravidelně kosená louka, podhorský typ s *Festuca rubra*, malá část políčka X3

souřadnice: 49°26'28.59"N, 18°26'48.83"E, ± 112m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2013-06-23

nálezce: Jana Tkačíková

pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1515 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11842627

6577a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Lok.1. Expozice JZ strana Bílého Kříže, klimaxová smrčina místy narušená, prameniště na otevřené ploše (vysychá), vlhčí substrát v okolí potoka.

nejbližší obec: Bílí Kříž, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°29'38.00"N, 18°32'22.00"E

nadmořská výška: 715-860 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

pramen: Filipová K. (2002): Floristický výzkum v údolí řeky Černá Ostravice. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 233-242.

projekt: FLDOK

ID: 8306156

6578a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 448. Raková: osada Trstená: údolí Trstená

nejbližší obec: Raková, okres Rokycany

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří

datum: 1975-07-13

nálezce: Gazda

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9263184

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 447. Raková: osada Smrečka: údolí Trstené

nejbližší obec: Raková, okres Rokycany

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří

datum: 1975-07-13

nálezce: Gazda

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9263106

6643a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Pasečnice: trávniky a ruderalní stanoviště v obci, včetně Pasečnického rybníka

nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice

nadmořská výška: 500-530 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2010-07-07

nálezce: V. Grulich

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky

floristického kursu v Domažlicích 4.-10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9903356

6643b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: p0158_212320_861_T1.1
nejbližší obec: Klíčov u Mrákova, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'43.15"N, 12°57'21.35"E, ± 246m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4144910

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: p0158_212320_871_T1.1
nejbližší obec: Klíčov u Mrákova, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'48.91"N, 12°57'47.92"E, ± 206m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4144941

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: p0158_212320_913_T1.1
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'54.96"N, 12°59'23.71"E, ± 159m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145033

6644a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kdyně: severní část města od náměstí až po konec zástavby, při stezce pod Škarmanem
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
nadmořská výška: 460-490 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-09
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9911072

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kdyně: severovýchodní okraj města u hřbitova
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-09
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899197

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: p0158_212416_820_T1.1
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'55.68"N, 13°0'29.34"E, ± 215m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147550

6644b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: p0158_212417_825_T1.1
nejbližší obec: Úsilov, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'40.78"N, 13°7'3.00"E, ± 130m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147932

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: p0158_212418_802_T1.1
nejbližší obec: Vílav, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'49.38"N, 13°9'3.82"E, ± 101m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148316

6644d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pocinovice: železniční stanice, kolejiště trávníky a zahrádka
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-05
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900059

6645a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: p0158_212418_850_T1.1
nejbližší obec: Struhadlo, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'31.78"N, 13°10'41.48"E, ± 64m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148417

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 0_opravy_212423_852_T1.1
nejbližší obec: Struhadlo, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'30.23"N, 13°10'39.58"E, ± 15m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2000
nálezc: Renata Vondrovicová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4148620

6645b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Klatovy: Velký park v Klatovech
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'44.00"N, 13°16'20.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Čížek K. (2005): Klatovský Velký park po 160 letech. - *Calluna* 10: 15-18.
projekt: FLDOK
ID: 7959047

6645c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dubová Lhota: trávníky a ruderalní místa v obci
nejbližší obec: Dubová Lhota, okres Klatovy
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
nálezc: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – *Zprávy České botanické společnosti* 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906347

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: p0023_214204_117_T1.1
nejbližší obec: Janovice nad Úhlavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'46.31"N, 13°12'41.51"E, ± 93m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezc: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4149474

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: p0023_214204_124_T1.4
nejbližší obec: Klenová, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'44.08"N, 13°12'55.01"E, ± 72m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezc: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4149499

6646a

původní jméno: *Crepis tectorum*
lokality: Klatovy: Mytí v smrkovém u Mochtína
nejbližší obec: Mochtín, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'36.43"N, 13°21'23.76"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1914-09-28
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 181566; na hranicích kvadrantů 6646a a 6646c.
ID: 13582998

původní jméno: *Crepis tectorum*
lokality: Klatovy: Mytí v smrkovém u Mochtína.
nejbližší obec: Mochtín, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'36.43"N, 13°21'23.76"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1914-09-26
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6646a a 6646c.
ID: 13585858

6646b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Vracov u Plánice (Klatovy); samota; S část louky; cca 650 m ZSZ od bývalého mlýna
souřadnice: 49°23'32.00"N, 13°25'59.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 568 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2011-05-26
náleze: Linda Šíková
pramen: Šíková L. et Matějková I. (2012): Botanický a fytoecologický průzkum lokality Vracov u Plánice (okr. Klatovy). - *Erica*, Plzeň, 19: 3-33.
projekt: ČNFD
ID: 1296684

6646c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: /5/ Plánický hřeben: Bernartice u Kolince: úzká, zpočátku asfaltová pak jen prашná cesta k JZ okraji obce a intravilán obce.
nejbližší obec: Bernartice u Kolince, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'23.00"N, 13°23'12.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-09
náleze: Matějková; et al.
pramen: Matějková I. (2008): Pobočková exkurze do okolí Bernartic na Kolinecku aneb další výprava za květenou Plánického hřebene. - *Calluna* 13: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8345094

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: p0148_223106_915_T1.5
nejbližší obec: Tržek, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'34.52"N, 13°21'14.62"E, ± 40m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4243319

6646d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: p0069_223103_908_T1.5
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'48.88"N, 13°29'33.43"E, ± 207m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239395

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: p0069_223103_913_T1.1
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'49.63"N, 13°29'23.78"E, ± 126m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239428

6647a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Těchonická draha - část Velký dráhy
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'4.63"N, 13°33'29.46"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010
náleze: Ivona Matějková
pramen: Matějková Ivona. Průzkum floristických a vegetačních poměrů a vyhodnocení hospodaření na lokalitě Těchonická draha.. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7001259

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Těchonická draha - část Velký dráhy
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'4.63"N, 13°33'29.46"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2005
náleze: Vladimír Čejka
pramen: Čejka Vladimír. Inventarizační botanický průzkum vybraných lokalit v okolí Těchonic.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7001075

6647b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Pačejov: mýtiny na JV svahu vrchu Plesníku (kóta 604,8) Z od Pačejova-nádraží
nejbližší obec: Pačejov, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'17.10"N, 13°36'41.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486177

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Maňovice u Pačejova: v obci
nejbližší obec: Maňovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'33.50"N, 13°39'15.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-05
náleze: Eva Legátová; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486169

6647c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hradešice: rybník Strašný, asi 1,8 km JZ od kostela
nejbližší obec: Hradešice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'3.89"N, 13°34'32.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2015-06-23
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171403

6647d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: pastvina (zatravněné pole) na SZ svahu návrší (kóta 507) 0,8 km Z od vsi
nejbližší obec: Hliněný Újezd, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'19.70"N, 13°37'57.40"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998430

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: vlhčí louka na pravém břehu Černíčského potoka V od vsi
nejbližší obec: Vlkonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'14.40"N, 13°36'24.80"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998429

6648a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /1c/ Horažďovicko: Jetenovice (36b/ 6648a): rybník Zákup, 0,7-1km SV od obce, hráz rybníka s otevřenými a narušovanými plochami.
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'54.00"N, 13°40'45.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
náleze: et al.; L. Pivoňková
pramen: Pivoňková L. (2008): Exkurze do Jetenovic za pryskyřníkem velkým a nenadálý nález zimozelenu okoličnatého. - Calluna 13: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 8345411

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jetenovice: železniční zastávka Jetenovice
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'12.50"N, 13°39'55.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8540442

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: p0116_221421_866_T1.1
nejbližší obec: Újezd u Chanovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'38.94"N, 13°41'29.51"E, ± 99m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0116: p0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4195031

6648b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: p0116_221417_14_T1.1
nejbližší obec: Kadov u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'56.94"N, 13°47'31.42"E, ± 42m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0116: p0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4193735

6648c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: okraje silnice směr Boubín, asi 200 m J od rybníka Žebráku
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'48.30"N, 13°42'11.20"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-08-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998396

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: příkopy a kraje silnice směr Velké Hydčice JZ od města
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'54.90"N, 13°41'36.90"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-08-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998397

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: vápencové návrší Hůrka (kóta 506,5) SV od osady
nejbližší obec: Boubín u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'20.00"N, 13°42'8.00"E
nadmořská výška: 480-506 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-08-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998394

6648d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: v obci
nejbližší obec: Mnichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'8.50"N, 13°49'47.50"E
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-06-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998434

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: v osadě
nejbližší obec: Sedlo u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'4.00"N, 13°48'15.00"E
nadmořská výška: 430-445 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2012-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998441

6649a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Čekanice: trávník u silnice ve vsi
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'41.30"N, 13°53'13.70"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-14
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13344132

6649b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: železniční stanice Sedlice
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'4.90"N, 13°56'8.20"E
nadmořská výška: 517 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-07-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998435

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Důl u Mužetic: v osadě
nejbližší obec: Mužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'50.60"N, 13°59'35.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2017-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486172

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Sedlice: podél železniční trati 200 m JV od želez. zast. Sedlice-město
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'36.50"N, 13°56'48.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486180

6649c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bohemia: merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: locis caeduis in silvis montis Březový vrch (570 m)
merid.-orient. a pago Únice; cca 500-570 m s. m., solo granitico et gneisseaceo, disperse.
nejbližší obec: Únice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'25.86"N, 13°52'47.26"E, ± 400m
nadmořská výška: 500-570 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1950-06-22
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 37e a 37f.
ID: 13585859

6649d

lokalita: Distr. Blatná: in valle rivuli ad vicum Malá Turná.
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'46.24"N, 13°57'52.33"E, ± 600m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1971-09-15
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 35d, 36a a 37f.
ID: 13585860

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Malá Turná - v prokopu trati
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'25.15"N, 13°57'36.63"E, ± 50m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1957-08-27
náleze: Josef Hartl
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: "roztroušeně"
ID: 13585861

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bohemia: merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: in pascuis siccis colle septe-orient.-orient. a pago Domanice;
cca 480-495 m s. m., solo calcareo, disperse.
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'10.79"N, 13°55'37.93"E, ± 300m
nadmořská výška: 480-495 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1948-09-23
nálezce: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585862

6650a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dubí Hora: ve vsi
nejbližší obec: Dubí Hora, okres Písek
souřadnice: 49°21'0.77"N, 14°0'50.12"E, ± 20m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2017-09-26
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13365486

6650c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: v osadě
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
nadmořská výška: 415-430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-07-28
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10025574

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u dvora Ovčín ZSZ od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'43.81"N, 14°0'20.94"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-15
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10025575

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: ruderál u silnice při SZ okraji osady
nejbližší obec: Brusy, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'16.10"N, 14°0'50.40"E, ± 10m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-08-12
nálezce: Pavla Nedvěďová; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998384

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bohemia: merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Písek: in silvula collibus calcareis sept-orient. a pago Brloh; cca 450-479 m s. m, solo calareo, disperse.
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'53.23"N, 14°1'44.58"E, ± 300m
nadmořská výška: 450-479 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1950-07-29
nálezc: J. Moravec; J. Holub
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 35d a 37f.
ID: 13585863

6650d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vrcovice_4280274
nejbližší obec: Vrcovice, okres Písek
souřadnice: 49°20'52.15"N, 14°8'50.17"E, ± 143m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-27
nálezc: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601954

6651a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: ve vsi
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°23'43.00"N, 14°9'56.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 395-405 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998456

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: železniční stanice Vlastec
nejbližší obec: Vlastec, okres Písek
souřadnice: 49°22'6.70"N, 14°13'21.70"E
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-31
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998458

6651b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0077_222325_14_L2.2A
nejbližší obec: Jetětice, okres Písek
souřadnice: 49°23'38.51"N, 14°15'46.44"E, ± 229m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-09
nálezc: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0077: c0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4229319

6651c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Horní Záhoří: železniční stanice Záhoří
nejbližší obec: Horní Záhoří, okres Písek
souřadnice: 49°20'35.40"N, 14°12'12.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-25
nálezc: Milan Soukup; Václav Chán; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8540451

6651d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jehnědno: Jehnědno u Albrechtic nad Vltavou: kaolinový lom cca 1 km SZ od kapličky v osadě
nejbližší obec: Jehnědno, okres Písek
souřadnice: 49°18'25.00"N, 14°17'56.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2008-07-04
nálezc: Radim Paulič; Pavel Leischner; Václav Chán
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8540449

6652a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0174_224202_24_T1.1
nejbližší obec: Zběšice, okres Písek
souřadnice: 49°21'39.31"N, 14°24'28.51"E, ± 129m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0174: c0174. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4313849

6652b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 282.Stádlec: u silnice směr Křída J od obce, 450 m n. m. - Skalický 1982-1988 (41; 6652b).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9834480

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rataje - v obci. okr. Tábor
souřadnice: 49°21'1.00"N, 14°26'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09-14
nálezc: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1435975

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rataje - V část u potoka. okr. Tábor
souřadnice: 49°21'3.00"N, 14°27'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09-14
nálezce: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1435768

6652c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0170_224206_24_T1.1
nejbližší obec: Slabčice, okres Písek
souřadnice: 49°19'11.86"N, 14°21'4.00"E, ± 59m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
nálezce: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0170: c0170. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4315570

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0170_224206_33_T1.1
nejbližší obec: Písecká Smoleč, okres Písek
souřadnice: 49°18'58.93"N, 14°21'27.47"E, ± 98m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
nálezce: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0170: c0170. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4315585

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0170_224206_39_T1.1
nejbližší obec: Dražič, okres České Budějovice
souřadnice: 49°17'59.75"N, 14°22'16.32"E, ± 268m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
nálezce: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0170: c0170. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4315606

6652d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.2.sním.5. Bechyně: na dvou od sebe vzdálených místech na rumišti či úhoru na Tř. Julia Fučíka
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°18'1.00"N, 14°27'52.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Hadač E. (1982): Poznámky o ruderálních společenstvech města Bechyně. - Preslia 54: 141-147.
projekt: FLDOK
ID: 7928158

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 296.Bechyně: údolí Plzinského potoka od ústí do Smutné až k dvěma rybníčkům ZSZ od města, 370-380 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6652d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9834801

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rataje - rybník JJZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°20'46.00"N, 14°26'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09-14
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1435869

6653a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Dražice, 029a, Řepeč
souřadnice: 49°23'27.00"N, 14°32'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-08-21
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 366
ID: 493150

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Malšice
souřadnice: 49°21'34.70"N, 14°34'3.14"E, ± 87m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-07-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0676 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 13075419

6653b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 666.Libějice u Radimovic: u křižovatky silnic 1 km V od osady, 480 m n. m. - Jeník, Kubíková (42b; 6653b).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Jan Jeník; Jarmila Kubíková
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9841560

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Libějice: Libějice u Radimovic: u křižovatky silnic 1 km V osady
nejbližší obec: Libějice, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Jeník
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8476981

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0244_222425_52_T1.1
nejbližší obec: Horky u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°23'14.71"N, 14°38'14.46"E, ± 162m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0244: c0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4238338

6653c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 669.Maršov: lesy okolo silnice v úseku Maršov - Malšice, 450-500 m n. m. - Trávníček (42b; 6653c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9841641

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 677.Všechlapy: u cesty od obce k železniční zastávce, 510 m n. m. - Skalický (42b; 6653c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9841680

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dobronice u Bechyně - J okraj obce (Dub). okr. Tábor
souřadnice: 49°20'8.00"N, 14°29'59.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-21
nálezc: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1423486

6653d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vyhnanice - v obci. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'19.00"N, 14°36'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-10-07
nálezc: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1435387

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vyhnanice - v obci. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'19.00"N, 14°36'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-10-07
nálezc: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1435427

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Třebelice - louka 0,4 km JJZ kóty 517,1, 0,2 km V, SV okraje obce. okr. Tábor.

souřadnice: 49°20'16.00"N, 14°34'55.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2001-07-07

nálezce: J. Douda

pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1421429

6654a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 696.Sezimovo Ústí II: pole a meze při SV okraji města, 420 m n. m. - Grulich (42b; 6654a).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Vít Grulich

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9842471

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Sezimovo Ústí: Sezimovo Ústí II: pole a meze při SV okraji města

nejbližší obec: Sezimovo Ústí, okres Tábor

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Vít Grulich

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8476997

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: c0239_231316_43_T1.1

nejbližší obec: Sezimovo Ústí, okres Tábor

souřadnice: 49°23'51.11"N, 14°43'27.70"E, ± 170m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2004

nálezce: Simona Poláková

pramen: Simona Poláková. c0239: c0239. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4351302

6654d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: c0132_233107_40_T1.1

nejbližší obec: Myslkovice, okres Tábor

souřadnice: 49°17'59.68"N, 14°45'15.41"E, ± 92m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003

nálezce: Petra Janoušková

pramen: Petra Janoušková. c0132: c0132. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4406255

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: c0132_233107_76_T1.1

nejbližší obec: Košice u Soběslavi, okres Tábor

souřadnice: 49°19'29.06"N, 14°46'25.00"E, ± 64m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003

nálezce: Petra Janoušková

pramen: Petra Janoušková. c0132: c0132. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4406294

6655a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora bohémica, distr. Tábor: v příkopech při silnici z Kozmic do Hrob. S. m. cca 510 m
nejbližší obec: Hroby, okres Tábor
souřadnice: 49°23'21.00"N, 14°51'15.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-09-13
náleze: J. Židová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 456420; distr. phytogeogr. 42b Táborsko-vlašimská pahorkatina;
ID: 13585691

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Chrbonín: pastvina u lesa JJV obce, ca 590 m n. m.
nejbližší obec: Chrbonín, okres Tábor
souřadnice: 49°21'3.26"N, 14°52'19.24"E, ± 800m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-07-24
náleze: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici kvadrantů 6655a a 6655c; "hojně"
ID: 13585864

6655b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0246_233105_89_T1.1
nejbližší obec: Dobešov u Černovic, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'59.17"N, 14°55'58.94"E, ± 58m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4405709

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0246_233105_91_T1.1
nejbližší obec: Dobešov u Černovic, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'36.29"N, 14°57'57.46"E, ± 160m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4405719

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0246_233105_92_T1.1
nejbližší obec: Dobešov u Černovic, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'38.84"N, 14°57'41.72"E, ± 81m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4405727

6655d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: c0246_233105_10_T1.1
nejbližší obec: Vlkosovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'22.56"N, 14°57'31.28"E, ± 108m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4405645

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: c0246_233105_88_T1.1
nejbližší obec: Dobešov u Černovic, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'55.36"N, 14°55'56.93"E, ± 105m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4405702

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: c0246_233110_62_T1.1
nejbližší obec: Chválkov u Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'37.31"N, 14°58'30.29"E, ± 122m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4407349

6657c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: c0229_233208_64_T1.1
nejbližší obec: Častrov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'44.03"N, 15°11'17.02"E, ± 103m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-11
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0229: c0229. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4418596

6658b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 262. Dvorce: v obci Dvorce, 520 m n. m., 3. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Dvorce, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'28.00"N, 15°29'17.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8421487

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 259. Dvorce: okraje silnice od železniční zastávky Dvorce k obci Dvorce (ca 1 km), 525 m n. m., 3. 7. 2005, L. Lippl.

nejbližší obec: Dvorce, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'58.00"N, 15°29'55.00"E

nadmořská výška: 525 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: L. Lippl

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8421394

6658c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: okres Třešť, Bezděčín, za vesnicí u silnice do Batelova. Ca 580 m.

nejbližší obec: Bezděčín, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'14.19"N, 15°22'46.38"E, ± 100m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1958-07-19

nálezce: J. Stuchlý

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13582238

6658d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica. Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: Jezdovice, při státní silnici v severní části obce. S. m. ca 540 m

nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'30.00"N, 15°28'54.00"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1977-08-13

nálezce: J. Nováková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 478494; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13585674

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica. Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: Jezdovice, stráž při polní cestě k rašeliništi, asi 400 m západně od státní silnice. S. m. ca 540 m

nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'13.00"N, 15°28'26.00"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1977-08-13

nálezce: J. Nováková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 478476; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13585675

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica: Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: Buková, u potoka na jižním okraji obce. S. m. cca 580 m

nejbližší obec: Buková u Třešti, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'27.00"N, 15°26'53.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1977-06-13

nálezce: J. Nováková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 475708; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13585682

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Brtnická vrchovina, obec Jezdovice severně od města Třešť, návší u objektu státního statku
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'25.00"N, 15°29'1.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: J. Nováková; F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 479989; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13585471

6659a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 338. Vysoká: okolí lesní cesty mezi obcí a chatovou osadou 0,5 km S od obce, 590-605 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Vysoká, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'30.00"N, 15°31'60.00"E
nadmořská výška: 590-605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8423850

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 336. Rantířov: chaty v lese při červené značce JZ od obce, 3. 7. 2005 L. Hrouda.
nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'51.00"N, 15°30'18.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: L. Hrouda
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8423826

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 328. Popice: intravilán obce, 610-630 m n. m., 3. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Popice, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'1.00"N, 15°32'24.00"E
nadmořská výška: 610-630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8423548

6659b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 355. Rančířov: podél modré turistické značky z obce do osady Domky, 510-540 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Rančířov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'5.00"N, 15°35'8.00"E
nadmořská výška: 510-540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8424331

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 349. Jihlava: město, lesopark S od ZOO (Březinovy sady), ca 480-500 m n. m., 6. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'58.00"N, 15°35'43.00"E

nadmořská výška: 480-500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-06

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8424132

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 347. Jihlava: svahový les mezi hradbami a zoologickou zahradou, ca 490-520 m n. m., 2. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'44.00"N, 15°35'43.00"E

nadmořská výška: 490-520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-02

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8424025

6659c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 364. Popice: mez kolem cesty od obce k Hrazenému rybníku, 605-620 m n. m., 3. 7. 2005, V. Grulich.

nejbližší obec: Popice, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'47.00"N, 15°32'19.00"E

nadmořská výška: 605-620 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: V. Grulich

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8424560

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Loučky, 0,2 km Z od středu obce, v zatáčce cesty před vjezdem do kravína

souřadnice: 49°19'30.00"N, 15°33'29.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-07-19

nálezce: K. Merunková

pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1460273

lokality: Vılanec: PR Vılanecké rašeliniště, ca 2 km ZSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Vılanec, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'24.06"N, 15°32'58.88"E, ± 300m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2015

nálezce: E. Ekrťová; L. Ekrť

pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015d): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Vılanecké rašeliniště. - Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 10117402

6659d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0240_234109_122_T1.1
nejbližší obec: Sokolíčko, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'8.46"N, 15°35'43.48"E, ± 78m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0240: j0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4461291

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0240_234110_49_T1.1
nejbližší obec: Sokolíčko, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'7.81"N, 15°36'2.05"E, ± 372m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0240: j0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4462516

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0240_234110_55_T1.1
nejbližší obec: Příseka, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'25.61"N, 15°39'24.44"E, ± 158m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0240: j0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4462542

6660a

původní jméno: *Crepis foetida* subsp. *rhoeadifolia*
lokalita: Moravia, distr. Jihlava, Kozlov. Č.-M. vrchovina: pod Vysok. Studnicemi u silnice u lesního průseku - Jihlava
nejbližší obec: Kozlov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'49.00"N, 15°42'27.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-08-29
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: číslo 1416; BRNU 641352; na hranicích kvadrantů 6560c a 6660a.
ID: 13207891

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravia, Křižanovská vrchovina, distr. Jihlava. Bítovčice, 1,1 km SZ od železniční zastávky. S. m. 440 m; u řeky
nejbližší obec: Bítovčice, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'5.55"N, 15°43'20.15"E, ± 150m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-24
náleze: O. Semrádová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Annot. herb. BRNU: no OS08/278; BRNU 611144; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny.
ID: 13299415

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravia, Křížanovská vrchovina, distr. Jihlava. Bítovčice, u řeky 1,1 km SZ od železniční zastávky. S. m. 440 m
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'8.00"N, 15°43'25.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-24
náleze: O. Semrádová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 611144; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585508

6660b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vržanov_3240229
nejbližší obec: Vržanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'1.94"N, 15°45'29.99"E, ± 48m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-13
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5412216

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kamenice u Jihlavy_3240244
nejbližší obec: Kamenice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'13.36"N, 15°47'27.10"E, ± 83m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-14
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5412406

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kamenice u Jihlavy_3240293
nejbližší obec: Kamenice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'27.43"N, 15°47'15.83"E, ± 208m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-15
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5413070

6660c

původní jméno: *Crepis biennis* L.
lokalita: Okres Jihlava, obec Přímělkov (12 km VJV od Jihlavy): 1 km J od obce, v údolí říčky Brtnice u zříc. Rokštýna [obec Panská Lhota (12,5 km JV od Jihlavy), zdi a areál zříceniny hradu Rokštejn, 1,5 km SSV obce, u zříceniny hradu Rokštejna]. S. m. ca. 450 m
nejbližší obec: Panská Lhota, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'1.32"N, 15°43'34.25"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-07-29
náleze: J. Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13584258

6660d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 634. Přímělkov: louky a meze mezi okrajem lesa v údolí potoka ca 0,5 km VSV od mostu přes Jihlavu a PP Prosenka ca 0,7 km VSV od mostu, 500-550 m n. m., 5. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Přímělkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°20'33.00"N, 15°45'1.00"E
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-05
náleze: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8430222

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Radošov_3240125
nejbližší obec: Radošov, okres Třebíč
souřadnice: 49°20'11.36"N, 15°47'5.32"E, ± 106m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-14
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5410860

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kamenice u Jihlavy_3240146
nejbližší obec: Kamenice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'31.16"N, 15°45'19.66"E, ± 147m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-14
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5411135

6661a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Frankův Zhořec; křoví na mezi
souřadnice: 49°21'50.15"N, 15°54'36.40"E, ± 32m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12482726

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Frankův Zhořec; kosená údolní louka, ale trochu vyvýšeno, proto jen místy náznaky T1.5
souřadnice: 49°21'53.55"N, 15°54'41.58"E, ± 137m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12482772

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Frankův Zhořec; degradovaná živná louka, koseno
souřadnice: 49°21'54.29"N, 15°54'32.61"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12482800

6661b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Velké Meziříčí. Č.-M. vrchovina: louky nad Světlou ve Vel. Meziříčí
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'44.00"N, 16°0'0.00"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-06-15
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: číslo 1428; BRNU 641364; na hranicích kvadrantů 6661b a 6662a.
ID: 13207895

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Lavičky (4 km SZ Velk. Meziříčí), vlhký příkop u silnice pod JV strání na JZ okraji obce. S. m. cca 505 m
nejbližší obec: Kochánov u Stránecké Zhoře, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'29.00"N, 15°57'37.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-07-28
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 542122; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13585570

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Velké Meziříčí (záp. Morava): travnatý lem silnice Vel. Mez. - Stránecká Zhoř ca 1 km od okraje obce Velké Meziříčí. S. m. cca 490 m
nejbližší obec: Lavičky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'4.00"N, 15°58'31.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-07-17
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 542121; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13585574

6661d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Velké Meziříčí. Č.-M. vrchovina: Balinské údolí ve Vel. Meziříčí
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'53.00"N, 15°58'57.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-08-20
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: číslo 1436; BRNU 641372; na hranicích kvadrantů 6661b a 6661d.
ID: 13207899

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica: Oslavička (5 km JJZ od Vel. Meziříčí): příkop u žel. přejezdu 0,5 km S od obce. S. m. cca 500 m

nejbližší obec: Oslavička, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°19'9.00"N, 15°58'0.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1992-07-28

nálezce: M. Mašková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 529212; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13585599

6662a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Velké Meziříčí. Č.-M. vrchovina: zahrada v č. 1011 ve Vel. Meziříčí

nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°21'24.00"N, 16°0'2.00"E, ± 100m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968-08-11

nálezce: Josef Malý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: číslo 1431; BRNU 641367

ID: 13207896

6662b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: j0200_241322_136_T1.1

nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°23'39.16"N, 16°6'16.52"E, ± 107m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003

nálezce: David Cigánek

pramen: David Cigánek. j0200: j0200. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4529205

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Ořechovské rybníky

nejbližší obec: Ořechov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°21'8.96"N, 16°7'33.90"E, ± 2203m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-08-16

nálezce: Miluše Žůbková

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6485448

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Křižanov

souřadnice: 49°23'57.08"N, 16°5'54.00"E, ± 68m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2012-09-04

nálezce: Josef Komárek

pramen: Komárek Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0320 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X5

ID: 11036397

6662c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Vel. Meziříčí, na louce u kóty 484 jižně pod Vel. Meziříčím. S. m. 460 m
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'36.00"N, 16°1'1.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-07-05
náleze: J. Skryja
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 458865; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13585706

6662d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Velké Meziříčí: Ruda, křovina v obci S. m. cca 570 m
nejbližší obec: Ruda u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'25.00"N, 16°7'27.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-27
náleze: M. Hammerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 570860; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13585522

6663b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Skryje_6310203
nejbližší obec: Skryje, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'32.21"N, 16°18'50.54"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-26
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5792991

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Skryje, 100 m v od soutoku Hadůvky a Loučky | 6
nejbližší obec: Skryje, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'35.85"N, 16°17'42.44"E, ± 1m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012
náleze: Petr Halas
pramen: Halas Petr. Monitoring acidofilních trávníků mělkých půd s *Corynephorus canescens* na katastru obce Skryje u Tišnova v roce 2012. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7854675

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Skryje, 100 m v od soutoku Hadůvky a Loučky | 5
nejbližší obec: Skryje, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'36.50"N, 16°17'44.57"E, ± 1m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012
náleze: Petr Halas
pramen: Halas Petr. Monitoring acidofilních trávníků mělkých půd s *Corynephorus canescens* na katastru obce Skryje u Tišnova v roce 2012. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7854402

6663c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica, Velká Bíteš: mez 0,1 km JV od rybníka Skříňka. S. m. 500 m
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'16.00"N, 16°12'46.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-08-18
náleze: D. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 548358; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13585560

6663d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica, Českomoravská vrchovina, moravská strana, Níhov, svahy u železničního nádraží. S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Níhov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'12.00"N, 16°16'16.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-09-16
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 463978; 2 sheets (see BRNU 463977); distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13585698

6664a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica, Tišnov: Předklášteří: Čepička. S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Předklášteří, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'10.00"N, 16°23'17.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-07-24
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 213996; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585735

6664b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Hajánky u Tišnova, cca 200m Z od kapličky v obci, u mostu přes potok
souřadnice: 49°22'33.00"N, 16°28'7.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-15
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1375946

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Železné u Tišnova, začátek obce směr. od Tišnova, naproti obchodu
souřadnice: 49°21'35.00"N, 16°26'57.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-15
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1513958

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Šerkovice, cca 0,5 km od obce, pod chatou zakreslenou na mapě
souřadnice: 49°23'25.40"N, 16°25'34.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 291 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-08-16
náleze: J. Božková
pramen: Božková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v území středního toku řeky Svratky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1459082

6664c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Deblín_4620028
nejbližší obec: Deblín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'12.71"N, 16°20'35.12"E, ± 36m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-06
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0462. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5632780

6664d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0240_243203_93_T1.1
nejbližší obec: Drásov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'8.81"N, 16°28'12.65"E, ± 382m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0240: b0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4577062

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0240_243203_94_T1.1
nejbližší obec: Drásov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'7.48"N, 16°28'14.05"E, ± 454m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0240: b0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4577071

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0240_243203_98_T1.1
nejbližší obec: Drásov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'29.51"N, 16°28'21.40"E, ± 311m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0240: b0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4577092

6665a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0240_241423_270_T1.1
nejbližší obec: Lubě, okres Blansko
souřadnice: 49°23'25.76"N, 16°31'46.70"E, ± 94m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0240: b0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4536473

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0240_241423_275_T1.1
nejbližší obec: Lubě, okres Blansko
souřadnice: 49°23'20.44"N, 16°31'28.24"E, ± 76m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0240: b0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4536493

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0240_241423_290_T1.1
nejbližší obec: Lubě, okres Blansko
souřadnice: 49°23'52.15"N, 16°31'10.45"E, ± 192m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0240: b0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4536542

6665b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 188. Blansko: mezi ubytovnou "Spartak" a autobusovým nádražím podél silnice
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9117802

6665c

původní jméno: *Crepis tectorum*
lokalita: SZ okolí Brna – Kuřimsko. Na úpatí jižních písčitých svahů "Zlobice" u Kuřimi cca 500 m již. bývalého ovčína; v.: 320 m n. m.
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'8.55"N, 16°31'10.87"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-08-03
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585866

původní jméno: *Crepis agrestis*

lokality: Wächst bey Lipuwka [= Lipůvka] unweit Blansko

nejbližší obec: Lipůvka, okres Blansko

souřadnice: 49°20'23.83"N, 16°33'7.13"E, ± 600m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

nálezce: Ch. F. Hochstetter

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Sběratel na schedě neuveden, identifikován podle charakteristického rukopisu; na hranicích fytochorionů 16 a 68; na hranicích kvadrantů 6665a a 6665c.

ID: 13585865

6665d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Vranov, ul. Březina, u autobusové zastávky "Vranov, myslivna" v jihovýchodní části obce; trávník u silnice

nejbližší obec: Vranov, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°18'29.93"N, 16°37'18.67"E

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2015-06-25

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9963142

původní jméno: *Sonchus oleraceus*

lokality: distr. Brno, Adamov: podél továrních objektů S od kostela v obci. S. m. 380 m

nejbližší obec: Adamov, okres Blansko

souřadnice: 49°18'16.64"N, 16°39'11.91"E, ± 100m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-06-22

nálezce: H. Kutková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Annot. herb. BRNU: BRNU 594762; 2 sheets.

ID: 13299422

původní jméno: *Sonchus oleraceus*

lokality: distr. Brno, Adamov: podél továrních objektů S od kostela v obci. S. m. 380 m

nejbližší obec: Adamov, okres Blansko

souřadnice: 49°18'5.00"N, 16°39'17.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-06-22

nálezce: H. Kutková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 594762; 2 sheets; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13585517

6666a

původní jméno: *Crepis tectorum*

lokality: Flora moravica: Moravský kras [Těchov], niva před Skalním mlýnem. S. m. 340 m

nejbližší obec: Těchov, okres Blansko

souřadnice: 49°21'47.00"N, 16°42'30.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1983-09-18

nálezce: F. Zachoval

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 514469; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13585626

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora moravica: Moravský kras [Lažánky u Brna], niva na pravém břehu Punkvy, cca 500 m Z od Skalního mlýna. S. m. 330 m
nejbližší obec: Lažánky u Blanska, okres Blansko
souřadnice: 49°21'48.00"N, 16°41'59.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-07-23
náleze: F. Zachoval
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 514349; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585627

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Pustý žleb, u stanoviště autobusů u Punkevních jeskyň; Mor. Kras (Blansko)
nejbližší obec: Vilémovice u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'16.00"N, 16°43'50.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1976-07
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 464504; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13585476

6666b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 159. Ostrov u Macochy: v obci -
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Vaněčková; Karel Sutorý; Dvořák; Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9117049

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 160. Ostrov u Macochy: JV okraj obce - hráz rybníka
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9117146

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 166. Lipovec: JV obce - úvozová cesta mezi poli
nejbližší obec: Lipovec, okres Chrudim
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Vaněčková; Dvořák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9117302

6666c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rudice, sušší louka mezi lomem Šístý (= největší lom ze skupiny lomů v prostoru mezi silnicemi vedoucími z centra obce k jihu a jihozápadu) a lůmkem severně od něj (u polní cesty) ca 400 m severně od kaple Sv. Barbory při jižním okraji obce
nejbližší obec: Rudice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'9.31"N, 16°43'22.39"E, ± 50m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2016-07-28
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13265091

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravský kras: louka mezi skalami zv. Kolíbka, mezi obcemi Rudice – Jedovnice
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'3.15"N, 16°44'4.99"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1992-07-21
nálezc: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585867

6666d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jedovnice, ruderalizované vlhké louky a zamokřené pole podél cesty od rybníka Olšovec k rybníku Budkovan
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'55.40"N, 16°46'1.00"E, ± 60m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-07-28
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175471

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jedovnice, mezofilní louka podél jižního břehu rybníka Budkovan, u cesty od rybníka Olšovec
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'49.00"N, 16°46'34.15"E, ± 260m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-07-28
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175493

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jedovnice, narušený okraj vlhké louky u cesty severně rybníka Vrbový, poblíž výstavby nových rodinných domků, ca 2 km JV kostela v obci
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'3.12"N, 16°46'37.08"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-07-28
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175546

6667a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0203_242323_15_T1.1
nejbližší obec: Rozstání pod Kojálem, okres Prostějov
souřadnice: 49°23'35.45"N, 16°51'2.30"E, ± 55m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0203: b0203. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4564495

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0203_242323_18_T1.1
nejbližší obec: Rozstání pod Kojálem, okres Prostějov
souřadnice: 49°23'57.30"N, 16°51'10.08"E, ± 139m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0203: b0203. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4564503

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0203_242323_53_T1.1
nejbližší obec: Krásensko, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'4.33"N, 16°49'53.98"E, ± 182m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0203: b0203. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4564669

6667c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Vyškov: polní cesta lučními porosty ve Žlebě v Rakoveckém údolí. S. m. cca 360 m
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'12.00"N, 16°51'10.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1983-06-08
náleze: J. Schovancová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 511039; distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;
ID: 13585630

6667d

původní jméno: *Crepis capillaris*
lokalita: Vyškov: úhory na "Kozí horce" sev. od obce Dědice 320 m.
nejbližší obec: Dědice, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'56.77"N, 16°58'20.04"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1944-06-17
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585868

6668a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: louka u silnice mezi obcemi Otaslavice a Vincentov, okr. Prostějov
souřadnice: 49°23'47.00"N, 17°4'4.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1981-06-28
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Dražanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2237459

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: louka při silnici mezi Otaslavicemi a Vincentovem, okr. Prostějov
souřadnice: 49°23'46.00"N, 17°4'4.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1981-06-28
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Dražanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2235956

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: louka pod Sněhoticemi, okr. Prostějov
souřadnice: 49°22'9.00"N, 17°3'50.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1981-06-30
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Dražanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2237337

6668b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Brodek u Prostějova, S od obce, okr. Prostějov
souřadnice: 49°22'30.00"N, 17°5'30.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1981-06-27
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Dražanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1747097

6668c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: skalka u Drysic
souřadnice: 49°19'56.00"N, 17°3'33.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1982-06-16
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Dražanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1747256

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: sady mezi obcemi Brodek - Drysice, okr. Vyškov
souřadnice: 49°20'58.00"N, 17°4'32.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1981-07-01
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Dražanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2236962

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: mezi Radslavicemi a Pustiměřím, stráž proti opuštěnému lomu, okr. Vyškov
souřadnice: 49°19'23.00"N, 17°0'52.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1981-07-02
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Dražanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2235991

6669b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kojetín, ul. Tyršova v centru města, úsek mezi náměstím Míru a ul. Svatopluka Čecha (= nejsevernější ca 1/4 ulice);
narušované sekané trávníky, chodníky, paty domů
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'3.60"N, 17°18'8.20"E, ± 70m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2017-06-26
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13334770

6669c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Kojetín, J Vitčice, asi 300 m od S okraje lesa, u kamenité svážnice, ve vlhkém příkopu. S. m. cca 270 m
nejbližší obec: Vitčice na Moravě, okres Prostějov
souřadnice: 49°18'33.00"N, 17°14'40.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1993-07-21
náleze: M. Rubanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 538171; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13585595

6669d

původní jméno: *Crepis*
lokalita: Kojetín, pag. Křenovice, SO in declivibus apud viam publicam
nejbližší obec: Křenovice, okres Přerov
souřadnice: 49°19'31.78"N, 17°17'4.99"E, ± 200m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1962-07-20
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585869

6670a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Hornomoravský úval, Chropyně louka u lázní. S. m. cca 193 m
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'40.00"N, 17°21'34.00"E
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1980-06-21
náleze: J. Dolníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 507359; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13585648

6670b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Stará Ves, 0,4 km J od kostela, na mezi
souřadnice: 49°22'47.00"N, 17°29'46.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 303 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2004-06-09
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2477393

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Žalkovice
souřadnice: 49°22'29.36"N, 17°25'53.36"E, ± 60m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-06-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10704216

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kanovsko
souřadnice: 49°23'20.09"N, 17°25'27.03"E, ± 73m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-06-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10709198

6670c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 26. Plešovec: komplex luk s tůněmi 0,5-1,5 km Z od obce /rozsáhlá lokalita téměř úplně však zničená melioracemi a orbou v letech 1989-1992/
nejbližší obec: Plešovec, okres Kroměříž
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9011600

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 27. Postoupky: tůně u Moravy 0,9 km SV až 1,5 km VJV od želez. stanice

nejbližší obec: Postoupky, okres Kroměříž

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1994

pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.

projekt: FLDOK

ID: 9011796

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 119. Kroměříž: Podzámecká zahrada, 190 m n. m., Grulich.

souřadnice: 49°18'19.00"N, 17°23'27.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9616001

6670d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Hulín, suché dno přeloženého potoka u železnice asi 2,5 km ZJZ od nádraží, 49 18 20N, 17 26 57E

nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž

souřadnice: 49°18'20.00"N, 17°26'57.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2016-07-25

nálezce: B. Trávníček; H. Kočvarová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13180902

6671a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 78. Pacetluky: obec, 275-290 m n. m., Grulich.

souřadnice: 49°22'46.00"N, 17°33'59.00"E

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9614664

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Stará Ves, 0,4 km J od vysílače, pod Holým vrchem

souřadnice: 49°23'2.00"N, 17°30'1.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 319 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2004-06-09

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2477433

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Bořenovice

souřadnice: 49°21'52.06"N, 17°33'57.78"E, ± 77m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2012-06-06

nálezce: Jana Černá

pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1468 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 10666682

6671b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 82. Prusinovice: louka pod západním okrajem lesa Kasařov 1,2 km jižně až jihojihovýchodně od obce, 275-300 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°22'6.00"N, 17°35'42.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614845

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 145. Prusinovice: silnice podél potoka Kozrálka 1,3-1,8 km východně od obce, 260-270 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°22'34.00"N, 17°36'41.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9616942

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hostýnské vrchy, Jankovice, levý břeh potoka ???
souřadnice: 49°21'2.00"N, 17°37'49.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-07-26
náleze: I. Knollová
projekt: ČNFD
ID: 2605973

6671c

původní jméno: *Crepis*
lokalita: Flora moravica. Střebětice [= Třebětice] u Holešova
nejbližší obec: Třebětice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'13.00"N, 17°31'16.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1901-10
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 43821; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13585488

6671d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Přílepy, Petřejovské údolí, 1,5 km JJV od vrcholu Hrádek (517,4 m n. m.)
souřadnice: 49°19'9.00"N, 17°38'22.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2002-07-23
náleze: I. Knollová
projekt: ČNFD
ID: 2605811

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hostýnské vrchy, Dobrotice, 150 m JV od vrcholu Hradiska (281,5 m n. m.)
souřadnice: 49°20'42.00"N, 17°36'0.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2002-07-23
náleze: I. Knollová
projekt: ČNFD
ID: 2605909

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hostýnské vrchy, Dobrotice, 150 m JV od vrcholu Hradiska (281,5 m n. m.)
souřadnice: 49°20'42.00"N, 17°36'0.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2002-07-23
náleze: I. Knollová
projekt: ČNFD
ID: 2605940

6672a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Hostýnské vrchy, nádraží Bystřice p. Host.. S. m. cca 350 m
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'36.00"N, 17°39'54.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1996-07-02
náleze: I. Duroňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 546763; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13585562

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Hostýnské vrchy, nádraží Bystřice p. Host.. S. m. cca 350 m
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'36.00"N, 17°39'54.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1996-06-19
náleze: I. Duroňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 546742; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13585564

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Vsetín, Rusava, Pastvina, 600 m JZ od vrcholu Skalný (k. 709). S. m. cca 580 m
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'40.00"N, 17°42'19.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1991-07-03
náleze: L. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 554208; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13585603

6672b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hostýnské vrchy, Rajnochovice, Vičanov, 100 m JV od kóty 675,5 m n. m.
souřadnice: 49°21'51.00"N, 17°47'58.00"E
nadmořská výška: 668 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2002-06-01
náleze: I. Knollová
projekt: ČNFD
ID: 2603875

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hostýnské vrchy, Rajnochovice, Vičanov, 150 m V od kóty 675,5 m n. m.
souřadnice: 49°21'53.00"N, 17°48'5.00"E
nadmořská výška: 638 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2002-06-01
náleze: I. Knollová
projekt: ČNFD
ID: 2603907

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hostýnské vrchy, Rajnochovice, Vičanov, 300 m JZod kóty 675,5 m n. m.
souřadnice: 49°21'50.00"N, 17°47'51.00"E
nadmořská výška: 671 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2002-06-01
náleze: I. Knollová
projekt: ČNFD
ID: 2603941

6672c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Gottwaldov [= Zlín], Hostýnské vrchy, obec Lukoveček: sev. část (vých. od Holešova). S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Lukoveček, okres Zlín
souřadnice: 49°18'37.00"N, 17°40'22.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1981-07-04
náleze: E. Hrubcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 508560; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13585643

6672d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.2.sním.14. Kašava: V konec obce, 1,5km V od kostela, 150m SZ od kříže.
nejbližší obec: Kašava, okres Zlín
souřadnice: 49°18'1.00"N, 17°47'58.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000-07-05
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317557

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 250. Chvalčov-Troják: 0,6 km jižně od chaty, okraj lesa, 630 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°20'57.00"N, 17°48'35.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9620313

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 259. Držková: Ráztoka, 0,8 km jižně od kostela, říční terasa u potoka Ráztoka, 390 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°19'7.00"N, 17°46'27.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9620628

6673a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.2.sním.31. Kateřinice: Kamasy: 0,5km SZ od kóty 607,8 (Chladná).
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'60.00"N, 17°52'26.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-06-18
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8318127

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.2.sním.19. Kateřinice: Kamasy: 0,4km JV od kóty 695,4 (Ojičná).
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'59.00"N, 17°52'16.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-06-18
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317724

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.4.sním.1. Hostýnské vrchy: Kateřinice-Požařiska: u Šrámků, svahové prameniště.
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'39.00"N, 17°53'13.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: M. Hájek; M. Dančák
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8381724

6673b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: intravilán obce
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-02
náleze: Karel Boublík; Martin Dančák
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8776392

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: mezi východním okrajem obce a čističkou odpadních vod, ca 1,4 km V od kostela v obci, habřiny, břeh potoka, okraj cesty
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'3.30"N, 17°55'40.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-03
náleze: Martin Dančák
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8770592

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: louky podél silnice v centrální části údolí, ca 2,6 km JV od železniční stanice Jablůnka
nejbližší obec: Vsetín-Vesník, okres Vsetín
nadmořská výška: 380-390 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-01
náleze: Martin Dančák
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8770098

6673c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.2.sním.36. Hošťálková: 1,5km JZ od evangelického kostela.
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'56.00"N, 17°51'52.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-02
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8318298

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: okolí lesní cesty vedoucí údolím potoka Štěpková od jižního okraje obce (od osady U Pavlíků) po osadu Pivovařiska, ca 1,5-3,5 km JJV od evangelického kostela v obci
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
nadmořská výška: 420-470 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-02
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8772754

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Host. vrchy: Hošťálková, 1,5 km JZ od evang. kostela
souřadnice: 49°20'43.00"N, 17°51'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-07-02
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 53: 257-274.
projekt: ČNFD
ID: 2822095

6673d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.2.sním.38. Semetín: 1km JV od kóty 677,9 (Ratibořský Grůň).
nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'21.00"N, 17°56'28.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-11
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8318379

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: kosené okraje a podmáčený příkop podél cesty v intravilánu obce, ca 1,5 km JJZ od vrchu Ostrá hora (475 m)
nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-03
nálezc: Jana Tkačíková
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8775883

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: okolí silničky v údolí Semetínského potoka v horní (jihozápadní) části obce, ca 1 km JJV - 1,5 km VJV od vrcholu Ratibořský grůň (678 m)
nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-01
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8772568

6674a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: loučka 0,4 km SZ od vrchu Javořina (678 m), ca 0,5 km JV od osady Kotrlé
nejbližší obec: Jasenka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'29.00"N, 18°1'45.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-08-03
nálezc: Petr Lepší
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8766264

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: louka s prameništi ca 0,3 km SZ od vrchu Javořina (678 m), ca 0,7 km JV od osady Kotrlé
nejbližší obec: Jasenka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'29.00"N, 18°1'55.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-08-03
nálezc: Petr Lepší
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8766216

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vs. vrchy: Růždka, U Vilémů
souřadnice: 49°23'10.00"N, 18°2'4.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-12
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2823004

6674b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Rožnov pod Radh.: Valašská Bystřice, Bukeryše [= zaniklá samota JV od samot Na Července]: louka se SZ expozicí. S. m. 700 m
nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'20.00"N, 18°7'38.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1979-06-25
náleze: P. Drápalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 487157; distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 13585652

6674c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: východní část města nad pravým břehem Bečvy, poblíž soutoku s potokem Jasenice, trávníky, chodníky
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
nadmořská výška: 340-350 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-06-30
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8780591

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: smíšený les a paseky na hřbetu a severních svazích v okolí turisticky značené cesty ca 2,5 km S - 2,7 km SSV od železniční zastávky v obci
nejbližší obec: Janová, okres Vsetín
nadmořská výška: 500-580 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-03
náleze: Luděk Čech; Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8777702

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: luční enkláva na severozápadním svahu hřbetu ca 0,4 km S od samoty Křenov, ca 0,7 km VSV od vrchu Lysný (654 m), ca 2,8 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
nadmořská výška: 590-610 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-03
náleze: Luděk Čech; Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8777626

6674d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravské Karpaty, Hovězí. Vstatské hory: u Škradného [= Huslenky-Škrádný] na louce
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'36.00"N, 18°5'9.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1932-06
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 336979; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13585477

6675a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Čarták, louka a přilehlé křoviny nad malým parkovištěm ca 0,8 km JZ od vrchu Soláň (860 m)
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'19.00"N, 18°14'31.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-08-02
náleze: Petr Lepší
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8765910

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PP Skálí
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'9.53"N, 18°12'35.56"E, ± 389m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1999
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. PP Skálí - floristický inv. průzkum. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6743882

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PP Skálí
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'9.53"N, 18°12'35.56"E, ± 389m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1999
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Flor.IP PP Skálí. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6656483

6675b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: louka u odbočky z hřebene Benešek ca 1,1 km SSV od vrchu Boráčina (762 m), ca 4,1 km S-SSV od železniční stanice
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
nadmořská výška: 825-845 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-02
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8775529

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: pole nedaleko chalupy na hřebínku ca 0,5 km JZ od vrchu Pálenice (849 m), ca 3,5 km S-SSZ od železniční stanice
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-02
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8775320

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: intravilán obce od železniční stanice po hlavní ulici až k odbočce do údolí Miloňov a dál 0,5 km proti proudu Miloňovského potoka, 0-1,1 km SV od železniční stanice, ruderály a loučky

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

nadmořská výška: 535-550 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-02

nálezce: Vít Grulich

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

projekt: FK ČBS

ID: 8774984

6675c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tab.2.sním.21. Dolina Velká Vranča, nedaleko poslednej usadlosti

nejbližší obec: Velká Vranča, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'8.00"N, 18°13'38.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1979-06-11

pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.

projekt: FLDOK

ID: 8043522

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tab.2.sním.17. Dolina Čubov, při osadě Břežítá

nejbližší obec: Čubov, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'7.00"N, 18°10'46.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1979-07-18

pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.

projekt: FLDOK

ID: 8043345

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tab.2.sním.23. Dolina Čubov, při osadě Břežítá

nejbližší obec: Čubov, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'7.00"N, 18°10'46.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1979-06-18

pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.

projekt: FLDOK

ID: 8043593

6675d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Moravia or., distr. Vsetín. p. Hrozenkov. N. Hrozenkov: [Karolinka], Stanovnica

nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'41.00"N, 18°15'6.00"E

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1931-07-06

nálezce: G. Říčan

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 294179; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;

ID: 13585732

6676a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica: Vsatské Javorníky: [Velké Karlovice]: "Podtáté": louka u školy
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'23.00"N, 18°20'58.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1925-07
náleze: P. Švanda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 96838; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13585482

6676c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Velké Karlovice; Místy zbytky pastvin.
souřadnice: 49°20'56.90"N, 18°23'25.91"E, ± 327m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2013-07-09
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1414 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11890531

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Velké Karlovice; Místy vlhčí.
souřadnice: 49°20'55.36"N, 18°23'35.01"E, ± 311m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2013-07-26
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1414 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11890630

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Velké Karlovice
souřadnice: 49°20'45.61"N, 18°22'48.43"E, ± 152m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2013-06-21
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1414 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11890852

6745a

lokality: Děpoltice: údolí Dešenického potoka ca 1,8 km JZ od křižovatky v centru obce
nejbližší obec: Matějovice u Dešenic, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'12.89"N, 13°12'1.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2017-09-20
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
poznámka: ojedinělý výskyt při okraji lesní cesty
ID: 13551173

6745b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 5. Úloh: Nr.1 (Dorfplatz der Gemeinde Úloh, bei der Kapelle, Ruinen der ehemaligen Wirtschaftsgebäude.
nejbližší obec: Úloh, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'26.00"N, 13°19'55.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1972-07-03
pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - Preslia 46: 253-258.
projekt: FLDOK
ID: 8051298

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Úloh (Sušice), ruiny bývalých hospodářských budov Čp. 11
souřadnice: 49°17'26.00"N, 13°19'53.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1972-07-03
nálezc: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1560073

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: p0148_223106_807_T1.1
nejbližší obec: Běšiny, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'39.55"N, 13°19'38.53"E, ± 151m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
nálezc: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4243257

6745c

původní jméno: *Crepis cf. tectorum*
lokalita: 34 Plánický hřeben, Klatovy, Zelená Lhota: stanice ČD, kolejiště; N 49° 16', E 13° 17'; quadr.: 6745
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'58.35"N, 13°10'43.61"E, ± 150m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-06-24
nálezc: J. Nesvadbová; I. Matějková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Souřadnice uvedené na schedě jsou nepřesné; na hranicích kvadrantů 6745a a 6745c.
ID: 13583694

6745d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 75. Javorná: v okolí bezejmenné samoty 1 km VJV od obce
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'44.00"N, 13°19'40.00"E
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9392803

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 68. Javorná: okraj lesa 550 m JZ od obce
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'53.00"N, 13°18'7.00"E
nadmořská výška: 855 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9392607

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: p0111a_223116_130_T1.1
nejbližší obec: Chvalšovice u Čachrova, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'2.08"N, 13°19'38.28"E, ± 141m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0111a: p0111a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4246588

6746a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: p0148_223112_955_T1.1
nejbližší obec: Velhartice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'2.03"N, 13°24'49.43"E, ± 66m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4244721

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: p0148_223112_960_T1.1
nejbližší obec: Velhartice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'24.10"N, 13°24'40.43"E, ± 230m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4244726

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: p0148_223112_1029_T1.1
nejbližší obec: Velhartice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'4.84"N, 13°24'1.66"E, ± 239m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4244772

6746b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: p0148_223112_994_T1.1
nejbližší obec: Ujčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'48.18"N, 13°25'14.74"E, ± 217m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4244752

6746c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 39. Keply: pastvina na L břehu Ostružné 500-550 m SZ od osady
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'19.00"N, 13°20'47.00"E
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9391315

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 50. Střední Svinná: niva Ostružné, bezlesí, 500 m JV od samot
nejbližší obec: Střední Svinná, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'46.00"N, 13°20'7.00"E
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9391794

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: p0149_223117_311_T1.1
nejbližší obec: Radostice u Hlavňovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'45.53"N, 13°24'3.92"E, ± 108m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09-20
nálezc: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4246692

6746d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 43. Petrovice: Ostrand der Gemeinde.
nejbližší obec: Petrovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'3.00"N, 13°26'38.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1972-07-23
pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - Preslia 46: 253-258.
projekt: FLDOK
ID: 8051970

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Petrovice (Sušice), V okraj obce
souřadnice: 49°13'9.00"N, 13°26'49.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1972-07-23
nálezc: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1560696

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: p0149_223117_316_T1.1
nejbližší obec: Pích, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'50.84"N, 13°25'29.96"E, ± 78m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09-20
nálezc: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4246708

6747a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: louka mezi vrchy Pumperk a Svat 500 m VSV od obce
nejbližší obec: Dobruška, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'50.20"N, 13°34'10.60"E
nadmořská výška: 525-550 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2011-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998418

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: skládka stavebního odpadu u mostu přes Tedražický potok 100 m SSV od osady
nejbližší obec: Tedražice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'11.80"N, 13°31'30.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-07-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998391

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: lesíky, meze, vápencové skalky a droliny na návrší Minovka (kóta 555,7) 1 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Dobruška, okres Klatovy
nadmořská výška: 480-550 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-07-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998389

6747b

lokalita: *Bohemia australis*, distr. Sušice in collibus ad vicum Rabí.
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'44.82"N, 13°37'6.01"E, ± 600m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1969-09-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585870

lokalita: *Bohemia australis*: In agris ad vicum Rabí prope oppidum Sušice.
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'47.25"N, 13°37'9.39"E, ± 800m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1961-10-06
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585871

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Horažďovicko: Hejná, na mezích při cestě do Hůrky.
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'13.17"N, 13°39'31.74"E, ± 800m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1944-07-23
náleze: Josef Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6747b a 6748a.
ID: 13585872

6747c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: lesní cesty na vrchu Kalovy (kóta 726,8) V od města
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
nadmořská výška: 550-727 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-07-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998432

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: pastviny při V úpatí lesa na návrší Štranchýř (kóta 621,3) ZJZ od obce
nejbližší obec: Podmokly, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'40.30"N, 13°34'17.10"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2015-07-30
náleze: Radim Paulič; Milan Kotlínek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10156161

6747d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Sušice I: Žihobce, vršek při SZ okraji obce
nejbližší obec: Sušice I, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'8.80"N, 13°37'38.28"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-06-17
náleze: Karel Boublík; et al.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: exkurze jihočeské pobočky ČBS;
ID: 8431601

6748a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: ve vsi
nejbližší obec: Kozlov u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'58.00"N, 13°44'47.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 415-430 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998407

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hejná: mytina na JV svahu vrchu Radvanky (kóta 576) SSV od obce
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'34.70"N, 13°40'42.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-09-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13237862

6748b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: opuštěný lom na Z svahu vápencového návrší (kóta 473,9) 0,5 km V od obce
nejbližší obec: Štěchovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'19.60"N, 13°46'22.80"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998436

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: okraje silnice směr Horažďovice SSZ od obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'36.30"N, 13°49'27.20"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998405

6748c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: p0185_223221_18_T1.1
nejbližší obec: Vojnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'12.14"N, 13°42'39.28"E, ± 120m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. p0185: p0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.09.2003 - 12.09.2004
ID: 4263235

6748d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: úhor na J svahu návrší Hora (kóta 610) J od obce
nejbližší obec: Zvotoky, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'23.20"N, 13°45'32.10"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998423

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: návrší Mladotický vrch (703 m) JV od osady
nejbližší obec: Mladotice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'43.60"N, 13°47'40.80"E
nadmořská výška: 680-703 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998452

6749a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: louka na levém břehu Otavy při JV okraji obce
nejbližší obec: Nový Dražejov, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'42.80"N, 13°52'24.60"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-07-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998385

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: louky při potůčku v údolí Z od Dolejšího řepického rybníka, JV od obce
nejbližší obec: Drouzetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'54.00"N, 13°54'23.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-07-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10025531

6749b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Strakonice. Řepice - silniční zářezy nad SV břehem Dolejšího rybníka 0,8 km ZSZ od obce; n. v.:
415 m
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'1.28"N, 13°55'5.68"E, ± 110m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2007-07-26
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585877

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Strakonice, Slaník: v lukách Na banhech JZ od Slaníku na levém břehu Otavy
nejbližší obec: Slaník, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'50.71"N, 13°56'54.79"E, ± 400m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1958-07-06
náleze: Chán
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: "roztroušeně"
ID: 13585873

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Bohemia: merid.-occid., trib. Strakonice: in alluvionibus ripa dextra fluminis Otava, orient. ab oppido Strakonice; cca 388 m s. m., disperse, rare.

nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice

souřadnice: 49°15'35.93"N, 13°56'43.57"E, ± 300m

nadmořská výška: 388 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1949-08-02

nálezce: Jaroslav Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13585876

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Bohemia: merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: in pratis merid-orient. a pago Rovná; cca 420-430 m s. m., disperse, satis copiose.

nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice

souřadnice: 49°17'0.66"N, 13°57'48.04"E, ± 300m

nadmořská výška: 420-430 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1948-08-03

nálezce: Jaroslav Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 35d a 37e.

ID: 13585874

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Bohemia: merid.-occid., trib. Strakonice: in pratis planitie Na bahnech, orient. ab oppido Strakonice; cca 386 m s. m., disperse, satis copiose.

nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice

souřadnice: 49°15'36.32"N, 13°56'40.93"E, ± 600m

nadmořská výška: 386 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1948-08-08

nálezce: Jaroslav Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: "Na bahnech" nenalezeno.

ID: 13585875

6749c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: úhor na svahu 0,4 km J od obce

nejbližší obec: Strunkovice nad Volyňkou, okres Strakonice

souřadnice: 49°12'13.00"N, 13°53'19.00"E

nadmořská výška: 450-460 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2011-07-16

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9998412

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: louka na Z svahu návrší Borky (kóta 510) nad polní cestou Stunkovice - Svaryšov 1 km VSV od obce

nejbližší obec: Strunkovice nad Volyňkou, okres Strakonice

souřadnice: 49°12'38.40"N, 13°54'17.40"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2011-07-16

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9998411

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: hráz Drachkovského rybníka V od obce
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'41.10"N, 13°51'14.50"E
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2015-07-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10156158

6749d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: rumištní plocha u asfaltové cesty při JZ okraji lesa Michaleč V od obce
nejbližší obec: Jinín, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'30.40"N, 13°59'35.70"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998415

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: okraje státní silnice V od obce
nejbližší obec: Nebřehovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'18.32"N, 13°58'20.55"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998416

6750a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Brusy: okraje a příkopy silnice JJZ od osady
nejbližší obec: Brusy, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'52.10"N, 14°0'47.50"E
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2016-08-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13237851

6750b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: železniční stanice Putim, v kolejišti
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°15'50.43"N, 14°7'53.72"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-06-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039159

6750c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Cehnice: v obci u silnice
nejbližší obec: Cehnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'53.60"N, 14°1'36.80"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-22
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13237854

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dunovice: pastvina na svahu jižně od vsi
nejbližší obec: Dunovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'8.42"N, 14°2'45.64"E, ± 20m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-10-03
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13371799

6750d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Heřmaň: trávník u silnice před domem č.p. 105 v obci
nejbližší obec: Heřmaň, okres Písek
souřadnice: 49°14'3.70"N, 14°8'16.80"E
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-08-12
nálezcce: Leischner; Vojtěch Žíla; Radim Paulič; Milan Soukup
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13237863

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bohemia merid., Ražice - při železnici
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'41.53"N, 14°6'16.03"E, ± 1200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-06-28
nálezcce: Vansa
herbář: CB
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13585880

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bohemia merid.: in vico Ražice
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'28.90"N, 14°6'6.33"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1968-10-17
nálezcce: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13585879

původní jméno: *Crepis tectorum*
lokality: Bohemia merid.; distr. Písek, in terrino apud piscinulam Rolejšek prope Humňany apud Ražice, 420 m. s. m.; solo luteoso
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°13'1.65"N, 14°7'5.02"E, ± 70m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1943-10-03
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585878

6751a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Písek. Polní mez na pahorku Jv. Šobrovna 1 km JV od města
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'56.37"N, 14°10'38.12"E, ± 500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1970-08-19
náleze: R. Slaba
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585881

6751b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 14. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751b): Albrechtice nad Vltavou: při silnici v úseku Albrechtice-Hladká VSV obce.
nejbližší obec: Albrechtice n. Vltav, okres Písek
souřadnice: 49°15'20.00"N, 14°18'58.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1982
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8148856

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Albrechtice nad Vltavou: Albrechtice nad Vltavou: při silnici v úseku Albrechtice-Hladná VSV obce
nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1982
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1982
ID: 8455071

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: c0169_224110_13_T1.1
nejbližší obec: Jehnědno, okres Písek
souřadnice: 49°17'53.52"N, 14°18'23.72"E, ± 149m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0169: c0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4309472

6751c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Protivín, železniční stanice Protivín při severním okraji města, v kolejišti a v ruderálních trávnicích před staničními budovami až ca 230 m SZ od hlavní staniční budovy (po konec panely dlážděné plochy podél kolejiště)
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'45.70"N, 14°12'39.12"E, ± 150m
nadmořská výška: 384 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358401

6751d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Všeteč; vlhčí odvodněná louka, dosev, výskyt Fest.r., Camp.pat., rif.dub., Phl.pr., Sen.aq., Sang.off., Tris fla., Cent.jac., Hol.lan., Leu.irc., Loli.per., Desch.c., Arrh.ela., Agr.cap., dále Tarax.s.Rud., Dact.glo., Rum.crisp
souřadnice: 49°13'47.11"N, 14°19'4.22"E, ± 470m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-13
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11582986

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Všeteč; palouk s převahou Fest.r., Pimp.maj., Agro.cap., Trif.rep.+prat., výskyt Crep.bien., Jun. eff., Hol.mol., Pimp.sax., Camp.pat., Mela.pr., Arrh.ela., Leu.irc., Cal.epig.
souřadnice: 49°13'17.11"N, 14°18'33.47"E, ± 124m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-23
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11583145

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nová Ves u Protivína; Vlhké odvodněné kosené louky kolem rybníka Na Rajčových, součást PP. převaha Plan.lan., Fest.r., Alchem.sp., Sang.off. a Dact.glom., dále Desch.c., Bet.off., Seli.carv., Leo.hisp., Crep.bien.
souřadnice: 49°12'45.12"N, 14°15'36.42"E, ± 377m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-09-22
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11675438

6752a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hvoždany - Bílinský potok SSZ kóty 476,0, 1,3 km ZJZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°16'59.00"N, 14°24'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-08-18
náleze: J. Doua
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1424248

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0245_224212_363_T1.1
nejbližší obec: Koloděje nad Lužnicí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°15'49.07"N, 14°24'47.88"E, ± 313m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0245: c0245. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4318752

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0245_224212_369_T1.1
nejbližší obec: Koloměřice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°16'2.71"N, 14°24'40.72"E, ± 80m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0245: c0245. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4318762

6752b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.2.sním.17. Bechyně: Novodvorská ul.,
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'59.00"N, 14°28'5.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980-07-25
pramen: Hadač E. (1982): Poznámky o ruderálních společenstvech města Bechyně. - Preslia 54: 141-147.
projekt: FLDOK
ID: 7928170

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 323. Střední Povltaví (41/6752b): Koloděje n. Lužnicí u Týna n. Vlt.: v osadě.
nejbližší obec: Koloděje n. Lužnicí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°15'5.00"N, 14°25'6.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8153910

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.2.sním.33. Bechyně: ulice pro silnici k Hvožďanům u č. 405,
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'55.00"N, 14°27'42.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980-07-29
pramen: Hadač E. (1982): Poznámky o ruderálních společenstvech města Bechyně. - Preslia 54: 141-147.
projekt: FLDOK
ID: 7928316

6752c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 50. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752c): Temelín: blíže samoty U Sýkorů S obce Temelín.

nejbližší obec: Temelín, okres České Budějovice

souřadnice: 49°12'4.00"N, 14°20'45.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1982

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8149352

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 62. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752c): Všemyšlice: v obci.

nejbližší obec: Všemyšlice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'6.00"N, 14°21'29.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1982

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8149491

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 43. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752c): Slavětice u Všemyšlic: v osadě.

nejbližší obec: Slavětice u Všemyšlic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'28.00"N, 14°21'6.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1982

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8149288

6752d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 92. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752d): Týn nad Vltavou: ve městě.

nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'30.00"N, 14°25'15.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1975

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8150039

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Týn nad Vltavou: Týn nad Vltavou: ve městě

nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1966

nálezce: V. Skalický; Václav Chán

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: 1966, 1975

ID: 8455081

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Týn nad Vltavou
souřadnice: 49°12'6.03"N, 14°25'10.37"E, ± 138m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-02
nálezc: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1584 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10907084

6753a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 37.Hodětín: při silnici 0-1 km V od obce, 450-440 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (39; 6753a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9829266

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 64.Sudoměřice u Bechyně: v obci, 440 m n. m. - Trávníček (39; 6753a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9829972

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 456.Bežerovice: okraje lesa a louky v okolí železniční zastávky Bežerovice, 420 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6753a).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9837369

6753b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bežerovice - cesta u samoty Sádky 0,3 km JZ obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°17'36.00"N, 14°31'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-09-17
nálezc: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1436995

6753c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Žimutice
souřadnice: 49°12'5.53"N, 14°30'49.53"E, ± 66m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-06-27
nálezc: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1568 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10750077

6753d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: EVL Borkovická blata (projekt JCK)
souřadnice: 49°13'36.44"N, 14°37'29.99"E, ± 2312m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013
nálezce: Andrea Kučerová; Daniel Abazid
pramen: Kučerová A., Abazid D. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče
EVL Borkovická blata
projekt: NDOP
ID: 12028175

6754b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0101_233118_66_T1.1
nejbližší obec: Mezná u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°15'7.13"N, 14°48'20.63"E, ± 426m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
nálezce: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0101: c0101. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4411246

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0100_233113_32_T1.1
nejbližší obec: Katov u Budislavi, okres Tábor
souřadnice: 49°16'27.16"N, 14°49'8.36"E, ± 142m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezce: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0100: c0100. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2001 - 03.07.2003
ID: 4408835

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0100_233113_51_T1.1
nejbližší obec: Katov u Budislavi, okres Tábor
souřadnice: 49°16'4.98"N, 14°48'28.69"E, ± 411m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezce: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0100: c0100. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2001 - 03.07.2003
ID: 4408874

6754c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Tábor: Žišov: trávníky podél cest v SV části obce
nejbližší obec: Žišov, okres Tábor
souřadnice: 49°12'0.80"N, 14°41'42.50"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-06-22
nálezce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960329

6754d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0101_233118_59_T1.1
nejbližší obec: Závší, okres Tábor
souřadnice: 49°14'28.25"N, 14°49'7.32"E, ± 99m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0101: c0101. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4411194

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0101_233118_71_T1.1
nejbližší obec: Záříčí u Dírné, okres Tábor
souřadnice: 49°14'57.16"N, 14°48'59.65"E, ± 287m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0101: c0101. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4411252

6755a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0246_233114_9_T1.1
nejbližší obec: Lipovka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°17'35.12"N, 14°52'32.74"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4409003

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0246_233114_41_T1.1
nejbližší obec: Chotěmice, okres Tábor
souřadnice: 49°15'50.33"N, 14°51'54.61"E, ± 59m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4409186

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: c0246_233114_85_T1.1
nejbližší obec: Březina u Deštné, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°17'33.76"N, 14°54'28.08"E, ± 171m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4409383

6755b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: c0246_233110_73_T1.6
nejbližší obec: Mních, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'57.44"N, 14°57'45.50"E, ± 130m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4407533

6755c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 190.Dírná: v obci, 460 m n. m. - Skalický (39; 6755c).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9832863

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Dírná: Dírná: v obci
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Skalický
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8476989

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: c0101_233118_21_T1.1
nejbližší obec: Samosoly, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°14'11.04"N, 14°51'36.11"E, ± 153m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0101: c0101. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4411080

6755d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: c0009_233125_126_T1.1
nejbližší obec: Lodhěřov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'10.81"N, 14°58'38.82"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0009: c0009. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4413867

6756c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: EVL Luží u Lovětína (projekt JCK)
souřadnice: 49°12'21.48"N, 15°3'15.57"E, ± 157m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Luží u Lovětína
projekt: NDOP
ID: 12029817

6757b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Horní Dubenky, 1,25 km JJZ od kostela v obci, 20 m J od silnice žel.st. Jihlávka-Chadimův mlýn
souřadnice: 49°15'18.50"N, 15°17'55.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2004-06-25
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1462353

6757d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Počátky, Horní Vilímeč, vlhká louka při jižním okraji obce mezi silnicí na Panské Dubenky a polní cestou do osady Prostý, 630 m n. m.
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'16.49"N, 15°15'23.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
náleze: M. Štech; K. Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13591794

6758b

původní jméno: *Crepis biennis* L.
lokalita: Jihlavské vrchy: na okraji rumišť, asi 350 m SV od ryb. Valchy, asi 1,5 km JZ od Třeště, cca 560 m n. m.
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'54.80"N, 15°28'12.17"E, ± 150m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-20
náleze: J. Roháček
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13584365

původní jméno: *Crepis biennis* L.
lokalita: Pěšina za zahrád. kolonií asi 750 m JJZ od nádraží v Třešti. S. m. cca 580 m
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'31.43"N, 15°28'22.51"E, ± 250m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-03
náleze: Jaromír Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13584360

6758c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Řásná, Malý Pařezitý rybník
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'33.06"N, 15°23'30.44"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová; Luděk Čech
pramen: Ekrt L., Ekrtová E. & Čech L. Botanický průzkum lokality Malý Pařezitý v Jihlavských vrších. Acta rerum naturalium, 2010.
projekt: NDOP
ID: 7866208

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Maly_Parezity
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'32.89"N, 15°23'31.27"E, ± 242m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2006
náleze: Ester Ekrtová; Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt, Ester Ekrtová, Luděk Čech. Acta rerum naturalium 8: Botanický průzkum lokality Malý Pařezitý v Jihlavských vrších. Muzeum Vysočiny Jihlava, 2010.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2006 - 31.07.2007
ID: 7838900

6758d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Mysliboř, SZ břeh návesního rybníka v Mysliboři
souřadnice: 49°12'38.10"N, 15°28'58.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1465632

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Studnice, 0,3 km S od kaple v obci, V strana vrcholu Studnická Ostrážka
souřadnice: 49°13'35.90"N, 15°27'15.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-15
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1464052

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Mysliboř: pole a chlumy SV od železniční zastávky
nejbližší obec: Mysliboř, okres Jihlava
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-07
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerptce z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8446937

6759b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kněžice u Třebíče; Kosená louka (v minulosti zatravněné pole), postupně regeneruje a dosycuje se druhy.
souřadnice: 49°15'47.56"N, 15°39'16.51"E, ± 803m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-17
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11846143

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Kněžice u Třebíče; Kosená sušší louka na J stráni, vcelku slušná a druhově pestrá. Hojný hmyzové - motýli, čmeláci, vřetenušky.

souřadnice: 49°15'30.40"N, 15°39'51.81"E, ± 625m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-07-17

nálezce: Luděk Čech

pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11846418

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Kněžice u Třebíče; Sečená sušší louka na svahu, zřejmě regenerující.

souřadnice: 49°16'12.37"N, 15°39'34.10"E, ± 330m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-09-25

nálezce: Luděk Čech

pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11847821

6759c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 465. Hladov: osada Nepomuky, ca 670 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'44.00"N, 15°34'31.00"E

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8426752

6759d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 484. Dlouhá Brtnice: v obci, ca 610 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Dlouhá Brtnice, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'9.00"N, 15°36'9.00"E

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8427025

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Dlouhá Brtnice; Kosená, v době aktualizace suchá, druhově chudá, nezajímavá louka. Na části plochy segmentu dominuje *Phalaris arundinacea*.

souřadnice: 49°14'2.12"N, 15°36'51.65"E, ± 139m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-07-25

nálezce: Josef Komárek

pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1466 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 12469044

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Dlouhá Brtnice; Místy vlhčí, místy sušší, kosená, pravděpodobně odvodněná louka. Druhově nezajímavá s ojedinělým výskytem *Senecio aquaticus*.
souřadnice: 49°14'3.98"N, 15°36'52.84"E, ± 170m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-25
nálezc: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1466 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12469067

6760a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 504. Radonín: synantropní plochy na JZ okraji obce, 570 m n. m., 49° 16' 42,6" N, 15° 43' 14,3" E, 7. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Radonín, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'42.00"N, 15°43'14.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
nálezc: M. Štech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427461

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 498. Hrutov: travnaté lemy polní cesty na JV okraji obce, 570 m n. m., 7. 7. 2005, K. Dvořáčková.
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'3.00"N, 15°41'16.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
nálezc: K. Dvořáčková
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427390

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: ruderální stanoviště v osadě
nejbližší obec: Nová Brtnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'9.12"N, 15°42'22.68"E, ± 51m
nadmořská výška: 620-635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-05
nálezc: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8819142

6760b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica: distr. Třebíč: vápencový lom v Nové Vsi SZ od Třebíče. S. m. cca 480 m
nejbližší obec: Nová Ves u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'16.00"N, 15°48'23.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-07-20
nálezc: J. Chlupová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 459775; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585694

6760c

lokality: Hrutov; PR Na Podlesích, rašelinné a vlhké louky v údolí potůčku Stráž ca 900 m jižně od kostela v obci
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'50.41"N, 15°40'38.16"E, ± 70m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Na podlesích. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950655

6760d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: železniční stanice
nejbližší obec: Krahulov, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'55.00"N, 15°48'14.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8819616

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Stařeč_3320043
nejbližší obec: Stařeč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'19.58"N, 15°49'2.03"E, ± 109m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-03
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0332. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5428875

6761b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: intravilán obce, podél hlavní silnice
nejbližší obec: Nárámeč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'54.36"N, 15°58'27.84"E, ± 465m
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: L. Hrouda; P. Koutecký
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820039

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: j0119_234215_31_T5.5
nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'26.52"N, 15°56'16.66"E, ± 240m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Stanislav Březina
pramen: Stanislav Březina. j0119: j0119. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4480563

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0119_234215_368_T1.1
nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'8.41"N, 15°56'57.44"E, ± 66m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Stanislav Březina
pramen: Stanislav Březina. j0119: j0119. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4480629

6761c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: okolí řeky mezi Smetanovým mostem a lávkou mezi židovským a Vnitřním městem; ruderalní vegetace
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'0.12"N, 15°52'41.16"E, ± 125m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezc: V. Joza
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8823080

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: zarostlé svahy, ploty a dvory objektů v okolí božích muk na SZ okraji města, mezi silnicemi na Račerovice a do Sokolí
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'21.00"N, 15°51'44.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8822650

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: trávníky a parčík podél silnice v úseku od křižovatky ca 1,5 km SZ až ke křižovatce ca 1,8 km SSZ od železniční stanice
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'26.40"N, 15°52'23.16"E, ± 283m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
nálezc: J. Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8822913

6761d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: poloruderalní vegetace v okolí usedlosti 0,5 km Z od železniční stanice
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'40.00"N, 15°58'30.00"E
nadmořská výška: 370-380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8824272

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: železniční násep a okolí železniční zastávky
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'42.00"N, 15°58'57.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: M. Štech
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8824425

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0119_234220_590_T1.1
nejbližší obec: Hostákov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'56.75"N, 15°57'58.14"E, ± 223m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Stanislav Březina
pramen: Stanislav Březina. j0119: j0119. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4481925

6762a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: okolí zámku
nejbližší obec: Budišov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'30.00"N, 16°0'47.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820608

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: vegetace podél silnice do Kojatína, 0,7–1,4 km JJZ od železniční stanice
nejbližší obec: Budišov, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'47.16"N, 16°0'24.48"E, ± 341m
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820541

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0189_243112_41_T1.1
nejbližší obec: Oslava, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'38.26"N, 16°4'12.72"E, ± 115m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10-15
náleze: Martin Fojt
pramen: Martin Fojt. j0189: j0189. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4572428

6762b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: louka na návsi v severní části vsi, ca 250 m S-SSV od kaple v jižní části vsi
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'58.00"N, 16°5'38.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: Z. Kaplan; F. Kolář; J. Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8824737

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Vaneč, okres Třebíč, cca 100m SV od kapličky v obci
souřadnice: 49°15'53.00"N, 16°5'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07-18
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511182

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Tasov, okres Třebíč, cesta poblíž kostela, po modré značce směr k řece Oslavě
souřadnice: 49°17'12.00"N, 16°5'27.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07-29
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511743

6762c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica: V od Třebíče, louka mezi lesy as 1 km západně od železniční stanice Studenec. S. m. cca 450 m
nejbližší obec: Studenec u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'17.00"N, 16°3'20.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-07-08
náleze: J. Nováčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 486893; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585695

6762d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora von Mähren. Namiest [= Náměšť nad Oslavou]
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'29.00"N, 16°9'35.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1864-08
náleze: A. Schwöder
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 62050; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585499

6763a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Velká Bíteš, kostel
souřadnice: 49°17'27.00"N, 16°13'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-28
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511665

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Velká Bíteš - v obci.
datum: 1986-06-23
náleze: Jana Hašková; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8661664

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0185_243113_33_T1.1
nejbližší obec: Jestřabí u Velké Bíteše, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°16'13.08"N, 16°11'20.47"E, ± 142m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Olga Rotreklová. j0185: j0185. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4572529

6763b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, Lesní Hluboké (7 km V od Velké Bíteše): na mezi u silnice u Devíti křížů, 1 km Z od obce. S. m. cca 510 m
nejbližší obec: Lesní Hluboké, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'5.00"N, 16°17'42.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-09-13
náleze: I. Porazilová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553863; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13585597

6763c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: louka směrem k rybníku Práčovna na SV okraji obce
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'11.00"N, 16°12'21.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8827653

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Pucov; kosená květnatá louka ve stráni, na živinami chudých vypouklých tvarech přechody do acid. trávníků

souřadnice: 49°14'55.20"N, 16°11'17.00"E, ± 142m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-07-27

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12472339

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Pucov; kosená louka ve stráni

souřadnice: 49°14'51.59"N, 16°11'15.64"E, ± 139m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-07-27

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12472364

6763d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Litoštrov; kosená louka, nepatrně drobná mokřina T1.5

souřadnice: 49°13'50.47"N, 16°19'52.17"E, ± 44m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-08-19

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12466754

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Zálesná Zhoř; kosená louka, živinami chudší na vypouklých tvarech ve stráni

souřadnice: 49°14'49.24"N, 16°17'24.05"E, ± 63m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-08-21

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12467088

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Zbraslav na Moravě; kosená louka ve stráni, součástí sjezdovka a lyž. vlek Zbraslav

souřadnice: 49°13'30.97"N, 16°18'44.87"E, ± 269m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-08-20

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12467493

6764a

původní jméno: *Crepis tectorum*

lokalita: Flora moravica: distr. Brno venkov, 8,5 km Z od Veverské Bítýšky, levý břeh Bílého potoka, kraj louky na místě zv.

Šmelcovna. S. m. 330 m

nejbližší obec: Javůrek, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°16'1.44"N, 16°21'16.15"E, ± 100m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994-07-19

nálezce: H. Ženíšková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 541098;

ID: 13583002

původní jméno: *Crepis tectorum*

lokalita: Flora moravica: distr. Brno venkov, 8,5 km Z od Veverské Bítýšky, levý břeh Bílého potoka, kraj louky na místě zv.

Šmelcovna; 330 m

nejbližší obec: Javůrek, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°15'59.76"N, 16°21'14.37"E, ± 200m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994-07-19

nálezce: H. Ženíšková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13585882

6764b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora moravica: distr. Brno-venkov, 0,5 km JZ od Veverské Bítýšky, levý břeh Bílého potoka, travnatý lem cesty. S. m. ca 260 m

nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°16'13.00"N, 16°25'16.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994-09-22

nálezce: H. Ženíšková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 541045; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13585579

6764c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: okraj pole JV od silnice spojující Domašov a Rudka. S. m. cca 460 m

nejbližší obec: Domašov u Brna, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°14'40.00"N, 16°20'21.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1979-07-19

nálezce: H. Křivánková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 481257; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13585651

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: při příkopu u státní silnice na východním [správně západním] okraji obce Domašov. S. m. cca 465 m
nejbližší obec: Domašov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'36.00"N, 16°20'40.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-11
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 481258; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585661

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: podél potoka Říčky, za ul. Jihlavskou v obci Říčany u Brna. S. m. cca 340 m
nejbližší obec: Říčany u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'55.00"N, 16°23'15.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-06
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 481418; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585664

6764d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: b0208_243217_277_T1.1
nejbližší obec: Hvozdec u Veverské Bítýšky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'21.62"N, 16°26'22.88"E, ± 68m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Jaroslava Bučková
pramen: Jaroslava Bučková. b0208: b0208. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.08.2002 - 19.09.2003
ID: 4587167

6765a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora moravica: Moravia centr., distr. Kuřim, Česká: trávník v železniční stanici
nejbližší obec: Česká, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'4.00"N, 16°34'0.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-09-25
náleze: K. Kratochvílová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 560338; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13585545

původní jméno: *Scorzoneroides autumnalis* subsp. *autumnalis*

lokalita: Flora moravica, distr. Brno, travnatý lem cesty v chatové oblasti na SZ okraji obce Rozdrojovice. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Rozdrojovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'27.00"N, 16°30'12.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-09-09
náleze: M. Hladíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 542209; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585568

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica: Brno, travnatý lem kolem cesty v údolí Ponávky asi 500 m JV od železniční stanice v České. S. m. cca 300 m

nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°16'34.00"N, 16°34'29.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1995-07-05

nálezce: M. Hladíková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 542407; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;

ID: 13585575

původní jméno: *Scorzoneroides autumnalis* subsp. *autumnalis*

lokality: Flora moravica, distr. Brno, suchá louka asi 100 m Z od okraje obce Ivanovice. S. m. ca 300 m

nejbližší obec: Ivanovice, okres Brno-město

souřadnice: 49°15'54.00"N, 16°33'27.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994-07-31

nálezce: M. Hladíková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 542675; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13585583

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica, distr. Brno, zarostlá mez u silnice na J okraji obce Jinačovice. S. m. ca 300 m

nejbližší obec: Jinačovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°15'46.00"N, 16°31'39.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994-07-28

nálezce: M. Hladíková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 542689; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13585584

6765b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: distr. Brno, Adamov: železniční násep 0,2 km SZ od vlakové stanice v obci. S. m. 370 m

nejbližší obec: Adamov, okres Blansko

souřadnice: 49°17'47.13"N, 16°39'36.47"E, ± 100m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2004-07-19

nálezce: H. Kutková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Annot. herb. BRNU: BRNU 594814.

ID: 13299421

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: distr. Brno, Adamov: železniční násep 0,2 km SZ od vlakové stanice v obci. S. m. 370 m

nejbližší obec: Adamov, okres Blansko

souřadnice: 49°17'47.00"N, 16°39'38.00"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2004-07-19

nálezce: H. Kutková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 594814; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13585518

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Suchá ruderální místa v sídlišti Řečkovice, blíže n. p. Lachema
nejbližší obec: Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'5.00"N, 16°35'24.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-08-24
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 497328; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13585639

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica. Adamsthal bei Brünn [= Adamov]
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°17'50.00"N, 16°39'35.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1888-08-05
náleze: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 377290; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585491

6765c

původní jméno: *Crepis tectorum*
lokalita: Flora moravica: Bystrc - okr. Brno-město; mez na pravém břehu Svatky asi 50 m od přehradní zdi. S. m. 217 m
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'54.92"N, 16°31'12.07"E, ± 50m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-07-18
náleze: H. Chadímová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 436498;
ID: 13583004

původní jméno: *Sonchus arvensis*
lokalita: Flora moravica: okr. Brno-Pisárky, Brno-Žabovřesky, Wilsonův les, podél cesty za dětským domem "Dagmar". S. m. cca 250 m
nejbližší obec: Žabovřesky, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'29.00"N, 16°34'40.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-07-31
náleze: F. Skalka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 544688; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13585594

6765d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica; [distr.] Brno. Brno-Štefánikova čtvrť. U lávky pro pěší přes železnici na Tišnov u autobazaru a areálu pro výběh psů
nejbližší obec: Brno-Černá Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'16.00"N, 16°37'28.65"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2001-07-18
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Annot. herb. BRNU: BRNU 614328.
ID: 13299390

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora moravica; [distr.] Brno. Brno-Štefánikova čtvrť. U lávky pro pěší přes železnici na Tišnov u autobazaru a areálu pro výběh psů

nejbližší obec: Brno-Lesná, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'17.00"N, 16°37'29.00"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2001-07-18

nálezce: J. Unar

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 614328; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;

ID: 13585524

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora moravica: Brno, křoviny na levém břehu Ponávky v Brně-Řečkovících. S. m. cca 250 m

nejbližší obec: Řečkovice, okres Brno-město

souřadnice: 49°14'42.00"N, 16°35'28.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1995-07-26

nálezce: M. Hladíková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 542257; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;

ID: 13585571

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora moravica: distr. Brno, travnatý okraj cesty na JV okraji areálu Lachemy asi 1 km V od Brna-Řečkovíc. S. m. cca 270 m

nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město

souřadnice: 49°14'57.00"N, 16°35'43.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1995-06-17

nálezce: R. Klementová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 543188; 2 sheets (see BRNU 543188-a); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;

ID: 13585577

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora moravica: Brno, Obřany, svah nad železniční tratí asi 0,5 km od železničního mostu (směrem k cementárně v Maloměřicích). S. m. ca 300 m

nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'25.00"N, 16°39'8.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1975-06-18

nálezce: F. Dvořák

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 464208; 2 sheets (see BRNU 464254); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;

ID: 13585690

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: [Brno-Řečkovice:] Role u sv. Anny

nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město

souřadnice: 49°14'48.00"N, 16°35'9.00"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1916-10-09

nálezce: V. Filkuka

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 29259; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;

ID: 13585751

6766a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica, Tišnov: Mezihoří: Střemchov [= hrad Lúčka]. S. m. cca 350 m
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'9.00"N, 16°44'26.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1929-08-01
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 214563; na hranicích fytochorionů 68 a 70.
ID: 13585734

původní jméno: *Crepis rhoeadifolia*
lokality: Flora moravica: Brno: podél cesty u Zdechova blíže Obcí. S. m. cca 370 m
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'29.00"N, 16°43'54.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-07
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 173666; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585480

původní jméno: *Crepis pannonica*
lokality: Flora moravica, Ochoz u Brna: okraj lesa
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'9.00"N, 16°44'26.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1924-07-27
náleze: Jan Appl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 573015; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13585739

6766b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 376. Bukovina: J obce - vlhké louky v okolí soutoku Malé a Velké Říčky
nejbližší obec: Bukovina, okres Blansko
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1979
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9123393

6766c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica: Hády u Brna. S. m. 400 m
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'11.00"N, 16°40'27.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1924-07-08
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 39846; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13585742

6766d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica. J okraj Dražanské vrch. Louka u obce obce Viničné Šumice 15 km VSV od Brna. S. m. 300 m
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'40.00"N, 16°48'56.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-04-29
náleze: J. Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 486334; na hranicích fytochorionů 20b a 71c.
ID: 13585667

6767a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Račice: louky asi 1,85 km na sever od zámku v Račicích; 49°17'30.28" s.š., 16°52'0.71" v.d.
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'30.00"N, 16°52'1.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2008-07-20
náleze: V. Sůrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Annot. herb. BRNU: BRNU 608787.
ID: 13299424

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica: okr. Vyškov: mokrá louka u pístovického rybníka. S. m. cca 280 m
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'19.00"N, 16°53'55.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1972-07-20
náleze: A. Skotalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 459381; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13585703

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Květena Moravy. Břeh rybníka v Pístovicích [= Pístovice] u Vyškova
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'27.00"N, 16°54'3.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1886-07-11
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 196471; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13585492

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: U pístovického rybníka u Vyškova
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'19.00"N, 16°53'55.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1886-07-02
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 196483; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13585493

6767b

původní jméno: *Crepis*
lokalita: Vyškov: Luleč [= Luleč]
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'20.00"N, 16°55'35.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1906-06
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 413117; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13585487

6767c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica. J okraj Dražanské vrch. Na louce při okraji lesa u obce Vítovice 20 km SV od Brna. S. m. 350 m
nejbližší obec: Vítovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'14.00"N, 16°50'44.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1978-09-27
náleze: J. Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 486280; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13585655

6767d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: ruderalizované porosty poblíž hlavní silnice v horní části obce (nedaleko odbočky k železniční stanici Luleč)
nejbližší obec: Nemojany, okres Vyškov
nadmořská výška: 300-310 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2006-07-12
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795315

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Luleč, u mostu železnice, okr. Vyškov.
souřadnice: 49°14'55.00"N, 16°55'30.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1981-07-10
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Dražanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1747345

6768a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vyškov u Brna, ul. Hřbitovní
souřadnice: 49°16'36.00"N, 17°0'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2004-07-27
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511523

6768b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Švábenice; Pěkný sečený trávník v sadu, převažují druhy T1.1. nad T3.4D.
souřadnice: 49°16'1.15"N, 17°7'11.47"E, ± 122m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2014-07-02
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12429101

6768c

původní jméno: *Crepis*
lokalita: Flora moravica. Hlubočanský háj u Vyškova
nejbližší obec: Hlubočany, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'42.00"N, 17°0'31.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1917-07
nálezce: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 418968; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13585484

6768d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 177. Lhota u Pačlavic: okraj pole a mez 0,7 km jihojihozápadně od obce, 310 m n. m., Cigánek & Lososová.
souřadnice: 49°14'20.00"N, 17°8'59.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
nálezce: David Cigánek; Zdeňka Lososová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9617847

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Korojedsko - Chvalkovský kopec (Hradisko) - potok J obce Lhota - Korojedsko (= dvůr Z obce Nílkovice).
datum: 1990-05-11
nálezce: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8662257

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pornice; Druhově bohatší kosený porost, včetně více druhů T3.4D. Hojně *Carlina acaulis*. Vysazeno několik desítek mladých ovocných stromů. Včelstva.
souřadnice: 49°13'59.87"N, 17°9'49.75"E, ± 139m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2014-07-13
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1373 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12714467

6769a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Křéby
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'8.34"N, 17°10'53.47"E, ± 459m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Inventarizační průzkum NPP Křéby. Floristická inventarizace.. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.05.2004 - 30.08.2005
ID: 6531523

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Křéby
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'8.34"N, 17°10'53.47"E, ± 459m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Inventarizační průzkum NPP Křéby. Floristická inventarizace.. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.05.2004 - 30.08.2005
ID: 6454922

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Křéby
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'8.34"N, 17°10'53.47"E, ± 459m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1999
nálezce: Pavel Bleša
pramen: Bleša P. Zhodnocení současného stavu vegetace NPP Křéby.. 2000.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2000
ID: 6526076

6769b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 7. Věžky: meze a okraje polí v okolí polní cesty vedoucí do lesa Doubrava západoseverozápadně až severozápadně od obce, 270-320 m n. m., Kaplan.
souřadnice: 49°17'29.00"N, 17°16'8.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
nálezce: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9612493

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 208. Zborovice: 1,6 km severně od kostela, polní cesta, 320 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°15'26.00"N, 17°17'21.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
nálezce: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618694

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 212. Zborovice: 0,4 km severovýchodně od kostela, 300 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°15'4.00"N, 17°17'27.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618854

6769c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica. Vyškov: Morkovice
nejbližší obec: Morkovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°14'40.00"N, 17°12'16.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1911-07-29
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 412286; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 77b Litenčické vrchy;
ID: 13585754

6769d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: distr. Kroměříž: Zdounky, výslunná mez u silnice 0,3 km J obce, 260 m
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'25.62"N, 17°19'13.08"E, ± 400m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1990-07-20
náleze: Viktor Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13583505

6770a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica: okr. Kroměříž, Těšnovice, 0,9 km Z obce na stráni. S. m. cca 270 m
nejbližší obec: Kotojedy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°15'52.00"N, 17°24'7.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1997-07-22
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 567879; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13585557

6770b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Květena Kroměřížska. Lužní doubrava Zámeček východ. od Kroměříže: na travnatém okraji lesa místy roztroušena
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'22.00"N, 17°26'3.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1970-07-20
náleze: E. Žurková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 457253; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13585711

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica. Holešov-Záhlinice [= Záhlinice]
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'25.00"N, 17°29'18.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1924-07
náleze: F. Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 156773; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13585483

6770c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 52. Lubná: jižní část obce, 245-255 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°12'54.00"N, 17°24'8.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614066

6770d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 62. Kvasice: zámecký park mezi severovýchodním okrajem vsi a řekou Moravou, asi 0,15-0,65 km jižně od mostu přes Moravu; řídké stromové výsadby, nitrofilní lemová vegetace, ruderalizovaná ovsíková louka, 187 m n. m. vsíková louka, 187 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°14'31.00"N, 17°28'29.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614311

6771a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 87. Kurovice: přírodní památka Kurovický lom, opuštěný lom po těžbě jílovitých vápenců 1,5 km jihovýchodně od obce, 250 m n. m., Kaplan.
souřadnice: 49°16'41.00"N, 17°30'60.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9615053

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 88. Tlumačov: okolí polní cesty podél svodnice Hájská příkopa mezi severním okrajem obce a vrcholem Křemenná 1,5 km severovýchodně od obce, 185-240 m n. m., Kaplan.
souřadnice: 49°15'60.00"N, 17°30'51.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9615135

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PP Kurovický lom
nejbližší obec: Kurovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'22.96"N, 17°31'17.59"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2008
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PP Kurovický lom. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6940183

6771b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lehotice
souřadnice: 49°15'54.78"N, 17°35'3.15"E, ± 69m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11080345

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hostišová
souřadnice: 49°15'11.94"N, 17°35'9.12"E, ± 65m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11100443

6771c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Otrokovice, Skály, 1,4 km JJV od žel.zastávky v Tlumačově
souřadnice: 49°14'28.40"N, 17°30'5.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2007-08-19
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1498063

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Otrokovice, Na Hájovně, 1,48 km J od žel. zastávky Tlumačov
souřadnice: 49°14'26.40"N, 17°30'12.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2007-08-19
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1498028

6771d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Gottwaldov [= Zlín], Malenovice, směr Kvítkovice: suchá louka na pravé straně žel. náspu u Pozemních staveb. S. m. cca 200 m
nejbližší obec: Malenovice u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°12'36.00"N, 17°35'25.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1977-08-05
náleze: V. Cholková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505169; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13585677

6772a

původní jméno: *Crepis tectorum*
lokalita: Moravia or.: distr. Přerov: in pratis ad claustrum rivi ad pag. Fryšták pr. opp. Holešov, 250 m
nejbližší obec: Fryšták, okres Zlín
souřadnice: 49°16'24.97"N, 17°41'8.06"E, ± 600m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1966-06
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585883

6772b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Hostýnské vrchy, Kašava, louka na levém břehu Dřevnice cca 0,5 km J obce. S. m. 330 m
nejbližší obec: Kašava, okres Zlín
souřadnice: 49°17'22.00"N, 17°46'53.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1972-08-07
náleze: M. Vystavělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 460349; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13585701

6772c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Zlín, nad čtvrtí Zálešná, pod plotem zahrádk. osady
souřadnice: 49°13'59.00"N, 17°41'25.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1994-05-21
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1996): Luční porosty na severním okraji města Zlín. - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 8/96: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 2313982

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Zlín, nad novou nemocnicí, na dně amfiteátrovitě kotlinky
souřadnice: 49°13'56.00"N, 17°41'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1994-05-29
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1996): Luční porosty na severním okraji města Zlín. - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 8/96: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 2314230

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Zlín, nad starou nemocnicí a levým břehem potoka do nemocnice

souřadnice: 49°13'50.00"N, 17°41'52.00"E

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1994-05-29

nálezce: P. Kusák

pramen: Kusák P. (1996): Luční porosty na severním okraji města Zlín. - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 8/96: 1-43.

projekt: ČNFD

ID: 2314208

6772d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: z0158_253223_39_T1.1

nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín

souřadnice: 49°12'10.44"N, 17°49'41.38"E, ± 356m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2003

nálezce: Lukáš Batoušek

pramen: Lukáš Batoušek. z0158: z0158. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 11.10.2003 - 22.05.2004

ID: 4743121

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: z0158_253223_40_T1.1

nejbližší obec: Zádveřice, okres Zlín

souřadnice: 49°12'3.67"N, 17°49'39.65"E, ± 70m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2003

nálezce: Lukáš Batoušek

pramen: Lukáš Batoušek. z0158: z0158. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 11.10.2003 - 22.05.2004

ID: 4743127

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: z0158_253223_247_T1.1

nejbližší obec: Zádveřice, okres Zlín

souřadnice: 49°12'37.76"N, 17°48'35.46"E, ± 146m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2003

nálezce: Lukáš Batoušek

pramen: Lukáš Batoušek. z0158: z0158. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 11.10.2003 - 22.05.2004

ID: 4743968

6773a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica: distr. Vizovice, Vizovické vrchy, okraj cesty u chaty na Syrákově. S. m. 535 m

nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín

souřadnice: 49°16'24.00"N, 17°54'19.00"E

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1975-07-03

nálezce: J. Darebníková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 466636; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;

ID: 13585689

6773b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Prlov, PP Prlov II., nyní kosená louka v jižní části území, ležící delší dobu ladem
souřadnice: 49°15'3.00"N, 17°57'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-06-14
náleze: J. Tkačíková
pramen: Tkačíková J. (2010): Flóra a vegetace přírodní památky Prlov I., II. a III. (okres Vsetín). - Acta Carp. Occ., 1: 74-96.
projekt: ČNFD
ID: 1293618

6773c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: okraje cest, příkopy, zahrady v severní části obce ca 0,9 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Bratřejov, okres Zlín
nadmořská výška: 370-380 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-07-03
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8781271

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vizovice louka na V okraji obce
souřadnice: 49°13'16.00"N, 17°51'47.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977
náleze: J. Dubová
pramen: Dubová J. (1978): Vegetační a floristické poměry východně od Vizovic. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. kat. biol. rostl. UJEP, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2344191

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lhotsko, louka 0,5 km J od obce
souřadnice: 49°12'27.00"N, 17°53'6.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977
náleze: J. Dubová
pramen: Dubová J. (1978): Vegetační a floristické poměry východně od Vizovic. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. kat. biol. rostl. UJEP, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2344522

6773d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Moravia orient., distr. Vizovice: louka na levém břehu potoka u rozcestí v údolí Trubiska u obce Pozdřechov.
S. m. 460 m
nejbližší obec: Pozdřechov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'26.00"N, 17°59'12.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1971-07-15
náleze: P. Lednická
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 467568; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13585708

6774a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: louky a lesíky v údolí potoka Stříbrník ca 0-1,3 km JJV od soutoku potoků Veřečný a Stříbrník
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
nadmořská výška: 425-500 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8774064

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: louky a mokřady podél přítoku potoka Veřečný nad konečnou zastávkou autobusu až k osadě U Filů, ca 1-1,5 km JJZ od soutoku potoků Veřečný a Stříbrník
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
nadmořská výška: 460-510 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8773873

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: luční prameniště v závěru údolíčka nad částí Hořansko na východním svahu vrchu Galov (544 m), ca 1,3 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
nadmořská výška: 450-465 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8773694

6774b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.2.sním.19. Dolina Kychová, na okraji osady Kychová.
nejbližší obec: Kychová, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'41.00"N, 18°7'42.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1979-07-20
pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.
projekt: FLDOK
ID: 8043446

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.2.sním.6. Dolina Kychová, pod kótou Makyta, asi 0,5km poniže poslednej horárne.
nejbližší obec: Kychová, okres Vsetín
souřadnice: 49°16'26.00"N, 18°8'48.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1979-07-20
pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.
projekt: FLDOK
ID: 8043098

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Uherská, PR Galovské louky (západní část), ca 0,9 km SSZ od točny autobusu na konci údolí

nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín

nadmořská výška: 720-750 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: Lubomír Hrouda

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

projekt: FK ČBS

ID: 8781801

6774c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: intravilán obce

nejbližší obec: Lužná, okres Vsetín

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-03

nálezce: Karel Boublík

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

projekt: FK ČBS

ID: 8776762

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: bezlesí na západním svahu vrchu Radošov (756 m), ca 1,7 km J(-JJZ) - 1,9 km J od kostela v obci, pastvina (v současnosti využívaná velmi málo nebo vůbec), několik pramenišť

nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín

souřadnice: 49°14'48.00"N, 18°4'22.00"E

nadmořská výška: 670-720 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: Petr Koutecký

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

projekt: FK ČBS

ID: 8767907

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: z0169_253225_391_T1.1

nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín

souřadnice: 49°13'46.85"N, 17°59'54.06"E, ± 109m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2004

nálezce: Markéta Černotíková

pramen: Markéta Černotíková. z0169: z0169. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4744886

6774d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 5. Francova Lhota: V část obce v údolí potoka Z od samoty Jáma (okraj lesa, travnatá stráž, cesta, pole, u silnice, břeh Senice)

nejbližší obec: Francova Lhota, okres Vsetín

souřadnice: 49°12'6.80"N, 18°6'54.50"E, ± 700m

nadmořská výška: 510-600 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1973

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

ID: 9127245

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: louky a pastviny (částečně opuštěné) podél cesty Z od osady U Hajdů, ca 1,8 km JJV-1,8 km JV od kostela v obci

nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín

souřadnice: 49°14'52.00"N, 18°5'23.00"E

nadmořská výška: 650-700 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: Petr Koutecký

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

projekt: FK ČBS

ID: 8768016

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Vizov. vrchy: Valašská Senice, 0,5 km JV od Františkova vrchu (718)

souřadnice: 49°13'47.00"N, 18°7'2.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2003-08-04

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2825578

6775a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Vranča, louky na hraničním hřebeni od chaty Kohútka k chatě Spartak, ca 0-0,6 km V od vrchu Kohútka (912 m)

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

nadmořská výška: 880-920 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

nálezce: Vít Grulich

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

projekt: FK ČBS

ID: 8774594

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Vranča, spodní část strmé sjezdovky pod horskou chatou Kohútka, ca 0,3-0,5 km S od vrchu Kohútka (912 m)

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°17'55.30"N, 18°13'52.20"E, ± 200m

nadmořská výška: 710-780 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

nálezce: Vít Grulich

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

projekt: FK ČBS

ID: 8774368

6845b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 115. Starý Brunst: pastviny nad silnicí do Zhůří 700 m VJV samoty /SV Nového Brunstu/

nejbližší obec: Nový Brunst, okres Klatovy

souřadnice: 49°11'17.00"N, 13°19'4.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1991

pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Erica 4: 47-59.

projekt: FLDOK

ID: 9402938

6846a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 40. Skelná: parkoviště u silnice na Keply 700 m ZJZ od vrcholu Vysokého hřbetu (1077,9)
nejbližší obec: Skelná, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'3.00"N, 13°21'46.00"E
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9385242

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 141. Skelná: louky podél silnice JZ bývalé samoty Bor 1,5 km ZSZ osady
nejbližší obec: Skelná, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'43.00"N, 13°21'53.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Erica 4: 47-59.
projekt: FLDOK
ID: 9403225

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: p0111a_223121_209_T1.1
nejbližší obec: Kochánov II, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'51.61"N, 13°22'17.15"E, ± 146m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0111a: p0111a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4248742

6846b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 37. 300m von Nové Městečko am linken Rand der Strasse nach Hartmanice.
nejbližší obec: Nové Městečko, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'39.00"N, 13°29'18.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1972-07-18
pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - Preslia 46: 253-258.
projekt: FLDOK
ID: 8051872

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 149. Dobrá Voda: při silnici směrem na Rovinu
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'21.00"N, 13°25'58.00"E
nadmořská výška: 880-900 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9387723

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 151. Hartmanice: kraj silnice a smrkový les v úseku mezi Karlovem až po vzdálenost 1,4 km JV od Karlova

nejbližší obec: Hartmanice, okres Klatovy

souřadnice: 49°9'36.00"N, 13°25'55.00"E

nadmořská výška: 825 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1997

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.

projekt: FLDOK

ID: 9387756

6846c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 77. Vysoké Lávky: okolí silnice u parkoviště "Šerlův dvůr" 500 m SV od mostu přes Křemelnou

nejbližší obec: Vysoké Lávky, okres Klatovy

souřadnice: 49°8'21.00"N, 13°23'10.00"E

nadmořská výška: 800 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1997

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.

projekt: FLDOK

ID: 9386093

6846d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Čeňkova Pila, Böhmerwald, Strassenabhang cca 700 m hinter dem Ort, in Richtung gegen Srní

souřadnice: 49°6'5.00"N, 13°29'30.00"E

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: 1975-07-02

nálezce: M. Šandová

pramen: Šandová M. (1979): Indikationseigenschaften der Vegetation am Beispiel der Pflanzengesellschaften entlang der Strasse Sušice - Modrava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 13: 1-35.

projekt: ČNFD

ID: 1986521

6847a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 30. Saum des Feldweges 1km nördlich von der Stadt Kašperské Hory zur Burg Kašperk.

nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy

souřadnice: 49°9'6.00"N, 13°33'24.00"E

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 88c. Javorník

datum: 1972-07-15

pramen: Pyšek A. (1974): Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - Preslia 46: 253-258.

projekt: FLDOK

ID: 8051728

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Kašperské Hory, lem polní cesty 1km S od obce k hradu

souřadnice: 49°9'6.00"N, 13°33'19.00"E

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: 1972-07-15

nálezce: A. Pyšek

projekt: ČNFD

ID: 1560445

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pravyý břeh Otavy nad Anínem u silnice (u cesty do Opolence).
datum: 1991-08-12
nálezcce: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8663374

6847b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nezdice na Šumavě: u lesní cesty na V svahu návrší "Vápenice" (kóta 734) SSZ od obce
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2007-06-16
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8540448

6847c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 205. Rejštejn: intravilán obce
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'29.00"N, 13°31'11.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. -
Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9388999

6847d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Javorník: rumiště u silnice u turistického ukazatele "Nad Rovinami"
nejbližší obec: Javorník, okres Prachatice
souřadnice: 49°8'0.60"N, 13°39'37.30"E
nadmořská výška: 955 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 2016-07-10
nálezcce: Petra Přidalová; Radim Paulič; Yveta Hájková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13237865

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Prachaticko - Nicov - u silnice
nejbližší obec: Nicov, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'30.44"N, 13°37'12.42"E, ± 200m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1973-06-19
nálezcce: J. Vaněček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 37a a 88c.
ID: 13583692

6848a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Panské Mlýny u Strašic, louka nad silniční křižovatkou Strašice-Parýzek-Víska 0,4 km J od osady
souřadnice: 49°11'29.00"N, 13°42'53.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-07-05
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1707065

6848b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Čestice_4250018
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'29.52"N, 13°47'21.52"E, ± 67m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5586941

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Čestice_4250081
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'40.10"N, 13°48'47.41"E, ± 319m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5588036

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Čestice_4250126
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'3.90"N, 13°47'59.60"E, ± 27m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5588655

6848c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Chvalšovice: kulturní louka při severním okraji PP Chvalšovické pastviny
nejbližší obec: Chvalšovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'26.30"N, 13°44'45.90"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13237864

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mladíkov_6190021
nejbližší obec: Mladíkov, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'37.81"N, 13°43'1.63"E, ± 74m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-21
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5042388

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mladíkov_6190005
nejbližší obec: Mladíkov, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'18.23"N, 13°43'8.58"E, ± 47m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-21
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5764660

6848d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: pastviny na J svazích Kaleného vrchu (kóta 827,7) SSV od vsi
nejbližší obec: Nespice, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'17.00"N, 13°45'7.00"E
nadmořská výška: 720-750 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998454

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: pastviny a malé lesíky na vrcholu a na svazích návrší s vysílačem VJV od osady
nejbližší obec: Spůle, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'17.00"N, 13°48'5.00"E
nadmořská výška: 610-633 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2009-09-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998393

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: louky s křovinami kolem malého potůčku asi 1 km SSV od Žáru, rula, asi 670 m n. m.
nejbližší obec: Žár, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'9.00"N, 13°46'6.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-07-27
náleze: Josef Hartl
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13247258

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Čkyně: železniční stanice
nejbližší obec: Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'40.00"N, 13°49'41.00"E, ± 80m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-14
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13344149

6849a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: soutok potoků Peklova a Radkovičského na východním okraji Nihošovic, 445 m n. m.
nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'18.00"N, 13°51'53.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-08-20
náleze: Josef Hartl
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13247259

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Volyně: železniční stanice
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'16.00"N, 13°53'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-14
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13344133

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bohemia meridionalis, opp. Volyně: secundum viam ferream in oppido, situ merid. a statione ferroviae, ca 500 m s. m.
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'52.62"N, 13°53'46.85"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1979-07-20
náleze: L. Piechová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585884

6849b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Litochovice: u silnice v obci
nejbližší obec: Litochovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'31.20"N, 13°56'29.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 553 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486167

6849c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Malenice: podél železniční trati u nové zástavby rodinných domů V od obce
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'30.70"N, 13°53'23.10"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13237874

6849d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Předslavice: v osadě Marčovice
nejbližší obec: Předslavice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'19.50"N, 13°56'48.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13486179

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Černětice: pastvina při Z okraji lesa na vrchu Račí (kóta 612) 1 km VSV od osady
nejbližší obec: Černětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'45.90"N, 13°55'30.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13486151

6850a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Drahonice: ruderál nad rybníčkem u silnice 250 m J od obce
nejbližší obec: Drahonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'40.40"N, 14°4'25.10"E
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13237861

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pivkovice: v obci
nejbližší obec: Pivkovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'40.30"N, 14°4'8.10"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13237878

6850b

lokalita: Bohemia australis: in agris prope vicum Krašlovice procul oppidum Vodňany.
nejbližší obec: Krašlovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'0.94"N, 14°7'59.67"E, ± 1000m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1957-07-10
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585885

6850c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 61.Bavorov: ve městě, 446 m n. m. - Chán V. 1966, 1985, 1992; Chán V., Žíla 1984, 1987; V. Chán V., Soukup M., Žíla V. 2000 (6850c).
náleze: Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9848452

6850d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pražák: v osadě (okraj cest, záhonky, ruderály)
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'42.00"N, 14°8'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420-440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-10-17
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13219467

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vodňanské Svobodné Hory: okolí rozcestí turistických značek na SV okraji obce (okraje cest, pastvina, ruderály)
nejbližší obec: Stožice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'50.00"N, 14°7'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2015-10-17
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13219459

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bavorov: násep silnice a náplav řeky, na levém břehu těsně nad mostem, V od obce
nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'22.00"N, 14°5'28.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-10-17
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13219427

6851a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: železniční nádraží Číčenice
nejbližší obec: Číčenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'11.00"N, 14°13'18.00"E
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-08-17
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998413

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vodňany: v areálu rybích sádek u silnice v S části města
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'6.50"N, 14°10'31.50"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-08-12
nálezc: Leischner; Vojtěch Žíla; Radim Paulič; Milan Soukup
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13237899

6851b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: železniční zastávka Lhota pod Horami
nejbližší obec: Lhota pod Horami, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'60.00"N, 14°18'40.00"E
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-08-17
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998414

6851c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vodňany: trávník u budovy železničního nádraží Vodňany
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'42.90"N, 14°10'47.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-07-21
nálezc: Pavel Kúr; Michal Ducháček; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486185

6851d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dívčice, železniční stanice v samostatné části obce jihozápadně od centra obce (na JZ břehu rybníka Černá), kolejiště, ruderální trávníky, nesečené lemy a asfaltové plochy mezi hlavní staniční budovou a železničním přejezdem ca 280 m JJV od budovy
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'17.80"N, 14°18'8.71"E, ± 140m
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-09-21
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364987

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dubenec: v obci
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'53.73"N, 14°17'45.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-31
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569838

6852a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 151. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Zvěrkovice u Temelína: v osadě a u rybníčku.
nejbližší obec: Zvěrkovice u Temelín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°11'33.00"N, 14°24'35.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1981
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8150769

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 144. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Temelín: meze a příkopy při silnici v úseku Temelín - Temelínec, J obce.
nejbližší obec: Temelín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°11'25.00"N, 14°21'10.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8150676

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 120. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Kočín u Temelína: při silnici v úseku Kočín - Knín.
nejbližší obec: Kočín u Temelína, okres České Budějovice
souřadnice: 49°9'39.00"N, 14°22'30.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8150338

6852b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 163. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852b): Horní Kněžeklady: v obci.
nejbližší obec: Horní Kněžeklady, okres České Budějovice
souřadnice: 49°11'42.00"N, 14°28'56.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1982
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8150949

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 174. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852b): Jeznice u Hluboké nad Vltavou: u silnice směr Litoradice 600m SSZ osady.
nejbližší obec: Jeznice u Hluboké n., okres České Budějovice
souřadnice: 49°9'11.00"N, 14°26'28.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8151151

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Horní Kněžeklady: Horní Kněžeklady: v obci
nejbližší obec: Horní Kněžeklady, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1982
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1982
ID: 8455076

6852c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 130.Olešník: při silnici v úseku Nákří - Olešník, 410 m n. m. - Chán V., Slaba R. 1979 (6852c).
náleze: Václav Chán; R. Slaba
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9850565

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 131.Olešník: v obci, 419 m n. m. - Chán V., Houfek J. 1966 (6852c).
náleze: Jindřich Houfek; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9850582

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 139.Velice u Dřítně: u silnice do Nákří ca 700 m ZJZ od osady, 420 m n. m. - Chán V., Skalický V. 1980 (6852c).
náleze: Vladimír Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9850681

6852d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 226. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852d): Lišnice u Hluboké n. Vltavou: křoviny 500m SZ osady.
nejbližší obec: Lišnice Hluboké n.VI, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'58.00"N, 14°28'59.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1983
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8152316

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 214. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852d): Chlumec u Olešníku: při silnici směr Purkarec VSV osady.
nejbližší obec: Chlumec u Olešníku, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'18.00"N, 14°25'25.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1983
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8152019

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 219. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852d): Jeznice u Hluboké n. Vltavou: při silnici směr Purkarec v místě 500m JJV osady.
nejbližší obec: Jeznice u Hluboké n., okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'40.00"N, 14°26'47.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8152159

6853a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Bzí u Dolního Bukovska
souřadnice: 49°10'58.97"N, 14°32'27.15"E, ± 41m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-06-26
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1568 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10744686

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Tuchonice; Kosená louka, tend.k X5, eutr., dom.Alop.pr., Ran.acr.+rep., Pla.lan., Tris.flav., dále Arr. elatius, Dactylis glomerata, Rumex obtusifolius, Sang.off., Fest.r.
souřadnice: 49°9'34.18"N, 14°30'13.50"E, ± 257m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-09-21
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11571335

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Tuchonice; seč.louka, dosev, odvodněno, převaha Alop.pr., hojně Ran.rep., Jun. eff., Trif.prat., Eloch.pal. a Sen.aq., výskyt Molin.c., Sang.off., Cx.pallesc.+canes.+vesic., Bell.per., Lych.fl., Callier.cusp.
souřadnice: 49°9'22.40"N, 14°32'3.39"E, ± 227m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-09-21
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 11572239

6854a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Tábor: Veselí nad Lužnicí: ruderální trávníky u železničního přejezdu v Hamerské ulici na JJV okraji města
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°10'51.80"N, 14°42'20.90"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-06-23
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960343

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Tábor: Veselí nad Lužnicí: trávník u cesty u chatové osady na S okraji města. 416 m n. m.
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'38.60"N, 14°42'6.20"E
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-06-24
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960459

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bohemia merid., pánev třeboňská, Veselí n. Luž. - v ulici Husově u chodníku
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'11.22"N, 14°42'27.68"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-06-15
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585886

6854b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pleše, cesta mezi Záhorským a Chlumským rybníkem, cca 1,8 km Z – 1,85 km ZSZ od kaple v obci (sečené kulturní louky)
nejbližší obec: Pleše, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'57.21"N, 14°47'54.06"E, ± 200m
nadmořská výška: 451 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-07
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13592536

6854c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Val u Veselí nad Lužnicí
souřadnice: 49°8'35.85"N, 14°44'49.42"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-09
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 10550998

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Val u Veselí nad Lužnicí
souřadnice: 49°8'29.54"N, 14°44'44.53"E, ± 289m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-09
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 10556996

6855a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: K. Řečice: u cesty blíže kostela (směr od nádraží)
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'6.26"N, 14°51'19.47"E, ± 150m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949-07-27
náleze: coll.?
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: "Položka pochází z pozůstalosti J. Houfka."
ID: 13585887

6855d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Jindřichův Hradec, okraje asfaltové cesty Frankův Dvůr –Jakubský Dvůr, cca 0,75–1,4 km ZJZ od kostela sv. Jakuba (okraje polí)
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'43.50"N, 14°58'37.07"E, ± 340m
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13592535

6856c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Okr. Jindřichův Hradec: Jindřichův Hradec: trávník u zimního stadionu ve střední části města.
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'49.30"N, 15°0'18.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-08-23
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10109129

6856d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Ovsíková louka
souřadnice: 49°7'1.27"N, 15°6'45.88"E, ± 68m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum PR Krvavý a Kačležský rybník z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12065438

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Česká Kanada
souřadnice: 49°6'21.57"N, 15°5'27.13"E, ± 374m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum PR Krvavý a Kačležský rybník z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12071136

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Louka na poloostrově
souřadnice: 49°6'4.46"N, 15°5'29.34"E, ± 118m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum PR Krvavý a Kačležský rybník z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12072610

6857a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Strmilov_6090319
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'33.34"N, 15°11'47.08"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-27
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5751491

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Strmilov_6090320
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'28.44"N, 15°11'41.75"E, ± 57m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-27
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5751532

6858a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Jihlava: Mrákotín: trávník mezi silnicí a nádrží na Světelském potoce ve středu obce. 539 m n. m.
nejbližší obec: Mrákotín, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'22.50"N, 15°22'46.90"E
nadmořská výška: 539 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-09-25
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209250

6858b

lokalita: Telč-Štěpnice, ve spárách chodníku na Z okraji náměstí Bratří Čapků před domem čp. 264
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'19.73"N, 15°27'12.09"E, ± 5m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-11-02
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10153087

6858c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Šach_5920064
nejbližší obec: Šach, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'32.99"N, 15°22'50.81"E, ± 180m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-14
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5728311

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Řečice_5920334
nejbližší obec: Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'0.10"N, 15°22'22.80"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-14
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5730681

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kostelní Myslová; v minulosti intenzifikovaný porost, v současnosti květnaté s omezeným zastoupením ruderalních prvků,
degradace prostorově různá, koseno
souřadnice: 49°8'39.07"N, 15°24'49.68"E, ± 236m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-12
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11577986

6858d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 569. Slaviboř: okraje silnice ze Slaviboře do Myslůvky, ca 480 m n. m., 7. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Slaviboř, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'14.00"N, 15°27'15.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8428744

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 565. Černíč: obec Černíč, ca 470 m n. m., 7. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'38.00"N, 15°27'33.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8428616

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 571. Velký Pěčín: cesta podél železnice z Velkého Pěčína do Černiče, ca 470 m n. m., 7. 7. 2005, L. Lippl.

nejbližší obec: Velký Pěčín, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'19.00"N, 15°26'49.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: L. Lippl

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8428841

6859a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Olšany, 0,9 km Z od kaple v obci, na vrcholu kopce s remízky

souřadnice: 49°11'10.60"N, 15°33'14.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-05-30

nálezce: K. Merunková

pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1461121

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Zvolenovice: lesní okraj při silnici od rybníka Vývozní rybník

nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968-07-07

nálezce: Stanislav Kučera

pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerpt z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8446935

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Olšany u Telče_5990276

nejbližší obec: Olšany u Telče, okres Jihlava

souřadnice: 49°11'10.03"N, 15°33'12.17"E, ± 73m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-07-16

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5735816

6859b

lokality: Opatov: PR Opatovské zákopy (JV enkláva), ca 3,2 km JJZ od centra obce

nejbližší obec: Opatov, okres Třebíč

souřadnice: 49°11'50.46"N, 15°38'40.01"E, ± 400m

nadmořská výška: 635 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014

nálezce: E. Ekrťová; L. Ekrť

pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorošty) Přírodní rezervace Opatovské zákopy. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 9950840

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Sedlatice; Spíše kulturnější vlhká louka, po okrajích sušší s přechodem ke smilkovým trávníkům. Místy více mokré (ucpané meliorace) a nekosené. Na okraji výskyt celkem početné populace *Cnidium dubium*, roztroušený výskyt také *Cuscuta epithimum*.

souřadnice: 49°11'13.92"N, 15°38'47.49"E, ± 240m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-08-28

nálezce: Josef Komárek

pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1466 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 12471195

6859c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Dolní Vilímeč, louka pod mezí ca 2,45 km JZ od kláštera v obci Nová Říše

souřadnice: 49°7'50.00"N, 15°32'4.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 525 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-05-30

nálezce: L. Ekrt

projekt: ČNFD

ID: 1106967

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: okr. Jihlava, Dol. Vilímeč, 2,45 km JZ od kláštera v obci NOVá Říše

souřadnice: 49°7'50.00"N, 15°32'4.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 525 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-05-30

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2482349

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Nová Říše_5990303

nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava

souřadnice: 49°8'52.48"N, 15°32'44.12"E, ± 108m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-09-03

nálezce: Ester Ekrtová

pramen: Ekrtová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5736088

6859d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Moravia, distr. Jihlava. Krasonice: na JV okraji obce; u cesty. S. m. 530 m

nejbližší obec: Krasonice, okres Jihlava

souřadnice: 49°6'41.00"N, 15°37'17.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010-07-13

nálezce: Václav Chytrý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 642569; ex herb. V. Chytrý; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13585505

6860a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: obec, silnice směr Dašov od křižovatky ve středu obce po J okraj
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'28.32"N, 15°42'55.08"E, ± 233m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: L. Lippl
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820799

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0225_234402_1_T1.1
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'36.60"N, 15°43'53.18"E, ± 72m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0225: j0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4496192

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0225_234402_2_T1.1
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'34.04"N, 15°43'51.13"E, ± 69m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0225: j0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4496194

6860b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Stařeč_3320014
nejbližší obec: Stařeč, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'56.33"N, 15°47'54.71"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-03
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0332. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5428605

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rokytnice nad Rokytnou_3320024
nejbližší obec: Rokytnice nad Rokytnou, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'51.92"N, 15°46'35.40"E, ± 36m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-03
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0332. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5428682

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0225_234402_14_T1.1
nejbližší obec: Římov na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'32.59"N, 15°45'7.42"E, ± 99m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0225: j0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4496245

6860c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0225_234407_24_T1.1
nejbližší obec: Cidlina na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'44.47"N, 15°43'53.58"E, ± 86m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0225: j0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4498737

6860d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0225_234407_36_T1.1
nejbližší obec: Babice u Lesonic, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'38.46"N, 15°46'44.44"E, ± 98m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0225: j0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4498787

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bolíkovice
souřadnice: 49°8'6.78"N, 15°46'25.22"E, ± 63m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-19
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1359 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10982034

6861a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: v obci
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'34.68"N, 15°52'36.12"E, ± 296m
nadmořská výška: 485-490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8828319

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: trávníky, okraje cest a ploty v centru a J části obce

nejbližší obec: Mikulovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°9'36.00"N, 15°50'52.08"E, ± 125m

nadmořská výška: 520-525 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-07

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8827914

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Střítež (okr. Třebíč), pole na J okraji obce

souřadnice: 49°11'12.00"N, 15°53'50.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2001-07-05

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2778959

6861c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica: distr. Třebíč: Ostašov: odlesněná stráž (k V) západně od lesa Brda JV obce. S. m. cca 480 m

nejbližší obec: Výčapy, okres Třebíč

souřadnice: 49°8'49.00"N, 15°53'56.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1973-08-13

nálezce: J. Palík

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 641689; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13585700

6862a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: intravilán ve V části obce

nejbližší obec: Kozlany, okres Třebíč

souřadnice: 49°10'16.00"N, 16°4'5.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-08

nálezce: M. Chytrý; M. Chytrá

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8828834

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Třebenice, pole na SZ okraji vsi

souřadnice: 49°9'55.00"N, 16°0'40.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000-07-07

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2778351

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0088_243307_512_T1.1
nejbližší obec: Stropěšín, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'24.59"N, 16°4'36.44"E, ± 49m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0088: j0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4593354

6862b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: intravilán obce, severojižně orientovaná ulice na JV okraji obce vedoucí k Wilsonově skále
nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'10.56"N, 16°5'28.32"E, ± 237m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: M. Chytrá; M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8829302

6862c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 99. Valečská rokle: Valeč: 500 m dlouhé údolíčko potoka na Z okraji obce s vod.nádrží, mezofytními loukami, stráž s ojediněl.nenároč. xerotermy, křoviny
nejbližší obec: Valeč
nadmořská výška: 436-450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9307043

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: ruderalní stanoviště v obci
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'19.44"N, 16°3'34.92"E, ± 573m
nadmořská výška: 410-430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8830013

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Valečská rokle (lokalita č. 99)
nejbližší obec: Valeč u Hrotovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'38.75"N, 16°1'46.44"E, ± 298m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: S. Ondráčková; K. Sutorý
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6420746

6862d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Slavětice, ruderalizovaný trávník u elektrické rozvodny
souřadnice: 49°6'12.00"N, 16°6'23.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytcenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderálních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západoslav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.
projekt: ČNFD
ID: 1926491

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0246_243312_709_T1.1
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'24.67"N, 16°5'17.12"E, ± 11m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0246: j0246. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.08.2003 - 24.08.2004
ID: 4597617

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0246_243312_711_T1.1
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'7.46"N, 16°5'27.96"E, ± 106m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0246: j0246. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.08.2003 - 24.08.2004
ID: 4597635

6863a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kralice nad Oslavou - pole u silnice cca 0,8 km V obce.
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°13'1.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-08-05
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777583

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kuroslepy; Kosená zkulturněná louka, v horním lemu pod křovinami zachovalejší porost, celkově spíše blízké charakteru X5.
souřadnice: 49°9'30.97"N, 16°12'38.17"E, ± 145m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-05-01
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12417161

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Březník; Malá sušší louka, zřejmě sečená, částečně poškozená rytím prasat.
souřadnice: 49°10'21.37"N, 16°12'57.03"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-23
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12419172

6863b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, ca 2 km V od obce Vys. Popovice, u Příbramského mlýna. S. m. 380 m
nejbližší obec: Příbram na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'3.00"N, 16°18'59.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-09-22
náleze: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 483490; distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585656

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Zastávka u Brna, 0,4 km J od obce Vys. Popovice, u železniční stanice. S. m. cca 425 m
nejbližší obec: Vysoké Popovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'42.00"N, 16°17'26.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-08-23
náleze: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 483945; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585658

6863c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 153. Senorady: okolí polní cesty mezi obcí a Čertovým jazykem, travnaté porosty místy ruderalizované
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 340-360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9311800

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 149. Aluvium Oslavy: mezi ústím Chvojnice a Ketkovickým mlýnem
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9311289

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: modře značená turistická cesta od místa Na Boleniskách po V okraj obce, do vzdálenosti 1,6 km SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'16.68"N, 16°12'20.88"E, ± 854m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8831070

6863d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 162. Luh Oslavy: aluvium na P břehu řeky Oslavy mezi Novou Vsí a Oslavany, na lukách a obnažených plochách
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západoslov. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9312641

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: cesta od silnice na Oslavany k Biskoupskému kopci, 0,9 km VJV až 1,3 km JV od kaple v obci
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'3.36"N, 16°15'19.44"E, ± 264m
nadmořská výška: 320-345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8831706

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Honky za Novou Vsí u Oslavan
nejbližší obec: Nová Ves u Oslavan, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'34.15"N, 16°18'15.95"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7265461

6864a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Moravia, Bítešská vrchovina, distr. Brno-venkov. Zastávka: 850 m SSV od železničního nadraží. S. m. 360 m. 491139,9 s. š. & 162152 v. d.; cesta za zahradami
nejbližší obec: Zastávka, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'39.90"N, 16°21'52.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-09-08
náleze: L. Kaštánek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Annot. herb. BRNU: no LK08/065; BRNU 609294; distr. phytogeogr. 68 Českomoravská vrchovina.
ID: 13299455

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Moravia, Bítešská vrchovina, distr. Brno-venkov. Zastávka: cesta za zahradami 850 m SSV od železničního nadraží. S. m. 360 m. 491139,9 s. š. & 162152 v. d.
nejbližší obec: Příbram na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'39.90"N, 16°21'52.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-09-08
náleze: L. Kaštánek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 609294; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585506

6864b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, [Brno-Žebětín] stráň nad prameništěm Augšperského potoka. S. m. cca 370 m
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'54.00"N, 16°27'58.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-09-12
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 566534; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585527

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, železniční násep na nádraží Střelice. S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'13.00"N, 16°28'59.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-06-04
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 566499; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13585542

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Střelice: nádraží. S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'13.00"N, 16°28'59.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-07-25
náleze: M. Hyclová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 512998; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13585619

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Tetčice: rybník asi 300 m SV od Tetčického mlýna. S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'21.00"N, 16°25'17.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-08
náleze: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 487572; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585662

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Severní strana železničního náspu mezi obcemi Tetčice a Omice asi 600 m od železniční stanice Tetčice. S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'12.00"N, 16°25'0.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-03
náleze: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 487477; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585665

6864c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Oslavany, rybníčky v nivě Oslavy proti vlakovému nádraží v jižní části města; ve vodě, na obnaženém dně a v pobřežní zóně rybníčků a na plochách okolo nich (sekané trávníky, vysokobylinná nitrofilní vegetace, plochy s vyvezeným bahnem)
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'56.00"N, 16°20'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-06-30
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955744

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Neslovice, u silnice asi 100 m před koncem obce směrem na obec Ivančice. S. m. cca 350 m
nejbližší obec: Neslovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'13.00"N, 16°23'16.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-22
náleze: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 487482; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585666

6864d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Radostice u Brna, naproti domu č.218, ul. Hlavní
souřadnice: 49°7'59.00"N, 16°28'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-07-24
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511447

6865a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Ostopovice, úhor mezi železnicí a okrajem obce. S. m. cca 240 m
nejbližší obec: Ostopovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'42.00"N, 16°33'6.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-09-22
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 566488; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13585526

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Starý Lískovec, trávník hřiště na ulici Vltavská. S. m. cca 240 m
nejbližší obec: Brno-Starý Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'15.00"N, 16°33'47.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-07-13
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 566512; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13585533

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Ostopovice, mez u silnice 200 m JV od obce. S. m. cca 250 m

nejbližší obec: Ostopovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°9'26.00"N, 16°33'8.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2000-07-13

nálezce: E. Kučerová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 576930; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;

ID: 13585534

původní jméno: *Crepis*

lokalita: Flora moravica: distr. Brno, rumiště mezi Leskavou a silnicí 200 m jižně od Starého Lískovce. S. m. cca 230 m

nejbližší obec: Brno-Bohunice, okres Brno-město

souřadnice: 49°9'45.00"N, 16°34'35.00"E

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2000-06-10

nálezce: E. Kučerová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 540401; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;

ID: 13585540

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora moravica: okr. Brno-Pisárky, Brno-Žabovřesky, Wilsonův les, lem lesa na ul. Kamenomlýnské. S. m. cca 250 m

nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město

souřadnice: 49°11'48.00"N, 16°34'6.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1992-07-12

nálezce: F. Skalka

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 554834; na hranicích fytochorionů 16 a 18a.

ID: 13585600

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Střelice: mez na okraji ulice. S. m. cca 300 m

nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°9'9.00"N, 16°30'1.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1985-08-13

nálezce: M. Hyclová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 512999; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;

ID: 13585618

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Střelitz [= Střelice] in Mähren

nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°9'19.00"N, 16°30'11.00"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1868

nálezce: G. Niessl

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 62049; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;

ID: 13585766

6865b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravia, okolí Brna, distr. Brno. Brno-Komárov: Při Svitavě na J okraji čtvrti. Zem. souř.: 491012 s. š., 163758 v. d.
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'12.00"N, 16°37'58.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-06-14
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Annot. herb. BRNU: no 723; BRNU 608558; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval.
ID: 13299447

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Brno, Staré Černovice, pískovny. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'12.00"N, 16°39'12.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975-07-17
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 453026; 5 sheets (BRNU 453021 through 453024, 453026); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13585687

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: U Komárova na louce blízko továrny na drogy
nejbližší obec: Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'32.00"N, 16°37'46.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1918-06-18
náleze: V. Filkuka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 29258; 2 sheets (see BRNU 029257); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13585749

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Gerspitz [= Brno-Heršpice] b. Brunn
nejbližší obec: Dolní Heršpice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'30.00"N, 16°37'13.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1872-06-19
náleze: I. Czižek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 93925; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13585498

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Auf Wiesen bey Brunn [= Brno].
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'42.19"N, 16°36'29.24"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
náleze: Ch. F. Hochstetter
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Autor na schedě neuveden, identifikován dle rukopisu a charakteristického uspořádání schedy; poznámka na schedě: "Hac et antecedens vix specia diversa font."; na hranicích fytochorionů 16, 18a a 20b; na hranicích kvadrantů 6765c, 6765d, 6865a a 6865b.
ID: 13585888

6865c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.1. Jihomoravský kraj: okres Brno venkov: Ořechov: přehled plevelů napadených kokoticí
nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'49.00"N, 16°31'37.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
pramen: Frolíšek M. (1981): Plevelé jako hostitelé kokotice jetelové (*Cuscuta trifolii*). - Preslia 53: 323-328.
projekt: FLDOK
ID: 7927000

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ořechov - Příčné
nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'28.32"N, 16°30'27.10"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7289678

6865d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.3.sním.1-8. Müllablage bei Tuřany (Bezirk Brno), in einer stillgelegten Sandgrube, Böden lehmig-sandig, durchlässig
nejbližší obec: Brno-Tuřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'39.00"N, 16°39'31.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1967
pramen: Grüll F. & Květ J. (1978): Charakteristik der Bodentemperaturen in Ruderalzönosen der Stadt Brno. - Preslia 50: 361-373.
projekt: FLDOK
ID: 7921918

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Chrlice (Brno), extravilán obce, jižní okraj
souřadnice: 49°7'55.00"N, 16°39'14.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-07-26
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2852047

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Chrlice (Brno), extravilán obce, jižní okraj
souřadnice: 49°7'55.00"N, 16°39'14.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-07-26
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2852055

6866a

původní jméno: *Crepis tectorum*
lokalita: Brno. Květena Stránské skály. Vých. část louky (F), mírný svah k S s větší vrstvou půdy
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'26.01"N, 16°40'40.47"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-08-16
náleze: J. Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585889

6866b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Brno-venkov, Tvarožná: vlhká louka záp. Santonu JZ obce. S. m. cca 240 m
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'16.00"N, 16°45'33.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-08-17
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 465669; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13585673

6866c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Morava - Židlochovice. Otmarov: pastvisko u dvora Vladimírov
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°41'5.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-07-31
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 314531; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13585746

6866d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Z část obce
nejbližší obec: Hostěrádky-Rešov, okres Vyškov
nadmořská výška: 210-230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-14
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795304

6867a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: střelnice (49°09'59" N, 16°52'40" E)
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'59.00"N, 16°52'40.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-09
náleze: T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795283

6867b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Okres Vyškov, Malé strany u Komořan. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Komořany na Moravě, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'45.00"N, 16°55'34.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976-07-14
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 471577; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13585684

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica. Vyškov: "Větrník"
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'50.00"N, 16°59'2.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1911-07-07
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 412282; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13585755

6867c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hrušky, trávníky a chodníky u autobusové zastávky v obci, ca 50 m VSV od hlavní křižovatky
nejbližší obec: Hrušky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'45.26"N, 16°50'2.77"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2016-09-01
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13197569

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Slavkov u Brna, luční a ruderální porosty podél severního břehu Slavkovského rybníka (= větší z dvojice rybníků na levém břehu řeky Litavy (Cézavy)), ca 530–730 m SV od železniční stanice
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'54.62"N, 16°52'52.15"E, ± 150m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2016-09-01
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13197408

6867d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: trávníky v JV části obce, ca 220 m n. m.
nejbližší obec: Hodějice, okres Vyškov
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795288

6868a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: okr. Vyškov: Bohaté Málkovice, meze při polní cestě 1 km směr Lysovice. S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Bohaté Málkovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'30.00"N, 17°0'1.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982-07-01
náleze: M. Hüblová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 508989; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13585634

6868b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: obec (49°09'20" N, 17°08'05" E)
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'20.00"N, 17°8'5.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
nálezc: T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795289

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: ruderalizovaný obvod rezervace Přední Galášek, asi 0,5 km SV od kostela v obci (49°09'44" N, 17°08'14" E)
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'44.00"N, 17°8'14.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
nálezc: T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795290

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Brankovice - zarůstající stráž při SV okraji obce, cca 1,3 km SSV od nádraží (s přilehlými sady).
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°8'30.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylinných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1746596

6868c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: trávníky a okraje komunikací v obci
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
nadmořská výška: 230-260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-10
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795291

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: v obci
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
nadmořská výška: 230-250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-11
nálezc: K. Fajmon
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795292

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: podél pěšiny kolemsadů a polí od Z okraje obce (nedaleko kostela sv. Mikuláše) směrem na Bučovice, polostinný travnatý podrost sadů a okraje polí
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: K. Fajmon
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795293

6868d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Brankovice - stráň v polích, cca 2,2 km VJV od nádraží.
souřadnice: 49°8'30.00"N, 17°9'20.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytoecnologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylinných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PFF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1741672

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nemotice - svah nad žel. tratí do Brankovic, cca 1,2 km VSV od nádraží.
souřadnice: 49°8'25.00"N, 17°7'50.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytoecnologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylinných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PFF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1741357

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Letošov_5710479
nejbližší obec: Letošov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'41.53"N, 17°5'2.00"E, ± 52m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2008-07-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5717444

6869a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: okr. Vyškov: Kožušice, výslunná stráň 0,5 km JV obce. S. m. cca 310 m
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'59.00"N, 17°11'15.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1986-06-30
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 523806; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13585617

6869b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 20. Cetechovice: travnaté okraje zanedbaných vinic a sadů na jihovýchodním úbočí vrchu Chlum (402,4 m n. m.), asi 1,2 km severozápadně od kostela v obci, Čech.
souřadnice: 49°11'3.00"N, 17°15'7.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9612919

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Roštín - zarůstající pastvina, cca 2 km ZSZ od obce.
souřadnice: 49°11'55.00"N, 17°16'10.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytoocenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylenných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1741483

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: z0087_244405_381_T1.1
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'56.86"N, 17°17'49.92"E, ± 143m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Darek Lacina
pramen: Darek Lacina. z0087: z0087. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4633310

6869c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Zahrádky
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'46.08"N, 17°12'28.03"E, ± 113m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6415742

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bralová
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'15.17"N, 17°11'41.28"E, ± 93m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1985
náleze: Viktor Pluhař
pramen: Pluhař V. Inventarizační průzkum SPR Bralová.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6366849

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Bralová
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'16.33"N, 17°11'43.15"E, ± 71m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1965
pramen: anonymus. Bralová. Dotazník A o objektu navrženém u chráněné území.. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1965 - 31.12.1970
ID: 6484588

6869d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica, Chříby: Staré Hutě.
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'54.00"N, 17°16'44.00"E
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1984-10-06
nálezce: H. Baroušová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 513606; distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 13585621

6870a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 213. Kostelany: louky u silnice 0,8 km jihojihozápadně nad obcí, 400-420 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°11'59.00"N, 17°22'33.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
nálezce: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618931

6870b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kudlovice_1120573
nejbližší obec: Kudlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°9'24.01"N, 17°27'22.90"E, ± 81m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-28
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5162756

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Halenkovice_1120575
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°9'46.15"N, 17°27'0.86"E, ± 43m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-28
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5162773

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Halenkovice_1120701
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°10'22.51"N, 17°27'18.18"E, ± 76m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5163340

6870c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 564.Velehrad, obec
nejbližší obec: Velehrad, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'18.81"N, 17°23'39.75"E, ± 300m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: Vladimír Skalický; Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8696491

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Velehrad, fragment zdi před kostelem, vpravo u silnice směr. na Uher. Hradiště
souřadnice: 49°6'15.00"N, 17°23'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2003-07-28
náleze: D. Simonová
pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdi jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1510122

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Břestek, Soudné, 1,5 km V od kóty 391,0 (Chraště)
souřadnice: 49°6'17.00"N, 17°21'1.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2001-04-24
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2818550

6870d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 3.Spytihněv, obec
nejbližší obec: Spytihněv, okres Zlín
souřadnice: 49°8'27.92"N, 17°29'52.65"E, ± 600m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: Lubomír Hrouda; Sedláčková; Judita Kochjarová; Štěpán Husák
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8680344

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Topolná, PR Trnovec, 3,7 km Z od kostela v obci
souřadnice: 49°6'57.70"N, 17°29'31.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497692

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Babice u Uherského Hradiště_1120534
nejbližší obec: Babice u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'13.24"N, 17°27'45.61"E, ± 118m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2007-08-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5162347

6871a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Leopoldov; 700 m Z od kostela, nad polní cestou
souřadnice: 49°10'6.40"N, 17°32'27.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2006-06-17
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382903

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Napajedla_1180016
nejbližší obec: Napajedla, okres Zlín
souřadnice: 49°9'53.17"N, 17°30'10.94"E, ± 21m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2007-09-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0118. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5163818

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Napajedla_1180022
nejbližší obec: Napajedla, okres Zlín
souřadnice: 49°9'56.12"N, 17°30'5.80"E, ± 60m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2007-09-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0118. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5163871

6871b

původní jméno: *Sonchus arvensis*
lokalita: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Březnice: u kostela; výslunný, návětrný kraj křovin 10 m východně od kostela. S. m. 295 m
nejbližší obec: Březnice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'11.17"N, 17°39'49.51"E, ± 5m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-06-12
náleze: J. Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Annot. herb. BRNU: no JH511; BRNU 606243; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy.
ID: 13299431

původní jméno: *Sonchus arvensis*
lokalita: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Březnice: u kostela; výslunný, návětrný kraj křovin 10 m východně od kostela. S. m. 295 m
nejbližší obec: Březnice u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°11'11.00"N, 17°39'49.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-06-12
náleze: J. Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 606243; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13585509

původní jméno: *Sonchus oleraceus*
lokalita: Flora moravica: distr. Gottwaldov [= Zlín], [Malenovice:] okraj polní cesty na vrcholu Svárovce, asi 70 m od lesa. S. m. cca 310 m
nejbližší obec: Malenovice u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°11'47.00"N, 17°35'22.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-08-09
náleze: V. Cholková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505279; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13585676

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Gottwaldov [= Zlín], příkop na levé straně silnice ke Lhotě, asi 100 m od zastávky na vrcholu "Prohledu". S. m. cca 360 m
nejbližší obec: Lhota u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°10'52.00"N, 17°36'28.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-06-29
náleze: V. Cholková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505085; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13585681

6871c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Topolná, Štěrkové jezero Bezedné, 1,5 km SZ od kostela v obci
souřadnice: 49°7'25.20"N, 17°31'22.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 179 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497661

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Komárov; asi 700 m JZ od kostela
souřadnice: 49°8'53.40"N, 17°33'43.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2006-06-17
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382968

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Spytihněv: louky a křoviny v oboře asi 1,1 km Z od kostela v obci Topolná
nejbližší obec: Spytihněv, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'21.96"N, 17°30'44.83"E, ± 900m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014-09-16
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2014) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13329613

6871d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kelníky; 600m V od kostela, asi 15m od potoka
souřadnice: 49°6'36.70"N, 17°39'9.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-07-13
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382038

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kelníky; 500m V od kostela, výše ve svahu
souřadnice: 49°6'35.90"N, 17°38'59.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-07-13
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382015

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Zlámanec; 300m VJV od kostela
souřadnice: 49°7'48.40"N, 17°37'49.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-07-12
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1381969

6872a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Provodov; asi 660 m JJV od kostela, pastvina ve svahu nad silnicí
souřadnice: 49°9'21.50"N, 17°44'28.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2006-06-18
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1383115

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: území jižně od Zlína
nejbližší obec: Březnice u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°10'53.76"N, 17°40'10.80"E, ± 3388m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008
náleze: Jana Holánková
pramen: Holánková Jana. Flóra území jižně od Zlína. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6852596

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PP Uhliska
nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín
souřadnice: 49°9'17.35"N, 17°40'34.02"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005
náleze: Ivan Jindra
pramen: Ing. Ivan Jindra. Botanická inventarizace Přírodní památky UHLISKA v k. ú. Doubravy v roce 2005. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6939733

6872b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Provodov; 2,4 km SV od kostela
souřadnice: 49°10'17.10"N, 17°45'54.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2006-06-18
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382989

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Želechovice, PR Pod Drdolem, luční porost 80 m od tabule označující rezervaci, podél drátěné ohrad

souřadnice: 49°10'48.00"N, 17°47'7.00"E, ± 250m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1984-08-02

nálezce: F. Grüll

pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Pod Drdolem u Želechovic. - Ms. [Inventariz.

průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1138990

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Želechovice, PR Pod Drdolem, luční porost 70 m od tab. označující rezervaci, podél drátěné ohrady,

souřadnice: 49°10'48.00"N, 17°47'7.00"E, ± 250m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1984-08-02

nálezce: F. Grüll

pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Pod Drdolem u Želechovic. - Ms. [Inventariz.

průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1138932

6872c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Ludkovice; 300m J od hřbitova, vpravo od polní cesty do Ludkovic z Luhač., 100m od lesa s borovic.

souřadnice: 49°6'51.40"N, 17°44'3.40"E, ± 250m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2004-06-08

nálezce: I. Axmanová

pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool.,

PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1381761

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Luhačovice; nad podnikem Zálesí-renovace, asi 1km SZ od nádraží

souřadnice: 49°6'13.60"N, 17°44'29.20"E, ± 250m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2004-06-08

nálezce: I. Axmanová

pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool.,

PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1381731

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: svah. louka mezi Velkým Ořechovem a Dobrkovicemi

souřadnice: 49°6'11.00"N, 17°40'7.00"E, ± 500m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1974-06-26

nálezce: E. Stavělová

pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF

MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2433825

6872d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 85. Luhačovice: kolem cesty od přehrady k městu
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: vzácný
ID: 9131540

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Petrůvka
souřadnice: 49°6'4.00"N, 17°48'57.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-06-02
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1387108

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Petrůvka
souřadnice: 49°6'36.00"N, 17°48'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2000-05-28
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1386086

6873a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Slopné - 6873-13
nejbližší obec: Slopné, okres Zlín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-30
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7404356

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Loučka - 6873-14
nejbližší obec: Újezd u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1579m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-30
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7385989

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Vizovice
souřadnice: 49°11'39.59"N, 17°51'39.79"E, ± 68m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-20
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11094648

6873b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tichov
souřadnice: 49°11'9.86"N, 17°59'45.45"E, ± 83m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-05-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 10641376

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tichov
souřadnice: 49°11'4.81"N, 17°59'33.05"E, ± 173m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-05-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 10641698

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Smolina
souřadnice: 49°10'2.31"N, 17°59'41.45"E, ± 107m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 10659984

6873c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 88. Lipová: údolí potoka J od obce až Z od kóty 441,5 /pole, les, okraj lesa, vlhká i suchá louka, břeh potoka/
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
nadmořská výška: 385-450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Emilie Balátová-Tuláčková; Tomášek; Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: vzácný
ID: 9131781

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 107. Slavičín: polní cesta v údolí 2,5 km SZ od obce
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Tomášek; Emilie Balátová-Tuláčková
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: málo početný
ID: 9132542

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Z1- B 3. Zlín: Haluzice: Bukovina (469) - pod Bukovinou (6873c 1934)
nejbližší obec: Haluzice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'29.00"N, 17°53'57.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1934
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9753355

6873d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 69. Vlachovice: podél silnice v obci
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Jaroslav Koblížek; Michaela Šourková
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: málo početný
ID: 9130659

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Z1- N 1c. Zlín: Vlachovice: obec (6873d 1936c)
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
souřadnice: 49°7'22.00"N, 17°56'24.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1936
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9754556

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Z1- E 3b. Zlín: Křekov: Stráně (664) (6873d 1931b)
nejbližší obec: Křekov, okres Zlín
souřadnice: 49°7'17.00"N, 17°59'39.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9753723

6874a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 8. Horní Lideč: údolí potoka Z od železniční stanice /břeh potoka, louka, pole, okolí silnice/
nejbližší obec: Horní Lideč, okres Vsetín
nadmořská výška: 455-460 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9127903

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Z2- K 1a. Zlín: Poteč: obec (6874a 1924a)
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín
souřadnice: 49°9'9.00"N, 18°2'18.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9762823

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Študlov
souřadnice: 49°9'25.00"N, 18°4'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2000-05-30
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1386288

6874b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 23. Študlov: prostor mezi obcí a samotou Pasičky V od obce /pole, cesta, úhor, křoviny, skalky/
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
nadmořská výška: 550-620 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: vzácný
ID: 9128470

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 30. Študlov: hřeben mezi vrchy Počar /kóta 817,7/
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
nadmořská výška: 750-817 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík; Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: vzácný
ID: 9128813

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 9. Střelná: okolí silnice V od obce až SV od kóty 513,3 /příkop, travnatá stráž, potok/
nejbližší obec: Střelná, okres Vsetín
nadmořská výška: 470-500 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9128030

6874c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 33. Valašské Klobouky: ve městě
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Vladimír Skalický; Bohumil Slavík; Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: vzácný
ID: 9128869

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 105. Návojná: u silnice 0,5 km J od obce
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Tomášek; Váňa
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: početný
ID: 9132481

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 64. Valašské Klobouky: při hřebenové cestě mezi rekreačním střediskem Královec a vrchem Ploštiny
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
nadmořská výška: 640-739 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
náleze: Josef Holub; Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: vzácný
ID: 9130488

6874d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Z2- I 8. Zlín: Nedašova Lhota: pod Lazy (6874d 1943)
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°7'54.00"N, 18°5'58.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1943
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9762612

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Z2- H 4b. Zlín: Nedašov: Hrušova dolina (6874d 1927b)
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'40.00"N, 18°5'2.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 1966
ID: 9761782

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nedašov, PR Jalovcová stráž.
souřadnice: 49°6'4.40"N, 18°5'46.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 597 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-06-12
náleze: Ivana Jongepierová
projekt: ČNFD
ID: 1508587

6946b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Srní: obec /včetně sídliště/
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'13.86"N, 13°28'49.60"E, ± 1500m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Pyšek A. (1975): Vegetace šumavské obce Srní. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 15: 175-186.
projekt: FLDOK
ID: 8885838

6947a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /58/ Šumavské pláně: Horská Kvilda (88b/6947a): bývalá obec Zhůří, vrchol Huťské hory.
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'25.00"N, 13°33'5.00"E
nadmořská výška: 1185 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2006-09-06
náleze: L. Ekrt
pramen: Ekrt L. & Půbal D. (2008): Novinky v květeně cévnatých rostlin české Šumavy a přiléhajícího Předšumaví I.. - Silva Gabreta 14: 19-38.
projekt: FLDOK
ID: 8362842

6947b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nové Hutě: malé parkoviště na začátku lesní cesty odbočující ze silnice 2,2 km SZS od vsi
nejbližší obec: Nové Hutě, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'2.00"N, 13°37'11.00"E, ± 20m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2017-08-18
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13344263

6947c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Prachatice: Kvilda: trávník u cesty poblíž centra obce.
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'0.80"N, 13°34'49.80"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2015-08-15
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10109077

6947d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kvilda: parkoviště a trávníky na jeho okraji u hlavní silnice na JV okraji obce
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'51.40"N, 13°35'1.40"E, ± 30m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2017-08-16
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13344164

6948a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Račov_6190126
nejbližší obec: Račov, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'54.71"N, 13°43'35.22"E, ± 80m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-25
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5765863

6948b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: železniční stanice Bohumilice v Čechách na V okraji osady Sudslavice
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'34.60"N, 13°48'1.80"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013-06-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998455

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: železniční zastávka Bohumilice v Čechách a její okolí
nejbližší obec: Bohumilice, okres Prachatice
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-09-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998392

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vimperk: louka na JV svahu návrší (kóta 733) 0,35 km SZ od samot "U Kašpírka"
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'38.20"N, 13°46'35.60"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13237893

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Výškovice: pastviny na svahu 0,25 km V od osady Paříž
nejbližší obec: Výškovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'54.30"N, 13°46'52.30"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13237902

6948c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PR Radost 3370
nejbližší obec: Lipka u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'7.11"N, 13°44'6.93"E, ± 1052m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Radost. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7866650

6948d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: p0180a_223422_835_T1.1
nejbližší obec: Klášterec u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'14.53"N, 13°45'23.51"E, ± 209m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004
náleze: Ivana Krpatová
pramen: Ivana Krpatová. p0180a: p0180a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4304220

6949a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Buk pod Boubínem; Menší plocha T1.1 na krátkém svahu pod lesem, druhově chudé, slabá eutrofizace.
souřadnice: 49°3'7.26"N, 13°51'2.74"E, ± 87m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-06
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11771627

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lštění u Radhostic; Pravidelně kosená, relativně druhově bohatá louka sv. Arrhenatherion, s fragmenty nízkostébelných porostů sv. *Violion caninae* podél okraje lesa. Znamá lokalita *Gentianella praecox* subsp. *bohemica*, výskyt aktuálně neověřen.
souřadnice: 49°4'16.29"N, 13°52'16.29"E, ± 102m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-09
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11773850

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Kosmo; Dm Arrhenatherum elatius, Agrostis capillaris a Hypericum maculatum; Knautia arvensis, Achillea millefolium, řídce Campanula rotundifolia, Carlina acaulis

souřadnice: 49°2'59.91"N, 13°52'21.70"E, ± 203m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2010-08-09

nálezce: Josef Albrecht

pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X5

ID: 11774849

6949b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Šumava: při silnici z Budkova do Vlachova Březí

nejbližší obec: Vlachovo Březí, okres Prachatice

souřadnice: 49°4'13.30"N, 13°58'58.78"E, ± 1500m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 1972-07-15

nálezce: Nováková

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: na hranici kvadrantů 6949b a 6950a

ID: 13583575

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Bohemia merid., [Vlachovo] Březí - louka

nejbližší obec: Vlachovo Březí, okres Prachatice

souřadnice: 49°4'52.12"N, 13°57'30.80"E, ± 3000m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 1907-06-15

nálezce: E. Jirášek

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13585890

6949c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Buk: louky V od Buku

nejbližší obec: Buk, okres Prachatice

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1955-06-23

nálezce: Jaroslav Moravec

pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].

projekt: ND JČP ČBS

ID: 9976769

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Švihov u Lažišť; Kulturní kosená, poměrně silně eutrofizovaná louka, ve spodní části vlhčí, s přežívajícími prvky svazu Calthion (resp. Molinion).

souřadnice: 49°1'7.01"N, 13°54'6.51"E, ± 257m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 2009-08-14

nálezce: Josef Albrecht

pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X5

ID: 11737026

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Švihov u Lažišť; Kulturní kosená svahová louka, ve spodní části silnější eutrofizace a přechody k X5 (nejhorší část vyjmuta ze segmentu), přísev jetele.

souřadnice: 49°1'17.87"N, 13°54'14.41"E, ± 321m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 2009-08-14

nálezce: Josef Albrecht

pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11737066

6949d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: w0191_321205_323_T2.3B

nejbližší obec: Volovice, okres Prachatice

souřadnice: 49°0'43.85"N, 13°58'29.89"E, ± 45m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 2004

nálezce: Martina Filipová

pramen: Martina Filipová. w0191: w0191. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4810486

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: w0195_223425_208_T1.1

nejbližší obec: Výrov u Husince, okres Prachatice

souřadnice: 49°2'45.42"N, 13°59'2.83"E, ± 138m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 2003

nálezce: Iva Špačková

pramen: Iva Špačková. w0195: w0195. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 08.07.2003 - 08.07.2004

ID: 4306788

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: w0195_223425_293_T1.1

nejbližší obec: Oseky, okres Prachatice

souřadnice: 49°1'30.47"N, 13°57'29.48"E, ± 111m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 2003

nálezce: Iva Špačková

pramen: Iva Špačková. w0195: w0195. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 08.07.2003 - 08.07.2004

ID: 4307077

6950a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Strunkovice nad Blanicí: trávníky u železničního nádraží v obci

nejbližší obec: Strunkovice nad Blanicí, okres Prachatice

souřadnice: 49°4'52.25"N, 14°3'38.61"E, ± 100m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 2013-06-12

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13590509

6950b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Čichtice: trávníky u silnice v obci
nejbližší obec: Čichtice, okres Strakonice
souřadnice: 49°5'54.37"N, 14°5'18.92"E, ± 100m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2013-06-12
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590510

6950c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: v osadě
nejbližší obec: Běleč, okres Prachatice
nadmořská výška: 510-540 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-13
nálezc: David Půbal; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998424

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: zatravněný úhor na J svahu návrší Osule (kóta 646) Z od obce
nejbližší obec: Vitějovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'45.00"N, 14°3'46.50"E
nadmořská výška: 560-570 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-13
nálezc: David Půbal; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998425

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: v obci
nejbližší obec: Vitějovice, okres Prachatice
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-13
nálezc: David Půbal; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998426

6950d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: EVL Kralovické louky (projekt JCK)
souřadnice: 49°0'28.05"N, 14°5'0.93"E, ± 129m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2013
nálezc: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Kralovické louky
projekt: NDOP
ID: 12023145

6951a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hláška: v obci
nejbližší obec: Olšovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'9.23"N, 14°14'25.23"E, ± 100m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-23
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569841

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Malovice: v obci
nejbližší obec: Malovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'28.25"N, 14°13'32.74"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-29
nálezce: Filip Kolář; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569851

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Malovičky: v obci
nejbližší obec: Malovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'46.52"N, 14°13'57.91"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-29
nálezce: Filip Kolář; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569852

6951b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Novosedly: v obci
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'31.30"N, 14°16'51.42"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-08-29
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569853

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Česká Lhota: v obci
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'58.42"N, 14°16'51.76"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-31
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569834

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hlavatce: v obci
nejbližší obec: Hlavatce, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'2.28"N, 14°15'47.44"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-21
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569842

6951c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Babice: v obci
nejbližší obec: Babice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'29.13"N, 14°14'15.27"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-17
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569831

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolní Chrástany: v obci
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'44.82"N, 14°12'39.71"E, ± 200m
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2007-08-23
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569837

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Chvalovice: v obci
nejbližší obec: Chvalovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'36.20"N, 14°13'59.53"E, ± 300m
nadmořská výška: 450-475 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-17
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569843

6951d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Břehov: v obci
nejbližší obec: Břehov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'14.98"N, 14°19'45.18"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-24
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569832

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dehtáře: v obci
nejbližší obec: Žabovřesky, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'34.29"N, 14°18'42.68"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-27
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569836

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mahouš: v obci
nejbližší obec: Mahouš, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'52.23"N, 14°15'21.46"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-23
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569849

6952a

lokality: Distr. České Budějovice: Pašice
nejbližší obec: Pašice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'40.28"N, 14°20'0.72"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1972-08-22
nálezce: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6951b a 6952a.
ID: 13585891

6952c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Češnovice: v obci
nejbližší obec: Pištín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'58.59"N, 14°21'44.16"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-28
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569835

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Pištín: v obci
nejbližší obec: Pištín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'45.13"N, 14°20'6.57"E, ± 300m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-28
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569855

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Zálužice: v obci
nejbližší obec: Pištín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'31.13"N, 14°23'16.88"E, ± 100m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-28
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569866

6952d

původní jméno: *Crepis*
lokalita: Již. Čechy. Ve zruš. škol. zahradě u lovč. zámku. Ohrada u Hluboké n/Vlt.; 395 m
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'30.40"N, 14°25'15.46"E, ± 700m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1950-08
nálezce: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585892

6953d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lišov, podél hlavní silnice (třída 5. května) ve východní části města, ruderalní trávník u křižovatky hlavní silnice s ulicí Čechova, severozápadně od hřbitova
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'54.40"N, 14°37'5.04"E, ± 50m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2017-09-19
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13597292

6954b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Kolence: les (doubrava) na Z a J břehu Farského rybníka a lesní okraje podél silnice do Novosedel, asi 0,9-1,35 km VJV od středu obce
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'11.11"N, 14°48'9.75"E, ± 300m
nadmořská výška: 445-450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-04
nálezce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Jindřichův Hradec 2017
ID: 13569804

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Novosedly nad Nežárkou: v obci, podél hlavní silnice od Z okraje do středu obce
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'2.73"N, 14°48'57.80"E, ± 400m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-04
nálezce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Jindřichův Hradec 2017
ID: 13569805

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bohemia již. - pánev třeboňská, Lomnice n. Luž. - na louce v obci Kolence
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'27.40"N, 14°47'23.70"E, ± 800m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976-08-23
nálezce: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585893

6954d

původní jméno: *Crepis nicaensis*
lokality: Třeboň. Na louce u sv. Jiljí – jediný kus.
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'17.61"N, 14°46'11.64"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1888-06-16
náleze: Antonín Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585895

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Panská zahrada v Třeboni.
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'14.05"N, 14°46'0.04"E, ± 800m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883-10-21
náleze: Antonín Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6954d a 7054b.
ID: 13585894

6955b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora bohémica: distr. Třeboň. Dolní Lhota: okolí kravína. S. m. cca 460 m
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'48.00"N, 14°56'51.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-10-02
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 564434; na hranicích fytochorionů 39 a 67.
ID: 13585543

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora bohémica: distr. Třeboň. Dolní Lhota: rumiště u kravína. S. m. cca 460 m
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'48.00"N, 14°56'51.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-09-26
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 564365; na hranicích fytochorionů 39 a 67.
ID: 13585544

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora bohémica: distr. Třeboň. Dolní Lhota: rumiště u kravína. S. m. cca 462 m
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'48.00"N, 14°56'51.00"E
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-05-30
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 563297; na hranicích fytochorionů 39 a 67.
ID: 13585553

6955d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Stráž nad Nežárkou, Dolní Lhota, okraje cesty a ruderální trávníky v osadě Terežský Dvůr ca 2,7 km JV od středu vsi, 482 m n. m.
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'49.79"N, 14°58'19.85"E
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-07
náleze: K. Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13591795

6956a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Číměř
souřadnice: 49°3'51.65"N, 15°4'0.52"E, ± 355m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-12
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10939108

6956b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Intenzivní louky s remízky
souřadnice: 49°5'48.33"N, 15°5'12.27"E, ± 193m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum PR Krvavý a Kačležský rybník z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12068773

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: U silnice z Bašty
souřadnice: 49°5'54.05"N, 15°6'6.07"E, ± 526m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum PR Krvavý a Kačležský rybník z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12072810

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kunějov
souřadnice: 49°5'23.12"N, 15°7'24.97"E, ± 110m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-07
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10923750

6957c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nová Bystřice, Klášter II, meze a louky 350 m SZ od rozcestí silnic v osadě, 675 m n. m.
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'35.71"N, 15°10'21.11"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-04
nálezcce: K. Boublík; L. Hrouda
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13591791

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nová Bystřice, Skalka, trávničky a ruderalní porosty v osadě, 620 m n. m.
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'34.71"N, 15°12'45.48"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-04
nálezcce: K. Boublík; L. Hrouda
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13591792

6958a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.2. Recentní průzkum z r. 2007: PP Toužimské stráně: lokalita se nachází při S až SV okraji obce Toužin cca 1,3km ZJZ od centra Dačic.
nejbližší obec: Toužin u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'50.00"E
nadmořská výška: 458-482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
nálezcce: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrt L. & Ekrtová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 207-228.
projekt: FLDOK
ID: 8228297

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.2. PP Toužimské stráně: lokalita se nachází při S až SV okraji obce Toužin cca 1,3km ZJZ od centra Dačic. Údaje Albrechtová z r.1998.
nejbližší obec: Toužin u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'50.00"E
nadmořská výška: 458-482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998
nálezcce: Albrechtová
pramen: Ekrt L. & Ekrtová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 207-228.
projekt: FLDOK
ID: 8228729

6958b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: U Toužína u Dačic, jihozáp. Morava
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'28.13"N, 15°25'7.06"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-07
nálezcce: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici kvadrantů 6958b a 6958a
ID: 13583580

6959b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Třebíč: Budkov: trávníky u silnice v obci
nejbližší obec: Budkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'14.40"N, 15°39'36.10"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-08-10
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13178561

6959c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 237. 6959c/201. Ostojkovice u Budíškovic: okolí Farského rybníka VJV od osady.
nejbližší obec: Ostojkovice u Budíšk, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'42.00"N, 15°31'19.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: J. Švarc
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8217973

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ostojkovice: okolí Farského rybníka VJV od osady
nejbližší obec: Ostojkovice, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998
náleze: J. Švarc
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 2000
ID: 8446932

6959d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Třebíč: Mladoňovice: trávníky u silnice do Oponešic
nejbližší obec: Mladoňovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'46.40"N, 15°38'50.40"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-08-10
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13178559

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Třebíč: Oponešice: trávníky podél silnice v obci
nejbližší obec: Oponešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'11.50"N, 15°39'8.50"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-08-10
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13178569

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Moravia, distr. Třebíč: Třebelovice, okraj polní cesty do Kroužku 1 km JZ od kaple v obci

nejbližší obec: Třebelovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°0'58.39"N, 15°39'23.22"E, ± 100m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2006-07-31

nálezce: J. Vala

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Annot. herb. BRNU: BRNU 602470.

ID: 13299427

původní jméno: *Crepis capillaris*

lokalita: Moravia, distr. Třebíč: Třebelovice, železniční násep 0,5 km SZ od kaple v obci

nejbližší obec: Třebelovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°1'22.71"N, 15°39'48.43"E, ± 100m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-08-17

nálezce: J. Vala

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Annot. herb. BRNU: BRNU 608997.

ID: 13299428

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Moravia, distr. Třebíč: Třebelovice, okraj polní cesty do Kroužku 1 km JZ od kaple v obci

nejbližší obec: Třebelovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°0'58.00"N, 15°39'22.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2006-07-31

nálezce: J. Vala

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 602470; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13585510

původní jméno: *Crepis capillaris*

lokalita: Moravia, distr. Třebíč: Třebelovice, železniční násep 0,5 km SZ od kaple v obci

nejbližší obec: Třebelovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°1'23.00"N, 15°39'49.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-08-17

nálezce: J. Vala

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 608997; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13585513

6960a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Okr. Třebíč: Domamil: hráz Nového rybníka 0,9 km Z od obce

nejbližší obec: Domamil, okres Třebíč

souřadnice: 49°5'1.10"N, 15°40'45.90"E, ± 30m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2016-08-10

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13178563

6960b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: kosená louka pod hrází Nového rybníka 1,8 km JJV od zámečku v obci
nejbližší obec: Litohoř, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'9.00"N, 15°46'26.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-08
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821589

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: louka 1,8 km JJZ-J od zámečku v obci
nejbližší obec: Litohoř, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'8.64"N, 15°45'23.04"E, ± 169m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-08
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821514

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0159_234413_3_T1.1
nejbližší obec: Vícenice u Dolních Lažan, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'42.22"N, 15°47'57.59"E, ± 76m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-31
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0159: j0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4499413

6960d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Mor. Budějovice, louka mezi Jackovským mlýnem a Kunčicemi. S. m. cca 445 m
nejbližší obec: Krnčice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'45.00"N, 15°46'49.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-18
náleze: M. Hanáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 549084; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13585565

6961a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0159_234414_3_T1.1
nejbližší obec: Jaroměřice nad Rokytnou, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'44.99"N, 15°54'48.13"E, ± 35m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-08-31
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0159: j0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4499459

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0159_234419_3_T1.4
nejbližší obec: Jaroměřice nad Rokytnou, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'22.31"N, 15°54'22.36"E, ± 252m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-08-31
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0159: j0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4500378

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jaroměřice nad Rokytnou
souřadnice: 49°5'45.01"N, 15°54'48.33"E, ± 35m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-30
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0578 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10762948

6961c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0231_332204_85_T1.1
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'14.23"N, 15°53'51.54"E, ± 76m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0231: b0231. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4964706

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: j0159_234424_15_T1.1
nejbližší obec: Zvěrkovice u Moravských Budějovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'19.72"N, 15°52'44.00"E, ± 224m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-08-31
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0159: j0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4501221

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hostim
souřadnice: 49°1'14.43"N, 15°53'50.18"E, ± 83m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-15
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1266 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10703099

6961d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: podél lesní silničky s modrou turistickou značkou severně od silnice Hostim–Rozkoš, 0,1–1,0 km S od hájovny Kyničky
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'50.16"N, 15°55'58.44"E, ± 412m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezc: M. Chytrý; M. Chytrá
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832289

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: louka a lesní okraje u hájenky Kyničky, 3 km VSV obce
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'36.12"N, 15°56'5.64"E, ± 59m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezc: M. Chytrá; M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832498

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: v obci
nejbližší obec: Rozkoš, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'42.00"N, 15°58'41.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezc: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832698

6962a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 102. Mlýnský potok: Bačice: údolí Mlýnského potoka v úseku V od obce až po soutok s Rouchovankou S Boříkovského dvora, mozaika drob. i rozsáhl. biotopů od vodních, pobřež. přes aluv. lesní až výslun. stanovišt
nejbližší obec: Bačice, okres Třebíč
nadmořská výška: 348-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9307322

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 104. Nové Dvory: Rouchovany: k J a JZ skloněné mírné svahy na L břehu Rouchovanky, 2 km SV obce, xerotherm.
bylin. vegetace s keři a stromy
nejbližší obec: Rouchovany
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9307736

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: louky v údolí Rouchovanky 2,7–2,9 km JVV od kostela v obci

nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°4'59.52"N, 16°4'23.52"E, ± 53m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-06

nálezce: V. Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8832849

6962b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 111. Stráň u Korduly: Kordula: 250 m S od soutoku Heřmanického potoka s Olešnou, 500 m S osady, JZ svah pahorku s

xerotherm.bylin.vegetaci a ojedinelou skupinou keřů

nejbližší obec: Kordula, okres Znojmo

nadmořská výška: 325-332 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí

energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9308264

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 110. Lipňanský rybníček: Dukovany: malý rybníček na okraji areálu JE Dukovany, asi 500 m J od zrušené obce Lipňany, na

levostran.přítoku Olešné, vod.a pobřež.prosty, opuštěný sad a mezofilní louka

nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí

energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9308153

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 113. Pastviny na kótě 346: Heřmanice: kóta 346, 1 km JZ středu obce, xerotherm.bylin.vegetace se skupinou keřů s

ojediněl.stromy

nejbližší obec: Heřmanice, okres Ostrava-město

nadmořská výška: 340-346 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí

energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9308418

6962c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Újezd nad Rokytou

souřadnice: 49°1'53.09"N, 16°3'23.70"E, ± 54m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-08-23

nálezce: Luděk Čech

pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 10430725

6962d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: trávníky a loučka podél silnice u SV okraje obce
nejbližší obec: Tavíkovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'12.00"N, 16°6'38.00"E
nadmořská výška: 340-345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8833737

6963a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 86. Dobřínské pastviny: Dobřínsko: 1,5 km SZ od středu obce, část zahloubeného údolí Dobřínského potoka s úzkou potočnou nivou a dosti prudce skloněnými terasovitými svahy
nejbližší obec: Dobřínsko, okres Znojmo
nadmořská výška: 310-335 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9305682

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dukovany, plochy terénních úprav SV jaderné elektrárny (na místě dřívějších ubytoven)
souřadnice: 49°5'15.00"N, 16°10'2.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-07-25
nálezc: F. Kühn
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytocenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderalních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.
projekt: ČNFD
ID: 1926785

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Lhánice, pravobřežní terasa Jihlavy 1.4 km JJV obce
souřadnice: 49°5'51.00"N, 16°13'49.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-06-02
nálezc: Jiří Vicherek
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytné. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1665412

6963b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Ivančice, SPR "Nad řekami" asi 1 km Z od Ivančic-Hrubšic. S. m. cca 250 m
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'34.00"N, 16°17'27.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-07-10
nálezc: Z. Hetešová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 513699; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13585624

6963c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ústí Dubňanského potoka (lokalita č. 128)
nejbližší obec: Tulešice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'11.58"N, 16°14'21.24"E, ± 507m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: K. Sutorý; S. Ondráčková
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6416554

6963d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Cizkova_Krumlovsko_78_Plošina SV Floriána
souřadnice: 49°2'52.40"N, 16°19'21.40"E, ± 32m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011
nálezc: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Krumlovsko-rokytenské slepence z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12033900

6964a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno: Secundum viam prope JZD Letkovice. S. m. cca 220 m
nejbližší obec: Letkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'51.00"N, 16°21'6.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-05-30
nálezc: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 447780; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13585710

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: trávník na levém břehu Jihlavy za čističkou v Ivančicích
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'53.87"N, 16°23'29.66"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-07-05
nálezc: Zuzana Lotreková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585896

6964b

původní jméno: *Crepis biennis*
souřadnice: 49°4'10.80"N, 16°27'22.70"E
nadmořská výška: 314 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2010-08-05
nálezc: Filip Kolář
pramen: Kolář F., Lučanová M., Koutecký P., Dortová M., Knotek A. et Suda J. (2014): Spatio-ecological segregation of diploid and tetraploid cytotypes of *Galium valdepiosum* in central Europe (Ekogeografická diferenciacie cytotypů *Galium valdepiosum* ve střední Ev
projekt: ČNFD
ID: 1353902

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dolní Kounice_4530046
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'44.82"N, 16°28'29.14"E, ± 22m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-19
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0453. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5630613

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0121_243418_12_T3.3A
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'34.38"N, 16°28'32.34"E, ± 143m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4613945

6964d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Znojmo: Jezeřany-Maršovice, mez u silnice Loděnice - Jezeřany 1,2 km JV od obce. S.
m. ca 210 m
nejbližší obec: Jezeřany, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'32.00"N, 16°26'36.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-06-29
náleze: J. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 558258; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13585549

6965a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Sobotovice
souřadnice: 49°3'40.00"N, 16°33'3.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-07-10
náleze: H. Lukšíková
projekt: ČNFD
ID: 1093543

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0121_243418_61_T3.3A
nejbližší obec: Bratčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'37.66"N, 16°31'29.89"E, ± 764m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4614923

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0121_243418_64_L2.4
nejbližší obec: Bratčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'48.10"N, 16°31'35.00"E, ± 45m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4614970

6965b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0121_243419_31_T3.3A
nejbližší obec: Rajhrad, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'27.13"N, 16°35'37.79"E, ± 256m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4616067

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0121_243419_32_T3.3A
nejbližší obec: Rajhrad, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'28.07"N, 16°35'39.52"E, ± 383m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4616104

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0121_243419_33_T3.3A
nejbližší obec: Rajhrad, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'28.79"N, 16°35'46.32"E, ± 220m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4616141

6965d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Židlochovice: suchá louka severně od háje u Židlochovic
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'20.00"N, 16°38'5.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-06-23
nálezcce: M. Lukášková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 439027; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13585718

6966b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nesvačilka, obec, pole, cesty, meze, slaniska na pramenech Šaratice, potoky.
datum: 1982
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666854

6966c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Křepice - Moutnice: pole, meze, okraj Rumunské bažantnice, fragmenty slaniska, rumiště, obce.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666546

6966d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, distr. Hustopeče u Brna, u Šitbořického rybníka 1 km Z Šitbořic. S. m. cca 220 m
nejbližší obec: Šitbořice, okres Břeclav
souřadnice: 49°0'52.00"N, 16°45'29.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-07-02
náleze: H. Černá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 547381; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13585563

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Klobouky u Brna-Martinice: na křižovatce silnice vedoucích do Klobouk a do Martinic S. m. cca 240 m
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 49°0'43.00"N, 16°49'46.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-07-14
náleze: J. Odstrčil
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 463336; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13585709

6967a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bošovice: u cesty nad hřbitovem
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°3'7.80"N, 16°50'3.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2017-08-25
náleze: Pavel Kúr; Michal Ducháček; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486150

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: ruderály v obci (49°05'34" N, 16°52'58" E)

nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov

souřadnice: 49°5'34.00"N, 16°52'58.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-11

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8795298

6967b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: paseka a stepní stráň S od obce (49°04'25" N, 16°56'46" E)

nejbližší obec: Zdravá Voda, okres Hodonín

souřadnice: 49°4'25.00"N, 16°56'46.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 77a. Ždánický les

datum: 2006-07-10

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8795320

6967c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora moravica. V. Hostěrádky u Klobouk, na okr. cesty od Lích do Bohumělic

nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav

souřadnice: 49°2'6.00"N, 16°53'30.00"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1946-07-14

nálezce: M. Holzknecht

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 361257; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;

ID: 13585730

6967d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: obec

nejbližší obec: Násedlovice, okres Hodonín

nadmořská výška: 185-220 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2006-07-11

nálezce: V. Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8795308

6968a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: meze a okraje polí podél polní cesty 0,7–1,8 km SSZ od kostela sv. Rocha a Šebestiána

nejbližší obec: Archlebov, okres Hodonín

nadmořská výška: 250-270 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2006-07-12

nálezce: M. Štefánek

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8795309

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: v obci
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
nadmořská výška: 220-250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: M. Štefánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795311

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: autobusové nádraží v J části obce, ca 220 m n. m.
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795312

6968b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Kyjov, Jestřebice, les "Hradištěk", louka na západním svahu, 2 km J obce. S. m. cca 250 m
nejbližší obec: Jestřebice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°4'54.00"N, 17°7'15.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-09-08
náleze: J. Tyl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 522854; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13585611

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Kyjov, Bohuslavice, na mezi u žel. stanice. S. m. cca 240 m
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'18.00"N, 17°7'9.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-09-08
náleze: J. Tyl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 522852; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13585612

6968c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Kyjov, NPP Na Admacích asi 1 km JZ od obce Želetice, výslunné stráně, při okraji cest. S. m. cca 230 m
nejbližší obec: Želetice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'24.00"N, 16°59'57.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1994-08-24
náleze: M. Kobzinková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 539722; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13585580

6968d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kyjov: mez na poli v Netčicích
nejbližší obec: Kyjov, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'10.70"N, 17°7'55.28"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1960-06-30
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585897

6969a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: PR Moravanské lúky
nejbližší obec: Moravany u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'13.41"N, 17°11'39.00"E
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1977
náleze: Michal Hofer
pramen: Hofer Michal. : Příspěvek k ochraně přírody západní části Chřibů /Výsledky floristického průzkumu význačných lokalit s návrhem na jejich ochranu/. , 1977. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6596676

6969b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica. Okraj smíšeného lesa nad vodní nádrží Smraďavka. S. m. 250 m
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'31.76"N, 17°19'28.23"E, ± 150m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2000-07-06
náleze: S. Hřibová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Annot. herb. BRNU: BRNU 585210; Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno.
ID: 13299434

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica. Okraj smíšeného lesa nad vodní nádrží Smraďavka [Buchlovice]; okraj smíšeného lesa. S. m. 250 m
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'35.00"N, 17°19'38.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2000-07-06
náleze: S. Hřibová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 585210; Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 77c Chřiby;
ID: 13585535

6969c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Ježovský lom
nejbližší obec: Osvětimany, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'16.97"N, 17°13'33.15"E, ± 112m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-06-10
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. PP Ježovský lom. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6456566

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ježovský lom
nejbližší obec: Osvětimany, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'16.97"N, 17°13'33.15"E, ± 112m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-06-10
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. PP Ježovský lom. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6456650

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ježovský lom
nejbližší obec: Osvětimany, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'16.97"N, 17°13'33.15"E, ± 112m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel. Botanický průzkum PP Ježovský lom.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6517238

6969d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Syrovín
nejbližší obec: Syrovín, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'17.16"N, 17°15'57.52"E, ± 1773m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-06-10
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6435152

6970a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 550.Buchlovice, S část obce
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'26.74"N, 17°20'5.22"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: Judita Kochjarová; Lubomír Hrouda
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8696585

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: okr. Uherské Hradiště: Zlechov, JZ okraj obce
souřadnice: 49°4'3.00"N, 17°22'45.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-10-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837865

6970b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 25.Staré Město, nádraží
nejbližší obec: Staré Město, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'34.55"N, 17°25'22.07"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
nálezc: Vaněčková; Svobodová; Jana Osbornová
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8678790

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 446.Staré Město, příkopy, pole a remízky v údolí Salašky od trati po háj. Dolní mlýn
nejbližší obec: Staré Město, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'34.99"N, 17°25'22.65"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
nálezc: Vít Grulich; Zdeněk Habrovanský
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8691740

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 24.Staré Město, násyp trati od nádraží k mostu přes Salašku
nejbližší obec: Staré Město, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'45.76"N, 17°25'34.22"E, ± 300m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
nálezc: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8680954

6970d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Ostrožská Nová Ves: cyklostezka asi 400 m JZ od železniční stanice Ostrožská Nová Ves-lázně. S. m. 176 m; okraj pole u cyklostezky
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'54.00"N, 17°26'32.00"E
nadmořská výška: 176 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-09-09
nálezc: H. Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Annot. herb. BRNU: no HG12-016; BRNU 625753; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval.
ID: 13299416

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Ostrožská Nová Ves: cyklostezka asi 400 m JZ od železniční stanice Ostrožská Nová Ves-lázně; okraj pole u cyklostezky. S. m. 176 m
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'54.00"N, 17°26'32.00"E
nadmořská výška: 176 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-09-09
nálezc: H. Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 625753; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13585503

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Kunovice, asi 3 km SZ od kostela, aluvium Moravy a Olšavy

souřadnice: 49°2'56.00"N, 17°25'31.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1959-07-16

nálezce: J. Horák

pramen: Horák J. (1960): Příspěvek k ekologické charakteristice společenstev lužních lesů s výskytem jasanu úzkolistého (*Fraxinus angustifolia* Vahl). - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Brno, ser. C, 1960/4: 237-269.

projekt: ČNFD

ID: 1275110

6971a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 630.Jarošov, meze a loučky v sadech J-JJV obce

nejbližší obec: Jarošov, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°4'57.37"N, 17°30'28.89"E, ± 300m

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1987

nálezce: Lubomír Hrouda; Judita Kochjarová

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8698264

6971b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Vrchové

nejbližší obec: Drslavice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°3'56.85"N, 17°36'35.48"E, ± 459m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1992

nálezce: Petr Batoušek

pramen: Batoušek Petr, Batoušek Lukáš. IP CHPV Vrchové.. 1992.

projekt: NDOP

ID: 6534821

6971c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Veletiny, travnatý okraj cesty 0,5 km V od obce. S. m. cca 210 m

nejbližší obec: Veletiny, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°2'22.00"N, 17°34'47.00"E

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1995-09-20

nálezce: I. Moštková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 543945; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;

ID: 13585567

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Veletiny, lesní cesta podél Z okraje lesa Obora 1,5 km JV od obce. S. m. cca 280 m

nejbližší obec: Veletiny, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°1'48.00"N, 17°34'51.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1995-07-26

nálezce: I. Moštková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 544124; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;

ID: 13585572

6971d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Vlčnov, rumiště na lokalitě Zámeček 1,5 km SV od obce. S. m. cca 340 m
nejbližší obec: Havřice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'39.00"N, 17°36'7.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-08-03
náleze: I. Moštková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 543810; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13585569

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Vlčnov, rumiště na lokalitě Zámeček 1,5 km SV od obce. S. m. cca 340 m
nejbližší obec: Havřice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'39.00"N, 17°36'7.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-07-26
náleze: I. Moštková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 543993; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13585573

6972a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Luhačovice, obec Biskupice, kulturní louky podél silnice od železniční zastávky směrem do obce. S. m. cca 245 m
nejbližší obec: Biskupice u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°4'41.00"N, 17°42'52.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1983-05-31
náleze: V. Kesslerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 504072; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13585631

6972b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 78. Bílé Karpaty lesní - obec Přečkovice u města Luhačovice, louka asi 1 km Z od obce, 350 m n. m.; 49°04'23"N+17°45'58"E
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'23.00"N, 17°45'58.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-08-09
náleze: K. Konečná
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13583499

6972c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Česká republika, distr. Uherské Hradiště: Šumice, zahrady na SV okraji obce. S. m. cca 250 m

nejbližší obec: Šumice u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°1'54.00"N, 17°44'7.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1997-06-22

nálezce: P. Novotný

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 550235; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;

ID: 13585558

6972d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 198. Bojkovice: pastviny s křovinami na JZ okraji lesa Háj v úseku 400-700 m SSV od kostela v obci

nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1973

nálezce: Jindřich Houfek

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

poznámka: málo početný

ID: 9136556

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 195. Bojkovice: u polní cesty nad hřbitovem ca 350 m SSV od kostela v obci

nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1973

nálezce: Jindřich Houfek

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

poznámka: vzácný

ID: 9136481

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: 194. Bojkovice: v obci

nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1973

nálezce: Marie Elsnerová; Emilie Balátová-Tuláčková

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

poznámka: vzácný

ID: 9136424

6973a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Z2- L 1a. Zlín: Rokytnice: obec (6973ab 1926a)

nejbližší obec: Rokytnice, okres Zlín

souřadnice: 49°4'0.00"N, 17°54'45.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1926

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9763325

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rokytnice
souřadnice: 49°3'42.00"N, 17°54'53.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2001-07-12
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1386907

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pitín_60441_T1
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'9.14"N, 17°51'24.62"E, ± 110m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-10-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0006. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5055429

6973b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 155. Štítná nad Vláří: při železnič.trati mezi obcí a mostem přes Juřicův potok SV od obce
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: málo početný
ID: 9134534

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 189. Štítná nad Vláří: údolí Vápenického potoka od soutoku se Zelenským potokem k samotě Žirce
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: vzácný
ID: 9135900

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 139. Popov: při říčce Vlára mezi obcemi Popov a Štítná nad Vláří
nejbližší obec: Popov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: vzácný
ID: 9133844

6973c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bílé Karpaty lesní, Krhov - louka nad domem č. 71; 370 m n. m.
nejbližší obec: Krhov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'16.36"N, 17°50'4.37"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-07-17
nálezce: Radka Chmelařová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6972d a 6973c.
ID: 13583495

6973d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /30/ Bílé Karpaty lesní (78/6973d): Štítná nad Vláří (distr.Zlín): louka v údolí Zelenského potoka u samoty Zelenské, cca 3km JJZ od kostela v obci. (27.7.2008 leg.M.Dančák OL, sním. SV exp. 27.7.2008 Dančák).
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'41.00"N, 17°57'46.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8340718

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Z2- P 15a. Zlín: Štítná nad Vláří: Žirce, - u Žirců, pod Javorníkem (6973d 1925a)
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'53.00"N, 17°59'2.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9765632

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Štítná nad Vláří, asi 3 km JJZ od kostela, louka u samoty Zelenské, údolí Zelenského potoka
souřadnice: 49°2'41.00"N, 17°57'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-07-27
nálezce: M. Dančák
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 51-160.
projekt: ČNFD
ID: 1249540

6974a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravia, distr. Zlín, Brumov-Bylnice. Bílé Karpaty: Hluboče u Brumova-Bylnice
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°3'38.00"N, 18°2'37.00"E, ± 600m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-05-29
nálezce: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: číslo 1435; BRNU 641371
ID: 13207898

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Vsetín: svahy nad silnicí k Brumovu nedaleko myslivny. S. m. 370-430 m
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'38.00"N, 18°2'4.00"E
nadmořská výška: 370-430 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1988-06-12
náleze: E. Žujová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 529431; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13585610

6974b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Z2- H 3b. Zlín: Nedašov: Cigán - Pod Cigánem (6974b 1930b)
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'41.00"N, 18°5'17.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1930
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9761839

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Z2- H 3a. Zlín: Nedašov: Cigán - Pod Cigánem (6974b 1927a)
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'41.00"N, 18°5'17.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9761689

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Sidonie, pastnina u st.hranice, část Sidonie 3
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°3'35.57"N, 18°5'28.47"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-06-10
náleze: Karla Vincencová
pramen: Vincencová Karla. Inventarizační průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7825685

6974c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: /38/ Bílé Karpaty lesní (78/6974c): Svatý Štěpán (distr.Zlín): lesní louka na S svahu Jarova vrchu, cca 1,7km J od železnič.stanice Svatý Štěpán, exp.SV. (12.6.2005 not.M. Dančák, 27.7.2008 leg.M.Dančák OL, i sním. z 27.7.2008).
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°1'50.00"N, 18°2'2.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8340882

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Z2- O 2a. Zlín: Štěpán: nad obcí (6974c 1925a)
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°2'57.00"N, 18°1'56.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9763933

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Svatý Štěpán, cca 1,7 km J od železniční stanice Sv. Štěpán, lesní louka s vodní nádrží, Járův vrch
souřadnice: 49°1'49.90"N, 18°2'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-07-27
náleze: M. Dančák
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 51-160.
projekt: ČNFD
ID: 1249705

7047b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Prachatice: Borová Lada: trávník u cesty u informačního střediska NP Šumava u JV okraje osady Svinná Lada.
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'50.00"N, 13°39'11.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2015-08-16
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10109082

7048a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Prachatice: Borová Lada: trávník u silnice na VJV okraji obce.
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'16.40"N, 13°40'7.20"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2015-08-16
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10109086

7049a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: w0191_321204_184_T1.1
nejbližší obec: Řepešín, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'31.16"N, 13°53'46.97"E, ± 178m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0191: w0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4809533

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: w0191_321204_190_T1.1
nejbližší obec: Řepešín, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'30.84"N, 13°54'28.76"E, ± 101m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0191: w0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4809551

7049b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: w0191_321205_446_T1.1
nejbližší obec: Perlovice, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'11.04"N, 13°58'37.78"E, ± 124m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0191: w0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4811076

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: w0191_321205_447_T1.1
nejbližší obec: Perlovice, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'15.43"N, 13°58'39.29"E, ± 132m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0191: w0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4811081

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: w0191_321205_450_T1.1
nejbližší obec: Perlovice, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'19.46"N, 13°58'32.63"E, ± 238m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0191: w0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4811095

7049c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Volary: byl. lemy nad zářezem silnice, cca 0,2 km S Brixova dvora
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'39.35"N, 13°52'14.93"E, ± 300m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1974-07-12
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585898

7049d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Zbytiny: intravilán obce
nejbližší obec: Zbytiny, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'30.10"N, 13°58'42.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-07-11
náleze: Vít Grulich
pramen: Floristický kurz Prachatice, 2012
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13591780

7050a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jelemek: lesní okraje, kosené i nekosené loučky na plochem hřbetu cca 0,2 km J až 1 km JV od kaple v osadě
nejbližší obec: Jelemek, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'5.33"N, 14°3'1.97"E, ± 100m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-12
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Floristický kurz Prachatice, 2012
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13591781

7050b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Chroboly
souřadnice: 48°57'17.36"N, 14°5'11.01"E, ± 784m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Daniel Hřčka
pramen: Hřčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11233746

7050c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Rohanovský vrch
souřadnice: 48°56'55.97"N, 14°1'32.53"E, ± 1544m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Hřčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11201044

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Skříněřov
souřadnice: 48°56'33.31"N, 14°1'25.98"E, ± 1045m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Hřčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11201264

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Koryto
souřadnice: 48°56'8.08"N, 14°1'44.11"E, ± 407m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Hřčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11202695

7050d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 31/2 CHKO Blanský les: Smědeč: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Smědeč, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'9.00"N, 14°9'22.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8166051

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Prachaticko: PR Dobročkovské hadce: nachází se v nivě Křemežského potoka, mezi obcemi Březovík a Smědeč, asi 8km J od městečka Lhenice, vlh.nivní louky, L břeh potoka a nevysoké pahorky se subxer. hadcovou vegetací
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'44.00"N, 14°9'25.00"E
nadmořská výška: 620-670 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1996): Flóra a vegetace přírodní rezervace Dobročkovské hadce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 59-73.
projekt: FLDOK
ID: 9422193

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Přírodní rezervace Dobročkovské hadce
nejbližší obec: Dobročkov, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'12.77"N, 14°9'48.99"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1994
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena. Inventarizační průzkum přírodní rezervace Dobročkovské hadce, vegetační kryt. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6946999

7051a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 16/2 CHKO Blanský les: Jaronín: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Jaronín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°57'17.13"N, 14°12'24.05"E, ± 300m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8163813

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 38/2 CHKO Blanský les: Vodice: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Vodice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'45.00"N, 14°11'13.00"E
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8167126

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 36/2 CHKO Blanský les: Třešňový Újezdec: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Třešňový Újezdec, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'10.00"N, 14°10'27.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8166794

7051b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. České Budějovice: Záboří: louka mezi cestou a lesem 1 km VJV od obce, 100 m JJZ od samoty Kalouch
nejbližší obec: Záboří, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'8.01"N, 14°17'14.19"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-10-19
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10110078

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 294.Čakovec, vlhké louky na JZ břehu rybníka Dlouhý u Čakova 0,6 km SV od obce, 420 m n. m., 7051b; Z. Kaplan.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9823048

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 286.Čakov, trávničky a okraje polí podél silnice 0-0,6 km V od obce, 420-440 m n. m., 7051b; Z. Kaplan.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9822775

7051c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 25/2 CHKO Blanský les: Nová Ves: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Nová Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°56'51.00"N, 14°14'56.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165043

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 3/2 CHKO Blanský les: Brloh: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'43.00"N, 14°13'18.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8161756

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Dobročkov; Podle navštívy 12. 10. je segment na zrušení, byly přítomny druhy značící ruderalizaci či dosévání (?), dominovalo *Phleum pratense*. Lépe navštívit ve vhodnější dobu.
souřadnice: 48°54'1.86"N, 14°10'10.12"E, ± 179m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2012-10-12
náleze: Petr Lepší
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11382550

7051d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 24/2 CHKO Blanský les: Mříč: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'30.00"N, 14°19'38.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8164974

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 52. Křemže, vegetace v Z polovině obce, 520-540 m n. m., 7051d; B. Trávníček.
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9817916

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Křemže: Mříč, intravilán
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'26.70"N, 14°19'45.00"E, ± 300m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003
nálezc: Magdaléna Kubešová; Jakub Těšitel; Filip Kolář
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8433471

7052a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Křenovice: v obci
nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'9.97"N, 14°21'35.97"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-27
nálezc: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569846

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Jaronice: v obci
nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'49.98"N, 14°21'13.05"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-27
nálezc: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569844

7052b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: České Budějovice: okraje hlavní silnice mezi sídlištěm Vltava a Voříškovým Dvorem
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'39.30"N, 14°27'22.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486153

7052c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Černý Dub: železniční zastávka Černý Dub
nejbližší obec: Černý Dub, okres České Budějovice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2006-07-15
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8540462

7052d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Roudné: ulice Vidovská, trávník J od silnice, asi 130 m VJV od křižovatky s Plavskou
nejbližší obec: Roudné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'14.25"N, 14°28'51.60"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-08-04
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112147

7053a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Č. B., Dobrá Voda, při silnice v obci
nejbližší obec: Dobrá Voda u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'57.33"N, 14°31'36.24"E, ± 1000m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1962-08-10
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici fytochorionů 37p a 38; "hojně"
ID: 13585899

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bohemia již. - Českbudějovicko, na louce u Suchého Vrbného
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'55.45"N, 14°30'52.61"E, ± 1000m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1949-07-19
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici kvadrantů 7053a a 7052b
ID: 13585900

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Suché Vrbné
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'59.96"N, 14°30'30.10"E, ± 1000m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1949-07
náleze: s. coll.
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici kvadrantů 7053a a 7052b; "Položka pochází z pozůstalosti J. Houfka."
ID: 13585901

7053b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Osada Ortvínovice u Zvíkova, trávníky, příkopy a křoviny podél oplocení východní části dvora Ortvínovice
nejbližší obec: Zvíkov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'48.98"N, 14°35'53.24"E, ± 120m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2017-08-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358462

7053c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vidov
souřadnice: 48°55'29.98"N, 14°30'12.79"E, ± 99m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-15
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10578261

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Strážkovice
souřadnice: 48°54'24.33"N, 14°34'47.10"E, ± 67m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-26
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1228 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10629477

7054b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Branná
souřadnice: 48°57'40.47"N, 14°47'22.02"E, ± 12m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-06-21
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris (2013): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11300825

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Branná
souřadnice: 48°57'40.47"N, 14°47'22.02"E, ± 12m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2011-06-29
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris (2011): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11300805

7055a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Majdalena: železniční stanice v J části obce
nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'0.60"N, 14°52'7.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-10-24
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173250

7055b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Mirochov: areál ubytovny CHKO Třeboňsko v lese 2,5 km JV od osady
nejbližší obec: Mirochov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'52.50"N, 14°58'20.30"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2016-06-19
náleze: al.; Petr Lepší; Martin Lepší; Radim Paulič; Karel Boublík; Milam Štech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13237876

7057a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Staré Město pod Landštejnem, Filipov záp. od Dobrotína, trávníky a příkopy v osadě, 635 m n. m.
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'48.32"N, 15°12'44.25"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-04
náleze: K. Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13591793

7058a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 257. 7058a/201. Slavonice: ve městě (směr k útvaru).
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'55.00"N, 15°20'50.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: S. Kučera
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8218374

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 255. 7058a/201. Slavonice: u železniční stanice a pily v JZ části města.
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'44.00"N, 15°20'43.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: V. Skalický
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8218362

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 244. 7058a/201. Slavonice: prostor hadcového podloží JV od města.

nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'30.00"N, 15°21'38.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968

nálezce: S. Kučera

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8218127

7058b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 327. 7058b/202. Modletice u Písečného: stráně podél cesty ZSZ od osady.

nejbližší obec: Modletice u Písečného, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°58'45.00"N, 15°25'51.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968

nálezce: V. Skalický

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8219580

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Modletice: stráně podél cesty ZSZ od osady

nejbližší obec: Modletice, okres Praha-východ

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968

nálezce: V. Skalický

pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: S 92

ID: 8446938

7059a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 368. 7059a/202. Bačkovice: lesnaté svahy, nivní louka a travnaté okraje na P břehu Želetavky od Šimkova Mlýna směrem k obci.

nejbližší obec: Bačkovice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'42.00"N, 15°34'37.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8220605

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 375. 7059a/202. Županovice: cesta úvozem ca 0,5km J od obce.

nejbližší obec: Županovice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'12.00"N, 15°30'22.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968

nálezce: V. Skalický

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8220768

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Bačkovice: lesnaté svahy, nivní louka a travnaté okraje na pravém břehu Želetavky od Šimkova Mlýna směrem k obci

nejbližší obec: Bačkovice, okres Třebíč

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8446933

7059b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 388. 7059b/202. Police: z údolí Želetavky proti lomu úvozovou cestou SZ směrem do obce.

nejbližší obec: Police, okres Třebíč

souřadnice: 48°57'37.00"N, 15°38'11.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968

nálezce: S. Kučera

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8221010

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 384. 7059b/202. Police: od Nového Mlýna po L břehu Želetavky k obci.

nejbližší obec: Police, okres Třebíč

souřadnice: 48°57'31.00"N, 15°38'21.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968

nálezce: S. Kučera

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8220925

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Police: z údolí Želetavky proti lomu úvozovou cestou sevrozápadním směrem do obce

nejbližší obec: Police, okres Šumperk

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968-07-09

nálezce: Stanislav Kučera

pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerptce z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest.

M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8446943

7059d

původní jméno: *Crepis biennis* L.

lokality: Lubnice, 9 km JJV od Jemnice: kolem silnice v obci. S. m. 400 m

nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo

souřadnice: 48°56'19.75"N, 15°36'49.54"E, ± 600m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968-07-09

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13584368

7060a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravia, Bítovská pahorkatina, distr. Znojmo. Vysočany: pod místem "U křížku", 400 m S od Zblovic. S. m. 475-490 m;
mezofilní ovsíková louka s ruderálními prvky
nejbližší obec: Zblovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'44.21"N, 15°42'19.67"E, ± 100m
nadmořská výška: 475-490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-05
náleze: J. Runkasová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Annot. herb. BRNU: BRNU 585907; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny.
ID: 13299449

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravia, Bítovská pahorkatina, distr. Znojmo. Vysočany: pod místem "U křížku", 400 m S od Zblovic. S. m. 475-490 m;
mezofilní ovsíková louka s ruderálními prvky
nejbližší obec: Zblovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'44.00"N, 15°42'18.00"E
nadmořská výška: 475-490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-05
náleze: J. Runkasová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 585907; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585514

7060b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Znojmo: Zálesí: trávníky u silnice v obci
nejbližší obec: Zálesí, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'13.50"N, 15°47'0.50"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-08-10
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13178573

7060c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Znojmo: Bítov: trávníky v kempu 0,4 km Z od obce
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'26.40"N, 15°43'15.50"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-08-10
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13178576

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Vranovská přehrada, u mostu pod hradem Bítovem.
nejbližší obec: Vysočany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'16.00"N, 15°42'6.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-06-29
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 423937; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585723

7060d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Znojmo: Štítary: trávníky podél silnice do Zálesí
nejbližší obec: Štítary, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'28.80"N, 15°49'25.40"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-08-10
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13178571

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Travnatý okraj lesa po pravé straně silnice Vranov n. Dyjí - Lančov, asi 1000 m od Vranova n. Dyjí. S. m. ca 440 m
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'20.00"N, 15°48'27.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-08-27
náleze: D. Mašková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 488722; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585657

7061a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: b0231_332204_62_T1.1
nejbližší obec: Městys Blížkovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'25.91"N, 15°52'33.82"E, ± 68m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0231: b0231. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4964645

7061b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Boskovštejn
souřadnice: 48°58'57.49"N, 15°55'24.59"E, ± 550m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015
náleze: Radomír Němec
pramen: Radomír Němec (2015): Základní botanický průzkum údolí Jevišovky v Boskovštejně
projekt: NDOP
ID: 13113572

7061c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo: křoviny na louce mezi Horním a Dolním Štítarským rybníkem, u obce Štítary. S. m. ca 430 m
nejbližší obec: Štítary na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'48.00"N, 15°50'48.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-08-28
náleze: D. Mašková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 489188; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13585650

7062a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ratišovice; 230 m JZ od kapličky
souřadnice: 48°59'40.70"N, 16°3'11.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 366 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-01
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502624

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ratišovice; 150 m JJZ od kapličky
souřadnice: 48°59'43.20"N, 16°3'12.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 371 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-01
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502479

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Ratišovice; 140 m JJV od kapličky
souřadnice: 48°59'43.10"N, 16°3'16.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-01
náleze: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1502686

7062b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mikulovice; 250 ZSZ od kostela
souřadnice: 48°57'27.50"N, 16°5'32.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-01
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502393

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mikulovice; 340 m JZ od kostela
souřadnice: 48°57'19.30"N, 16°5'28.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-06-30
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502172

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Mikulovice; 350 m JZ od kostela, areál Obecního úřadu

souřadnice: 48°57'18.00"N, 16°5'27.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 319 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2007-06-30

nálezce: K. Žáková

pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1502110

7062d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tvořihráz; 500 m ZJZ od kostela

souřadnice: 48°55'6.00"N, 16°8'0.20"E, ± 20m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2007-06-14

nálezce: K. Žáková

pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1501532

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tvořihráz; 330 m JZ od zámku

souřadnice: 48°55'3.50"N, 16°8'8.30"E, ± 20m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2007-06-15

nálezce: K. Žáková

pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1501722

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tvořihráz; 90 m SZ od zámku

souřadnice: 48°55'11.00"N, 16°8'18.90"E, ± 20m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2007-06-15

nálezce: K. Žáková

pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1501694

7063a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Na Kocourkách

nejbližší obec: Dobelice, okres Znojmo

souřadnice: 48°59'46.11"N, 16°14'48.66"E, ± 406m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1984

nálezce: František Grüll

pramen: Grüll František. IP veg. krytu PR Na Kocourkách.. 1984.

projekt: NDOP

ID: 6460214

7063b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PR Na Kocourkách
nejbližší obec: Dobelice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'55.10"N, 16°14'57.54"E, ± 406m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984
nálezc: František Grüll
pramen: Grüll František. Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Na Kocourkách. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6588786

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PR Na Kocourkách
nejbližší obec: Dobelice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'55.10"N, 16°14'57.54"E, ± 406m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1944
nálezc: J. Horňanský
pramen: Horňanský J. Nová lokalita *Iris arenaria* W.K.-Příroda. 1944.
projekt: NDOP
ID: 6588976

7063c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Želetice; 100 m S od kostela
souřadnice: 48°56'16.50"N, 16°10'51.50"E, ± 20m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-07-01
nálezc: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502350

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Želetice; 100 m S od kostela
souřadnice: 48°56'16.40"N, 16°10'51.10"E, ± 20m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-07-01
nálezc: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502215

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Želetice; 280 m JV od kostela
souřadnice: 48°56'5.80"N, 16°10'58.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-13
nálezc: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1501335

7063d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Miroslav, V okraj obce, před domem č.13
souřadnice: 48°56'43.00"N, 16°19'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376653

7064d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Vlasatice, centrum obce v okolí kostela, obecního úřadu a autobusové zastávky "Vlasatice, obecní úřad"; okraje silnic a chodníků, ruderalní trávníky, nesečená vysokobylinná vegetace, výsadba okrasných dřevin
nejbližší obec: Vlasatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°56'1.69"N, 16°29'1.57"E, ± 50m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2017-09-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361510

7065a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Pohořelice-Velký Dvůr, komplex rybních sádek při východním okraji osady; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek, v napájecím kanále a na plochách v bezprostředním okolí (betonové a asfaltové plochy)
nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'47.00"N, 16°32'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2009-08-13
náleze: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955608

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica: distr. Břeclav, na okraji opuštěné pískovny as 2 km SV od Pohořelic, východně od státní silnice Brno - Mikulov
nejbližší obec: Smolín, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'54.00"N, 16°33'38.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1966-07-08
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 425113; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13585722

7065b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Slaniskový kopec
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'11.45"N, 16°35'9.59"E, ± 256m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-07-22
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6358793

7065c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica: distr. Břeclav, příkop po pravé straně komunikace od hráze střední zdrže, křižovatka Ivaň, Pasohlávky. S. m. cca 170 m

nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov

souřadnice: 48°55'9.00"N, 16°33'27.00"E

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1993-09-01

nálezce: P. Čumíčková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 531905; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;

ID: 13585593

7065d

původní jméno: *Sonchus arvensis*

lokality: Flora moravica: distr. Břeclav, příkop po levé straně staré mušovské cesty směr Betlém-Ivaň. S. m. cca 170 m

nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov

souřadnice: 48°54'31.00"N, 16°35'30.00"E

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1993-07-07

nálezce: P. Čumíčková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 531904; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;

ID: 13585596

7066a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 20b. Hustopečská pahorkatina: 7066a, Hustopeče (distr. Břeclav): asi 3km SSV od kostela, asi 450m SSZ od kóty Kamenný vrch (343,4), zarůst. suchý úhor. (70-100 rostl. 28.5.2007 not. Dvořák, Fajmon, Roleček et Šmarda-foto, 13.6.2008 foto D. Dvořák, BRNU + snímek).

nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav

souřadnice: 48°58'3.00"N, 16°44'55.00"E

nadmořská výška: 315-320 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [ed.] (2008): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 251-336.

projekt: FLDOK

ID: 8198681

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Hustopeče (Břeclav), úhor asi 3km SSV od kostela, asi 450m SSZ od kóty Kamenný vrch (343,4)

souřadnice: 48°58'3.00"N, 16°44'55.00"E

nadmořská výška: 317 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2008-06-13

nálezce: D. Dvořák

pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2008): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VII. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 251-336.

projekt: ČNFD

ID: 1201898

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Kurdějov, asi 450 m ssz. vrcholu Kamenného vrchu

souřadnice: 48°58'1.80"N, 16°44'55.70"E, ± 20m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2008-06-13

nálezce: D. Dvořák

projekt: ČNFD

ID: 1187197

7066b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica, distr. Hustopeče u Brna, stráž na V od Nikolčic . S. m. cca 290-325 m
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'41.00"N, 16°45'29.00"E
nadmořská výška: 290-325 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-08-19
náleze: H. Černá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 547492; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13585559

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica, distr. Hustopeče u Brna, u cesty mezi humny a záhumenky na Z okraji Nikolčice. S. m. cca 270 m
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'37.00"N, 16°45'4.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-10-05
náleze: H. Černá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 547246; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13585566

7066d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica, Hustopečská pahorkatina, v obci Starovičky. S. m. cca 200 m
nejbližší obec: Starovičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'31.00"N, 16°46'30.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-10-15
náleze: J. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 478598; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13585668

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica, Hustopečská pahorkatina, u silnice SZ od kóty Vinohrady. S. m. cca 250 m
nejbližší obec: Horní Bojanovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'58.00"N, 16°47'3.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-07
náleze: J. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 478883; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13585679

7067a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica. Klobouky u Brna (okr. Břeclav), na vrcholu kopce Plunary, 1,8 km JZ obce. S. m. 335,8 m

nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav

souřadnice: 48°58'50.57"N, 16°51'0.15"E, ± 100m

nadmořská výška: 335 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2002-07-22

nálezce: Z. Šišáková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Annot. herb. BRNU: BRNU 585215; Herbář pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská

pahorkatina.

ID: 13299437

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica. Klobouky u Brna (okr. Břeclav), na vrcholu kopce Plunary, 1,8 km JZ obce. S. m. 335,8 m

nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav

souřadnice: 48°58'50.00"N, 16°51'0.00"E

nadmořská výška: 335 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2002-07-22

nálezce: Z. Šišáková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 585215; Herbář pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;

ID: 13585521

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica: Klobouky

nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav

souřadnice: 48°59'42.00"N, 16°51'34.00"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1923-10-08

nálezce: J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 38844; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;

ID: 13585744

7067b

původní jméno: *Crepis paludosa*

lokality: Moravia, distr. Hodonín, Hovorany: Hovoranské louky

nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín

souřadnice: 48°57'52.00"N, 16°58'20.00"E, ± 300m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2009-07-09

nálezce: Josef Malý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: číslo 1409; BRNU 641345

ID: 13207889

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Moravia, distr. Hodonín, Hovorany: Hovoranské louky

nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín

souřadnice: 48°57'52.00"N, 16°58'20.00"E, ± 300m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2009-07-09

nálezce: Josef Malý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: číslo 1443; BRNU 641379

ID: 13207903

7067c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bořetice: železniční stanice
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'59.00"N, 16°51'2.00"E, ± 40m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-08-22
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13344297

7067d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, Čejč, louky u nádraží (směrem na Špidlák). S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'25.00"N, 16°57'53.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975-07-20
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 452997; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13585685

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, distr. Hodonín, v příkopě u silnice Čejč - Čejkovice. S. m. cca 180 m
nejbližší obec: Kobylí na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'29.00"N, 16°56'32.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-07-02
náleze: A. Komenderová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 447362; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13585712

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, distr. Čejč, níže položená místa značně provlhčená, asi 550 m vlevo od silnice Čejč - Čejkovice. S. m. cca 180 m
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'45.00"N, 16°57'27.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-08-23
náleze: A. Komenderová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 445131; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13585715

7068b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Svatobořice-Mistřín, severní část obce, podél hlavní silnice v úseku mezi autobusovými zastávkami "Svatobořice-Mistřín, textilka" a "Svatobořice-Mistřín, rest."; suché ruderalní trávníky, okraje chodníků, předzahrádka a vinné sklepy porostlé drnem
nejbližší obec: Svatobořice-Mistřín, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'14.35"N, 17°5'52.76"E, ± 510m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-07-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13597176

7068c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Dubňany_4540098
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'22.22"N, 17°4'6.85"E, ± 179m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-09-19
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631455

7068d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica, Moravia merid.-orient., distr. Hodonín: příkop silnice Ratíškovice - Dubňany u Ratíškovic. S. m. cca 220 m
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'17.00"N, 17°9'23.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1972-07-06
náleze: Anna Ivanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 458495; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13585705

7069a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Vlkoš, železniční stanice, v kolejišti před nádražní budovou a v okolních trávnících
nejbližší obec: Vlkoš, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'16.85"N, 17°9'59.76"E, ± 20m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2017-07-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13348346

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 121.Vracov, nádraží
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'36.11"N, 17°13'9.63"E, ± 50m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Karel Kubát; Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8682752

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 122.Vracov, jižní část obce
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'8.70"N, 17°12'45.60"E, ± 600m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Vít Grulich; Karel Kubát
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8682796

7069b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 100.Moravský Písek, čtvrť U nádraží, mezi nádražím a lesem Hrubý háj
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'15.19"N, 17°19'39.19"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
nálezc: Jaroslav Koblížek; Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8682243

7069c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Soboňky
souřadnice: 48°54'15.44"N, 17°13'22.84"E, ± 103m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezc: Stanislava Čížková
pramen: Čížková S. (2014): Inventarizační průzkum NPP Váté písky z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12076641

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Osiky
souřadnice: 48°54'45.47"N, 17°14'23.25"E, ± 225m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezc: Stanislava Čížková
pramen: Čížková S. (2014): Inventarizační průzkum NPP Váté písky z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12078147

7069d

původní jméno: *Crepis praemorsa*
lokalita: Flora moravica. Distr. Hodonín, Bzenec - váté písky podél železn. Přerov - Břeclav. S. m. ca 190 m
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'5.00"N, 17°15'9.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-07-02
nálezc: I. Horníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 510332; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13585644

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 87.Strážnice, zahrádková kolonie za zámekem při silnici do Bzence
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'31.20"N, 17°18'43.34"E, ± 100m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8681759

7070a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 91. Moravský Písek, násep trati SV žel. zastávky
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'37.71"N, 17°19'57.75"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8681550

7070c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Žeraviny - vlhká louka na levém břehu Mlýnského potoka.
souřadnice: 48°54'30.00"N, 17°23'30.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1971-05-29
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1972): Xerothermní travinná společenstva lesostepního obvodu Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1719795

7070d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: H-H 1a. Hodonín: Lipov: obec (7070d 1922a)
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'25.00"N, 17°27'36.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9705556

7071a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Uh. Hradiště: Hluk: na pravém břehu potoka Okluky ve V části obce. S. m. cca 235 m
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'2.00"N, 17°31'58.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1999-09-12
náleze: M. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 557629; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13585546

7071b

původní jméno: *Crepis*
lokalita: Flora moravica. In pratis pr. Nivnice
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'23.00"N, 17°39'10.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1928-06
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 171761; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13585481

7071c

původní jméno: *Picris hieracioides*
lokalita: Flora moravica: Bílé Karpaty stepní: v lemu lesíka na jasanové, 1,3 km SZ od Boršic u Blat. S. m. cca 350 m
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'45.00"N, 17°33'6.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1990-08-26
nálezce: H. Mahelová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 530539; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13585606

7071d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Slavkov, na břehu potoka Okluky v JV části Slavkova, 0,1 km S od silnice Slavkov - Horní Němčí.
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'39.00"N, 17°37'2.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-07-11
nálezce: A. Bahulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 538540; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13585587

7072a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: U1- M 10d. Uherské Hradiště: Nivnice: Králov (357) (7072a 1926d)
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'8.00"N, 17°40'42.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9737124

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: U1- M 10c. Uherské Hradiště: Nivnice: Králov (357) (7072a 1925c)
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'8.00"N, 17°40'42.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9736959

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: U1- M 11. Uherské Hradiště: Nivnice: Králov (357) - dolní okraj (7072a 1925)
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'1.00"N, 17°40'39.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9737479

7072b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.11.sním.11. CHKO Bílé Karpaty: Vápenice (78/7072b): V Krátkých, niva potoka JZ od rybníků, 3km JV od St.Hrozenkova, orient.SZ.
nejbližší obec: Vápenice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'17.00"N, 17°49'49.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8378519

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: U2- L 1c. Uherské Hradiště: Vápenice: obec (7072b a 7073a 1927c)
nejbližší obec: Vápenice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'34.00"N, 17°49'1.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 16.6.1970
ID: 9751151

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: U2- L 2a. Uherské Hradiště: Vápenice: Komenská luka (7072b 1924a)
nejbližší obec: Vápenice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'22.00"N, 17°49'33.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9751331

7072c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.12.sním.5. CHKO Bílé Karpaty: Korytná (19/7072c): pod hrází přehrady Lubná.
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'47.00"N, 17°40'53.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8378757

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.1. CHKO Bílé Karpaty: PP Cestiska: bývalé pastviny s rozptýlenými jalovci, borovicemi a břízami, nezapojený luční porost na skeletických slínových podkladech, v k.ú. Březová, (sledováno v r.1988-1999, více autorů uved.na str.55).
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'41.00"N, 17°43'50.00"E
nadmořská výška: 490-515 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2000): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty, Část 1.: okolí Strání a Březové. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 52-75.
projekt: FLDOK
ID: 8385537

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tab.1. CHKO Bílé Karpaty: PP Dubiny: zbytek květnatých luk s rozptýlenou zelení, v k.ú. Březová, (sledováno v r.1988-1999, více autorů uved.na str.55).

nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°54'53.00"N, 17°44'1.00"E

nadmořská výška: 410-470 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2000): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty, Část 1.: okolí Strání a Březové. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 52-75.

projekt: FLDOK

ID: 8385708

7072d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tab.10.sním.82. CHKO Bílé Karpaty: Lopeník (78/7072d): Vrchy, S od PR Grůň,

nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'33.00"N, 17°47'3.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.

projekt: FLDOK

ID: 8377874

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: U1- C 4c. Uherské Hradiště: Březová: Jámy pod Lopeníkem (7072d 1942c)

nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°54'56.00"N, 17°46'28.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1942

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9721166

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: U2- F 5c. Uherské Hradiště: Lopeník: Kopanice (7072d 1927c)

nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'19.00"N, 17°45'42.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1927

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

poznámka: směr k Luhu

ID: 9748566

7073a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Bílé Karpaty, před PR Pod Žitkovským vrchem, na severovýchodním okraji vesnice Žitková u cesty, magurské flyše. S. m. 570 m

nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°59'3.00"N, 17°53'6.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2014-07-20

nálezce: Jan Chytrý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 642649; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;

ID: 13582995

7073c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.10.sním.65. CHKO Bílé Karpaty: Vyškovec (78/7073c): 200m proti proudu potoka nad PR Chmelinec, orient. SZ.
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'31.00"N, 17°50'59.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8377355

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: U2- M 7. Uherské Hradiště: Vyškovec: Kykula (746) - ipečková ? (7073c 1934)
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'49.00"N, 17°50'38.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1934
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9751897

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: U2- M 3. Uherské Hradiště: Vyškovec: Harvany a úbočí Kykuly (7073c 1926)
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'55.00"N, 17°50'45.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9751647

7149b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Arnoštov u Českého Krumlova_4040104
nejbližší obec: Arnoštov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'46.93"N, 13°57'42.66"E, ± 87m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2007-05-20
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0404. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5577437

7149d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Prachatice: Želnavá: trávníky v obci.
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice
souřadnice: 48°48'37.00"N, 13°57'59.80"E, ± 100m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2016-07-10
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13178544

7150a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°52'15.71"N, 14°3'12.95"E, ± 250m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2012-05-26
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10630817

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°53'43.18"N, 14°3'40.46"E, ± 119m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2012-06-23
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10733295

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°52'1.32"N, 14°2'11.73"E, ± 97m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2012-07-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.2
ID: 10824736

7150b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°52'15.39"N, 14°5'2.01"E, ± 448m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2012-07-27
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 10876041

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°53'42.62"N, 14°6'33.49"E, ± 134m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-07-29
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10888733

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°52'20.97"N, 14°6'16.55"E, ± 126m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-08-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10938273

7150c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Jablonec u Českého Krumlova_5580293
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'52.43"N, 14°3'14.11"E, ± 62m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2008-07-28
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5694743

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Jablonec u Českého Krumlova_5580437
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'57.72"N, 14°3'18.29"E, ± 68m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-07-28
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5698636

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Jablonec u Českého Krumlova_5580503
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'2.33"N, 14°4'38.82"E, ± 318m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-08-08
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5699922

7150d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Polná na Šumavě; velmi eutrofní niva, šíří se *Carex brizoides* a *Phalaris*
souřadnice: 48°48'5.98"N, 14°9'42.24"E, ± 955m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2014-07-28
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12440360

7151a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 2/2 CHKO Blanský les: Borová: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Borová, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'41.00"N, 14°12'52.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8161632

7151b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 9/1 CHKO Blanský les: Holubov: výzkum květeny v obci, vzácný.
nejbližší obec: Holašovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'27.00"N, 14°19'17.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8162621

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Přírodní rezervace Bořinka
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'42.63"N, 14°18'30.67"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1976
náleze: Alena Albrechtová
pramen: Albrechtová A. Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Bořinka, vegetační kryt. 1983.
projekt: NDOP
ID: 6946513

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PR Bořinka
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'41.77"N, 14°18'31.63"E, ± 331m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1976
náleze: Alena Albrechtová
pramen: Albrechtová Alena. Inventarizační průzkum SPR Bořinka. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6586143

7151c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: pastviny na S svahu návrší Svatý kříž (kóta 646,6) JZ od obce
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'59.00"N, 14°11'57.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2013-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998459

7151d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Český Krumlov: na okraji lesní cesty JZ od památníku na vrchu Ptačí hrádek (kóta 592) Z od města
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'46.90"N, 14°18'4.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2017-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486155

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 69. Český Krumlov, okolí silnice od SZ okraje města do Vyšného, 560-570 m n. m., 7151d; Z. Kaplan.
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9818256

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 126. Vyšný, vápencový lom u Z okraje obce a vápnomilná bučina a subxerothermní trávníky v J a Z okolí, 580-600 m n. m., 7151d; Z. Kaplan.

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes.

Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9819738

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 123. Vyšný, okolí lesních cest mezi lomem nad obcí a Lazeckým vrchem, 600-650 m n. m., 7151d; Z. Kaplan.

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes.

Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9819591

7152a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 40/2 CHKO Blanský les: Zlatá Koruna: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°51'23.00"N, 14°22'15.00"E

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8167471

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 26/2 CHKO Blanský les: Plešovice: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Plešovice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°51'46.00"N, 14°21'10.00"E

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8165267

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: 144. Zlatá Koruna, v obci (v její V části), 440-470 m n. m., 7152a; B. Trávníček.

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes.

Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9820186

7152b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Kamenný Újezd: násep železniční trati na V okraji obce

nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice

souřadnice: 48°53'42.00"N, 14°27'32.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-08-06

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13486163

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Kosov, silnice na Kamenný Újezd, 0,6–1,0 km SV od středu obce, okraj silnice
nejbližší obec: Kosov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'0.70"N, 14°25'48.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2016-10-01
náleze: M. Ducháček; R. Paulič; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13568241

7152c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Svachova Lhotka: v obci
nejbližší obec: Mirkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'39.43"N, 14°21'50.99"E, ± 100m
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-09-03
náleze: Filip Kolář; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569881

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Mirkovice: v obci
nejbližší obec: Mirkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'39.50"N, 14°23'28.52"E, ± 300m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-03
náleze: Filip Kolář; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569872

7152d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Velešín, sad u ČOV
nejbližší obec: Velešín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'42.01"N, 14°28'13.04"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2010
náleze: Jana Janáková
pramen: Jana Janáková. Botanický průzkum sadu u ČOV ve Velešíně. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6973199

7153a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: w0152_322223_61_T1.1
nejbližší obec: Doudleby, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'51.78"N, 14°29'56.72"E, ± 103m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003-08
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4889732

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: w0152_322223_64_T1.1
nejbližší obec: Doudleby, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'41.45"N, 14°29'59.78"E, ± 216m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003-08
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4889751

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: w0152_322223_73_T1.1
nejbližší obec: Doudleby, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'54.08"N, 14°30'0.72"E, ± 125m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003-08
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4889800

7153d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: d. Trhové Sviny: travnaté místa (záhrady, trávníky)
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
nadmořská výška: 450-475 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1978
pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 137-142.
projekt: FLDOK
ID: 9166303

7154d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nové Hrady, severozápadní část Byňovského rybníka (mezi železniční stanicí Nové Hrady v osadě Jakule a obcí), ca 3,6–4 km SSV zámku v centru města; v horní (nezaplavené) části rybníční hráz
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'21.35"N, 14°48'12.48"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-08-10
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13348485

7155a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Suchdol nad Lužnicí: kamenná hráz levého břehu Lužnice pod jezem na V okraji obce
nejbližší obec: Suchdol nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°53'30.50"N, 14°53'7.50"E
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2016-06-19
náleze: al.; Martin Lepší; Radim Paulič; Karel Boublík; Milan Štech; Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13237887

7155b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Suchdol n. Luž., asi 5 km V Kolíbačnický kopec 492 m n.m., asi 1,4 km JZ na levém břehu Dračice
souřadnice: 48°53'40.00"N, 14°56'9.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
pramen: ČSOP (1998): Inventarizační průzkum CHPV V pískovně. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1118798

7155c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: EVL Žofina Huť (projekt JCK)
souřadnice: 48°48'36.31"N, 14°54'37.36"E, ± 296m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2011
nálezce: Táňa Štechová
pramen: Štechová T. (2014): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - Podklady pro plán péče EVL Žofina Huť
projekt: NDOP
ID: 11954891

7160a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Šafov; 300 m JV od kostela
souřadnice: 48°51'57.90"N, 15°44'15.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-13
nálezce: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1502494

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Šafov; 270 m JV od kostela, u hospody a obecního úřadu
souřadnice: 48°51'57.90"N, 15°44'15.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-13
nálezce: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1502521

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Šafov; 40 m SSZ od kostela
souřadnice: 48°52'2.50"N, 15°44'2.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-13
nálezce: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1502992

7160b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'43.00"N, 15°48'10.40"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-09
nálezce: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2924194

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).

souřadnice: 48°52'43.80"N, 15°48'10.60"E, ± 20m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-08-09

nálezce: Jana Kůrová

pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2924126

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).

souřadnice: 48°52'44.10"N, 15°48'10.60"E, ± 20m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-08-09

nálezce: Jana Kůrová

pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2924094

7161a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Tab.2.sním.22. NP Podyjí: Horní Břečkov: louka v údolí potoka mezi rybníkem a P stranou silnice do Čížova, 1,2km Z obce

nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo

souřadnice: 48°53'12.00"N, 15°53'1.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.

projekt: FLDOK

ID: 7937149

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: NP Podyjí: Ledové sluje nachází se v údolí řeky Dyje 2,5 km VJV Vranova n.Dyj.,stud.území leží na L břehu řeky S

omez.asfalt.silničkou k Čížovu, z ní odboč.k Vranovské bráně

nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo

souřadnice: 48°52'23.00"N, 15°51'4.00"E

nadmořská výška: 298-430 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Grulich V. (1996): Květena lokality Ledové sluje. - *Příroda* 3: 95-106.

projekt: FLDOK

ID: 9577996

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Horní Břečkov, vedle zastávky ČSAD

souřadnice: 48°53'22.00"N, 15°53'49.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1997-08-26

nálezce: D. Cigánek

pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2557199

7161b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Podmolí, Z okraj obce
souřadnice: 48°51'14.00"N, 15°56'16.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-09-25
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2557734

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Podmolí, pod křižovatkou od Znojma
souřadnice: 48°51'13.00"N, 15°56'31.00"E
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-09-25
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2557698

7161c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Hargegg, asi 2 km VJV od obce (Gáliš).
souřadnice: 48°50'34.60"N, 15°53'4.90"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-08-12
náleze: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2922223

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Hargegg, asi 2 km VJV od obce (Gáliš).
souřadnice: 48°50'34.90"N, 15°53'4.50"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-08-12
náleze: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2922104

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Faltýskův mlýn
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'36.38"N, 15°54'10.72"E, ± 98m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6405429

7161d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Hnanice: asi 3 km SZ od obce, na břehu řeky Dyje (pod vinicí Šobes), asi 300m od pěší lávky přes
souřadnice: 48°48'49.00"N, 15°58'28.70"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-08-10
náleze: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2925324

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mašovice (okr. Znojmo): asi 0,8 km JJZ od okraje obce (Mašovice - u cesty).
souřadnice: 48°50'55.40"N, 15°58'7.00"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-09
náleze: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2924928

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Mašovice (okr. Znojmo): asi 0,8 km JJZ od okraje obce (Mašovice - u cesty).
souřadnice: 48°50'55.40"N, 15°58'6.30"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-09
náleze: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2924862

7162a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo: na louce na JV okraji obce Únanov. S. m. cca 290 m
nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'50.00"N, 16°4'5.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1972-08-02
náleze: D. Pokorná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 455376; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13585702

7162b

původní jméno: *Crepis capillaris*
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo, Únanov, pole 2 km VJV od obce. S. m. ca 280 m
nejbližší obec: Kuchařovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'32.00"N, 16°5'27.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-08-21
náleze: K. Bezunková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 545573; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13585581

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica: distr. Znojmo, Únanov, louka v údolí potoka Únanovky 2,3 km VJV od obce. S. m. ca 280 m

nejbližší obec: Tvořihráz, okres Znojmo

souřadnice: 48°53'34.00"N, 16°6'19.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1994-07-02

nálezce: K. Bezunková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 545698; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;

ID: 13585589

původní jméno: *Leontodon autumnalis*

lokality: Flora moravica: Znojmo. Trať ze Znojma do Dyje. S. m. 255 m

nejbližší obec: Dobšice u Znojma, okres Znojmo

souřadnice: 48°51'12.00"N, 16°5'39.00"E

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1968-08-03

nálezce: D. Hříbková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 438596; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;

ID: 13585717

7162c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica: distr. Znojmo, Popice na návsi. S. m. ca 280 m

nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo

souřadnice: 48°49'20.00"N, 16°0'57.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1985-07-08

nálezce: S. Palatka

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 516199; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;

ID: 13585620

7162d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica: Znojmo. [Tasovice:] Louka pod Frauenholzem. S. m. 202 m

nejbližší obec: Tasovice nad Dyjí, okres Znojmo

souřadnice: 48°49'50.00"N, 16°8'25.00"E

nadmořská výška: 202 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1968-08-06

nálezce: D. Hříbková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 438563; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;

ID: 13585716

7163a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: /953/ Herb. položka MZ 2182B: Stošíkovice na Louce, louka, (na cestách, v lesích a vřesovištích, obecná),

nejbližší obec: Stošíkovice na Louce, okres Znojmo

souřadnice: 48°53'46.00"N, 16°12'48.00"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1951-08-29

nálezce: V. Drlík

pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.

projekt: FLDOK

ID: 7940333

7163c

původní jméno: *Crepis tectorum*
lokalita: Flora moravica. Krhovice - u zavlažovacího kanálu Krhovice - Hevlín. S. m. 199 [m]
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'48.39"N, 16°10'30.38"E, ± 400m
nadmořská výška: 199 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1968-07-31
náleze: E. Ševčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 465187;
ID: 13583003

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo, na mezích kolem závlahového kanálu mezi obcemi Krhovice a Strachotice. S. m. ca 197 m
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'31.00"N, 16°11'13.00"E
nadmořská výška: 197 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1987-07-15
náleze: N. Strnadová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 641629; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13585613

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: Na kopci u Krhovic. S. m. cca 210 m
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'29.00"N, 16°11'17.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-07-07
náleze: E. Ševčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 457123; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13585713

původní jméno: *Crepis tectorum*
lokalita: Flora moravica. Krhovice - u zavlažovacího kanálu Krhovice-Hevlín; 199 m s. m.
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'30.30"N, 16°11'16.09"E, ± 1000m
nadmořská výška: 199 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1968-07-31
náleze: Eva Ševčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 16 a 18a.
ID: 13585902

7163d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Karlov
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'29.27"N, 16°18'26.13"E, ± 126m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. krytu PR Karlov u Božic.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6568133

7164b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Drnholec, louka u lesíka S od obce.
souřadnice: 48°52'2.00"N, 16°29'32.00"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-13
náleze: F. Slavoňovský
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny jižní Moravy II. (Louky u Drnholce). - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 9, 359: 319-348.
projekt: ČNFD
ID: 2305880

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Drnholec, pastvina SV obce
souřadnice: 48°51'23.00"N, 16°29'15.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-12
náleze: F. Slavoňovský
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny jižní Moravy II. (Louky u Drnholce). - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 9, 359: 319-348.
projekt: ČNFD
ID: 2247276

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Drnholec, louka JV obce, u hřiště
souřadnice: 48°51'23.00"N, 16°29'15.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-16
náleze: F. Slavoňovský
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny jižní Moravy II. (Louky u Drnholce). - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 9, 359: 319-348.
projekt: ČNFD
ID: 2247014

7164d

původní jméno: *Crepis acetonum*
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Novosedly: SPR Novosedly
nejbližší obec: Novosedly, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'21.00"N, 16°29'51.00"E, ± 150m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2009-08-09
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: číslo 1444; BRNU 641380
ID: 13207904

7165a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, Drnholec: na louce sev. obce, na levém břehu Dyje (u lesíka)
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'23.00"N, 16°29'57.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-14
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 491555; 2 sheets (see BRNU 491363); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13585724

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, Drnholec: na louce sev. obce, na levém břehu Dyje (u lesíka)
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'23.00"N, 16°29'57.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-12
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 491514; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13585725

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, Drnholec: na louce u lesíka sev. obce
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'10.00"N, 16°29'57.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-10
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 491600; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13585726

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, Drnholec: na louce sev. obce, na levém břehu Dyje (u lesíka)
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'23.00"N, 16°29'57.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 491559; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13585764

7165b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, Pavlovské kopce, severní svahy pod Děvínem směrem k obci Horní Věstonice. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Horní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'28.00"N, 16°38'43.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1978-08-15
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 480151; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13585659

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica, Dyjsko-svratecký úval, při silnici z Dolních Dunajovic k autobusové zastávce na křižovatce. S. m. cca 200 m
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'7.00"N, 16°36'12.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-08-12
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 480152; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13585660

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica, jižní Morava, Pavlovské vrchy, severní svah Děviček. S. m. ca 350 m

nejbližší obec: Pavlov u Dolních Věstonic, okres Břeclav

souřadnice: 48°52'36.00"N, 16°39'50.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 17b. Pavlovské kopce

datum: 1973-09-10

nálezce: F. Dvořák

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 463987; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;

ID: 13585699

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica: Dol. Věstonice, v příkopu při silnici k Pavlovu

nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav

souřadnice: 48°53'10.00"N, 16°39'32.00"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1952-07-20

nálezce: F. Slavoňovský

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 493117; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;

ID: 13585727

7165c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Moravia, distr. Břeclav, Dobré Pole: slanisko Dobré Pole

nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav

souřadnice: 48°49'20.00"N, 16°31'55.00"E, ± 200m

fytochorion: 17a. Dunajovické kopce

datum: 2008-08-14

nálezce: Josef Malý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: číslo 1442; BRNU 641378

ID: 13207902

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Dobré Pole: trávník podél cesty vedoucí na slanisko u JZ okraje obce. 179 m n. m.

nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav

souřadnice: 48°49'19.80"N, 16°31'58.10"E

fytochorion: 17a. Dunajovické kopce

datum: 2017-08-22

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13344326

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: moravia, distr. Břeclav, Dunajovické vrchy: Dolní Dunajovice, Velká slunečná, stepní lada na terasách a jejich svazích, 2,5 km

ZJZ kostela ve vsi; 235-270 m s. m.; q. 7165c

nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav

souřadnice: 48°50'44.05"N, 16°33'51.50"E, ± 200m

nadmořská výška: 235-270 m

fytochorion: 17a. Dunajovické kopce

datum: 1997-06-29

nálezce: J. Danihelka

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13584048

7165d

původní jméno: *Crepis nicaensis*
lokalita: Klentnice pod Pavlovskými kopci, jižní Morava
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'50.00"N, 16°38'48.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1974-08-21
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 450825; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13585693

7166a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pavlov: trávník u cesty při J straně kostelní zdi
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'27.10"N, 16°40'2.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2017-06-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13306994

7166b

původní jméno: *Crepis foetida* subsp. *rhoadifolia*
lokalita: Flora moravica: Přítlucká pahorkatina, výslunná stráň SZ expozice, kóty 258,2, JV od kostela v Zaječí
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'7.00"N, 16°46'31.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-07-15
náleze: P. Novotný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 448582; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13585721

7166c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Květena jižní Moravy. Milovice - Milovická stráň, na JZ okraji obce, stepní lokalita nad fotbal. hřištěm.
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'54.22"N, 16°41'33.45"E, ± 100m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-09-02
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13584049

7166d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 231. Lednice: S část obce
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
nadmořská výška: 161 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Milan Štech; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9055203

7167a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Trk.louky_p_7
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'34.32"N, 16°50'13.81"E, ± 216m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Paukertová. Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu v rámci projektu Natura 2000 implementace v jihomoravském kraji, 1. etapa na EVL CZ0622026 Trkmanské louky. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7268892

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Trk.louky_p_5
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'29.82"N, 16°50'13.09"E, ± 66m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Paukertová. Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu v rámci projektu Natura 2000 implementace v jihomoravském kraji, 1. etapa na EVL CZ0622026 Trkmanské louky. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7268775

7167b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Velké Bílovice, pod vinicemi nad jihovýchodním břehem rybníka Velký Bílovec, 2,1 km severovýchodně od kostela Narození Pany Marie v centru obce; paseka po smýcení porostu *Acer negundo*, nyní s rozvolněnou ruderalní vegetací
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'31.20"N, 16°54'58.80"E, ± 20m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-07-10
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13334839

7167c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 250. Ladná: podél silnice od nádraží k obci, ruderalní vegetace a trávníky v obci
nejbližší obec: Ladná, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9055754

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Podiivín - Ladná - lužní lesíky podél Dyje (pole, lesy, mokřady, okolí vodotečí, pískovny, obce)
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8673860

7167d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Moravský Žižkov, ulice Chaloupky v severní části obce, úsek mezi křižovatkou s ulicemi Břeclavská, Bílovická a Prušánská a potokem Prušánka pod hrází Žižkovského rybníka; silně přeschlé ruderalní trávníky, chodníky a okraj silnice
nejbližší obec: Moravský Žižkov, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.09"N, 16°56'0.57"E, ± 150m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-07-10
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13334785

7168a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica, Mutěnice u Hodonína, okraj lesa Horní Kapánsko při turisticky značené cestě do Čejkovic. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'18.00"N, 17°0'22.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975-07-20
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 452963; 4 sheets (BRNU 452963 through 452965, 452967); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13585686

7168b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Hodonín: Z část města, Dúbrava, les, voda, písky.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8674722

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Očovské louky
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'36.52"N, 17°9'21.29"E, ± 685m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1993
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier Willem Jan, Jongepierová Ivana. PP Očovské louky - IP PP.. 1994.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.04.1993 - 24.08.1994
ID: 6560068

7168c

původní jméno: *Crepis capillaris*
lokality: Flora moravica: distr. Hodonín, Mikulčice, okraj silnice v parku Břízky ke sportovnímu areálu 250 m od žel. stanice Lužice. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'23.26"N, 17°3'16.71"E, ± 150m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000-06-29
náleze: S. Kalužík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 560685;
ID: 13583000

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica: distr. Hodonín, okraj silnice v parku Břízky, 450 m od žel. stanice Lužice v obci Mikulčice. S. m. cca 180 m

nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín

souřadnice: 48°49'25.00"N, 17°3'43.00"E

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2000-08-05

nálezce: S. Kalužík

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 560688; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;

ID: 13585530

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica: distr. Hodonín, okraj silnice v parku Břízky, 400 m od žel. stanice Lužice v obci Mikulčice. S. m. cca 180 m

nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín

souřadnice: 48°49'26.00"N, 17°3'42.00"E

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2000-08-05

nálezce: S. Kalužík

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 560689; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;

ID: 13585531

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica: distr. Hodonín, okraj silnice u MŠ v obci Mikulčice. S. m. cca 180 m

nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín

souřadnice: 48°49'19.00"N, 17°3'11.00"E

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2000-07-03

nálezce: S. Kalužík

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 560690; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;

ID: 13585536

původní jméno: *Crepis capillaris*

lokality: Flora moravica: distr. Hodonín, Mikulčice: okraj silnice v parku Břízky ke sportovnímu areálu, 250 m od žel. stanice Lužice. S. m. cca 170 m

nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín

souřadnice: 48°49'29.00"N, 17°3'42.00"E

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2000-06-29

nálezce: S. Kalužík

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 560686; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;

ID: 13585537

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Flora moravica: distr. Hodonín, okraj silnice pod sportovním areálem před domem č.p. 532 v obci Mikulčice. S. m. cca 170 m

nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín

souřadnice: 48°48'53.00"N, 17°2'30.00"E

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2000-06-10

nálezce: S. Kalužík

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 560687; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;

ID: 13585541

původní jméno: *Crepis capillaris*

lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín, Mikulčice, okraj silnice v parku Břížky ke sportovnímu areálu 250 m od žel. stanice Lužice; ca 170 m s. m.

nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín

souřadnice: 48°49'25.00"N, 17°3'43.00"E, ± 150m

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2000-06-29

nálezce: Stanislav Kalužík

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13585903

7168d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: b0111_342407_90_T1.1

nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín

souřadnice: 48°48'27.50"N, 17°5'1.82"E, ± 615m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2002

nálezce: Libor Mikulica

pramen: Libor Mikulica. b0111: b0111. 2002.

projekt: NDOP

ID: 5013215

7169a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Hodonín, Rohatec: louka ve vodárenském objektu Gebhard, vých. část. S. m. cca 170 m

nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín

souřadnice: 48°51'54.00"N, 17°10'42.00"E

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1998-06-23

nálezce: M. Hnilo

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 555900; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;

ID: 13585554

7169b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora JV Moravy, distr. Hodonín: příkop u cesty pod vinohrady, jižně od Strážnice

nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín

souřadnice: 48°52'32.00"N, 17°18'56.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1982-06-13

nálezce: J. Hálková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 504405; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;

ID: 13585635

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: Flora JV Moravy, distr. Hodonín: příkop u cesty pod vinohrady, jižně od Strážnice. S. m. cca 180 m

nejbližší obec: Petrov u Hodonína, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'5.00"N, 17°17'9.00"E

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1981-08-01

nálezce: J. Hálková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 504642; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;

ID: 13585641

7170a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: H-M 12. Hodonín: Radějov: Smolenky (7170a 1934)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'15.00"N, 17°22'30.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1934
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9712068

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: H-M 2a. Hodonín: Radějov: Dolní mlýn (7170a 1926a)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'14.00"N, 17°21'53.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9710250

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: H-F 7b. Hodonín: Kněždub: Kocůvovské (7170a 1925b)
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'6.00"N, 17°23'18.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9703511

7170b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: H-D 6c. Hodonín: Hrubá Vrbka: Vojšické louky (7170d 1925c) /Z-JZ obce, pozn.Tomšovicová, 5.1.2005/
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'37.00"N, 17°25'59.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9697595

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: H-F 2b. Hodonín: Kněždub: Čertoryje (7170 1925b)
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'19.00"N, 17°25'29.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 20.9.1968
ID: 9702766

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: H-F 13. Hodonín: Kněždub: údolí mezi kótami Čertoryje a Výzkum (7170b 1925)

nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín

souřadnice: 48°51'41.00"N, 17°25'43.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1925

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

poznámka: 6.8.1968

ID: 9704318

7170c

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: H-M 19. Hodonín: Radějov: Třešňovec (406) - Z od Třešnovce (7170c 1934)

nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín

souřadnice: 48°50'35.00"N, 17°20'3.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1934

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9712667

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: H-M 22b. Hodonín: Radějov: Žadovce (7170c 1926b)

nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín

souřadnice: 48°50'18.00"N, 17°22'30.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1926

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9713019

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: H-M 5c. Hodonín: Radějov: Kútky (7170c 1925c)

nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín

souřadnice: 48°49'48.00"N, 17°23'9.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1925

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9710948

7170d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: H-G 8a. Hodonín: Kuželov: Ochoza (422) - pod Ochozou (7170d 7171c 1925a)

nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín

souřadnice: 48°50'27.00"N, 17°29'0.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1925

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9704684

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Radějov - Vojšické louky, SZ svah kopce Kobyla, při prameni potoka Járkovec.
souřadnice: 48°50'30.00"N, 17°26'20.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1970-07-05
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1972): Xerothermní travinná společenstva lesostepního obvodu Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1721765

7171a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Moravia, distr. Hodonín, Javorník. Bílé Karpaty: SPR Jazevčí, j. část
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'16.00"N, 17°33'47.00"E, ± 800m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2001-05-24
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: číslo 1439; BRNU 641375
ID: 13207900

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín: Javorník, stráž vedle pastviny nad Komárkovým mlýnem, 1 km V od obce . S. m. cca 400 m
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'57.00"N, 17°32'29.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-07-13
náleze: D. Vlach
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 548651; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13585561

původní jméno: *Crepis virens*
lokalita: Flora oppidi Veliká [= Velká nad Veličkou]. Luka u Dřínové
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'57.00"N, 17°30'5.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1918-09-20
náleze: M. Béňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 194767; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13585748

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Flora oppidi Veliká [= Velká nad Veličkou]. Háj
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'30.00"N, 17°32'29.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1917-08-04
náleze: M. Béňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 194766; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13585750

7171b

původní jméno: *Crepis*
lokalita: Moravia. Údolí východně Vápenky p. Velká [= Velká nad Veličkou]
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'30.09"N, 17°37'59.75"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1905-06-12
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 413081; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 78. Bílé Karpaty lesní;
ID: 13585763

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Strání, Javořina - Lesná, sm ca 650 m, pískovec vápenitý, lesní okraj u Kamenné budy
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'30.23"N, 17°39'28.77"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1961-07-16
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585904

7171c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: H-E 5c. Hodonín: Javorník: Filipovské údolí (7171ac 1937c)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'37.00"N, 17°33'35.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1937
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9698072

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: H-E 40b. Hodonín: Javorník: Zadní Dluhé (7171c 1927b)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'13.00"N, 17°31'36.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9702449

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: H-E 18c. Hodonín: Javorník: Machová (579) - (7171c 1926c)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'22.00"N, 17°32'8.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 26.9.1969
ID: 9700830

7171d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Nová Lhota
souřadnice: 48°50'55.00"N, 17°36'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 662 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-08-28
náleze: K. Vincencová
projekt: ČNFD
ID: 1646949

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: u Megovky
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'58.38"N, 17°34'54.95"E, ± 104m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-06-23
náleze: Ivana Jongepierová; Karel Fajmon
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7860912

7172a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.1. CHKO Bílé Karpaty: PR Záhumenice: zbytek květnatých louk s několika prameništi s mokřadní vegetací a dubohabřinou, v k.ú. Strání, (sledováno v r.1979-1999, více autorů uved.na str.55).
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'35.00"N, 17°41'6.00"E
nadmořská výška: 450-610 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2000): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty, Část 1.: okolí Strání a Březové. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 52-75.
projekt: FLDOK
ID: 8384784

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Tab.1. CHKO Bílé Karpaty: PR Nová hora: květnaté louky, několik pramenišť a borové lesíky, v k.ú. Strání, (sledováno v r.1975-1998, více autorů uved.na str.55).
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'12.00"N, 17°43'36.00"E
nadmořská výška: 400-490 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2000): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty, Část 1.: okolí Strání a Březové. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 52-75.
projekt: FLDOK
ID: 8385275

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: U1- R 25. Uherské Hradiště: Strání: naproti Jalovcům (7172a 1945)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'33.00"N, 17°42'51.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1945
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: Sofron et al.
ID: 9742949

7249b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Český Krumlov: Pernek: trávníky v obci.
nejbližší obec: Pernek, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'31.00"N, 13°59'47.00"E, ± 100m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2016-07-10
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13178546

7249d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Zvonková
souřadnice: 48°43'22.99"N, 13°59'10.41"E, ± 193m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2012-06-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10698670

7250a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Český Krumlov: Horní Planá: trávníky u silnice na ZSZ okraji obce.
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'4.70"N, 14°1'29.30"E, ± 100m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2016-07-10
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13178548

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Horní Planá, silnice na Černou v Pošumaví, cca 950 m J od kostela sv. Markéty v Horní Plané, okraj silnice
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'36.20"N, 14°2'7.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 747 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2016-10-01
náleze: M. Ducháček; R. Paulič; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13568243

7250b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Český Krumlov: Květušín: trávníky u silnice v obci.
nejbližší obec: Květušín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'58.40"N, 14°8'8.70"E, ± 100m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2016-07-10
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13178550

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Mýto: v obci

nejbližší obec: Hořice na Šumavě, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°46'30.09"N, 14°9'46.03"E, ± 200m

nadmořská výška: 710 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2008-09-11

nálezce: Dana Jenčová

pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)

ID: 13569873

7250d

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Černá v Pošumaví, silnice na Český Krumlov, cca 780 m SV od kostela v obci, svah pod silnicí

nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°44'36.10"N, 14°7'1.30"E, ± 30m

nadmořská výška: 752 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2016-10-01

nálezce: M. Ducháček; R. Paulič; P. Kúr

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13568242

7251a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Mezipotoč: v obci

nejbližší obec: Kájov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°47'1.39"N, 14°14'29.91"E, ± 200m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2008-08-29

nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová

pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)

ID: 13569871

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Slavkov: v obci

nejbližší obec: Bohdalovice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°45'51.66"N, 14°14'34.83"E, ± 200m

nadmořská výška: 780 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2008-08-29

nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová

pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)

ID: 13569878

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Šebanov: v obci
nejbližší obec: Hořice na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'12.78"N, 14°12'4.44"E, ± 100m
nadmořská výška: 620-640 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-09-11
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569882

7251b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Novosedly: v obci
nejbližší obec: Kájov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'53.33"N, 14°15'6.06"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-08-29
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569874

7251d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Bohdalovice: v obci
nejbližší obec: Bohdalovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'34.21"N, 14°17'12.36"E, ± 200m
nadmořská výška: 625-655 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-08-30
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569870

7252a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Práčov: v obci
nejbližší obec: Přídolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'26.86"N, 14°20'25.41"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-02
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569875

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Přídolí: v obci
nejbližší obec: Přídolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'54.51"N, 14°21'7.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-02
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569876

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Zahořánky: v obci
nejbližší obec: Přídolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'37.80"N, 14°22'30.39"E, ± 100m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-02
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569884

7252b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Střítež: v obci
nejbližší obec: Střítež, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'30.78"N, 14°26'6.47"E, ± 100m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-07
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569880

7252c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Čeřín
souřadnice: 48°42'49.15"N, 14°21'51.78"E, ± 724m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-23
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12892167

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Čeřín
souřadnice: 48°42'50.23"N, 14°22'27.16"E, ± 290m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-23
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12892186

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Čeřín; pokoseno, asi chudší
souřadnice: 48°42'42.03"N, 14°21'21.12"E, ± 115m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-23
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12892230

7252d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Stradov: v obci
nejbližší obec: Omlenice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'3.44"N, 14°28'7.77"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-12
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569879

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Vyněžda: v obci
nejbližší obec: Omlenice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'11.63"N, 14°25'40.59"E, ± 200m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-12
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569883

7253d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Benešov nad Černou: Z okraj kosené kulturní louky JV od Kancléřského rybníka, asi 2,5 km ZJZ od kostela
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'26.89"N, 14°35'39.66"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2015-09-16
nálezce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112158

7254b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Bohemia meridionalis. Nové Hrady (CB), NPP Terčino údolí
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'51.64"N, 14°45'32.54"E, ± 1000m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1978-08-03
náleze: Alena Albrechtová-Jarošová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici kvadrantů 7254b a 7254a
ID: 13585905

7254c

lokality: Mlýnský rybník u rybníka Hartunkovského; 7254cac
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'10.85"N, 14°40'20.56"E, ± 20m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2005
náleze: P. Lepší; M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole.
Souřadnice později upřesněny v databázi.
ID: 10192555

7255b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: /1/ České Velenice: vláčený pás s příroz. půd. profilem u stát. hranice, mezi Velenicemi a Krabonošským lesem, krabonský úsek
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990
pramen: Míchal J. (1994): Flóra v prvním roce po odstranění českovelenických hraničních ženijních zátarasů. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 95-98.
projekt: FLDOK
ID: 9020702

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: /2/ České Velenice: vláčený pás s příroz. půd. profilem u st. hranice mezi Velenicemi a Krabonošským lesem, niva Lužnice
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990
pramen: Míchal J. (1994): Flóra v prvním roce po odstranění českovelenických hraničních ženijních zátarasů. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 95-98.
projekt: FLDOK
ID: 9020778

7262b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Dyjákovičky; 17 m J od kostela
souřadnice: 48°46'58.40"N, 16°5'45.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojensku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1501900

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Dyjákovičky; 250 m od kostela, u potoka Daníž, pravý břeh za 1. mostkem

souřadnice: 48°47'3.40"N, 16°5'32.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 214 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2007-06-22

nálezce: K. Žáková

pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojensku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1501794

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Dyjákovičky; 350 JV od kostela, pravý břeh kousek od fotbalového hřiště

souřadnice: 48°47'58.00"N, 16°5'57.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 213 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2007-06-23

nálezce: K. Žáková

pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojensku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1501631

7263a

původní jméno: *Leontodon autumnalis*

lokality: Flora moravica: na poli u Oleksoviček . S. m. cca 192 m

nejbližší obec: Oleksovičky, okres Znojmo

souřadnice: 48°46'50.00"N, 16°12'50.00"E

nadmořská výška: 192 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1968-10-19

nálezce: E. Ševčíková

herbář: BRNU

projekt: Excerpce Atlas

poznámka: BRNU 467447; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;

ID: 13585714

7263b

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Dyjákovice (Znojmo), východní okraj obce

souřadnice: 48°46'17.00"N, 16°18'8.00"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2000-08-23

nálezce: V. Demianová

projekt: ČNFD

ID: 2853817

původní jméno: *Crepis biennis*

lokality: Dyjákovice (Znojmo), intravilán obce

souřadnice: 48°46'17.00"N, 16°18'8.00"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1999-08-11

nálezce: V. Demianová

projekt: ČNFD

ID: 2851563

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Dyjákovice (Znojmo), intravilán obce
souřadnice: 48°46'17.00"N, 16°18'8.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-08-11
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2853289

7264a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Hevlín : obec, lesíky a pole S-SV obce.
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675804

7265b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: PR Šibeničnick 434
souřadnice: 48°47'22.73"N, 16°37'51.74"E, ± 151 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2004
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová Lýdie (2004): Botanický inventarizační průzkum PR Šibeničnick
projekt: NDOP
ID: 11916889

7266a

původní jméno: *Crepis setosa*
lokality: Moravia, distr. Břeclav, Sedlec: SPR Nesyt u Sedlece
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'32.00"N, 16°41'60.00"E, ± 500 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-08-06
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: číslo 1449; BRNU 641385; na hranicích fytochorionů 17c a 18a.
ID: 13207905

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica, jižní Morava, Sedlec u Mikulova, při cestě od železničního nádraží do obce. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'32.00"N, 16°41'40.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1976-10-03
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 467959; 2 sheets (see BRNU 467979); distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 13585683

7266b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Fl. moravica. Lednice: Levý břeh Lohoveckého [= Hlohoveckého] rybníka. S. m. 170 m
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'38.00"N, 16°46'27.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1930-05-26
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 223695; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13585733

7266c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 402. Úvaly: Z okraj obce a polní cesta směrem ke stát.hranici, 0,4-1,3 km Z kostela v obci
nejbližší obec: Úvaly, okres Praha-východ
nadmořská výška: 210-240 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9060568

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 404. Valtice: kolejště stanice Valtice, pole, okraje silnice k hraničnímu přechodu, 1,3 km ZSZ až 1,5 km Z kostela na náměstí
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
nadmořská výška: 185-250 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka; Viktor Pluhař
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9060487

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 7266-c05
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.14"N, 16°44'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-12-31
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6310745

7266d

původní jméno: *Crepis foetida*
lokalita: Valtice, Kačíšdorfský háj, 750 m JJZ od autobusové zastávky na Bořím Dvoře, 230 m n. m., luční porost
nejbližší obec: Valtice-Boří Dvůr, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'54.49"N, 16°47'47.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-07-01
náleze: Miroslav Černý
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13584103

7267a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Flora moravica, distr. Břeclav, Charvátská Nová Ves: louka podél potoka Včelínek na jižním okraji obce. S. m. cca 160 m
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'46.00"N, 16°51'20.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-06-23
nálezc: M. Hermanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 506919; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13585628

7267b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Břeclavsko, Hrušky, ryb. Zahajka v JV části obce
souřadnice: 48°47'47.00"N, 16°58'34.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2000-11-05
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2543566

7267c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 475. Břeclav: hráz Dyje od přečerpávací stanice na Pohansku směrem k železničnímu mostu přes starou Dyji, cca 2,3 km JJV až 3,9 km JJV-J od náměstí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9063963

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 460. Břeclav: tůň u žel. mostu a její okolí, cca 2,4 km J náměstí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9063509

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 453. Břeclav: pravý břeh Dyje cca 1,1-2,3 km JJV náměstí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9063244

7267d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Okr. Břeclav: Lanžhot: trávník v ulici Na Šlajsi na JV okraji obce. 155 m n. m.
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'17.60"N, 16°58'15.90"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-06-18
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314527

7268a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 269. Moravská Nová Ves: podél cesty mezi nádražím a Kyjovkou, JV obce
nejbližší obec: Moravská Nová Ves, okres Břeclav
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Jaroslav Koblížek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9056351

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 271. Moravská Nová Ves: Za panským, rybník JV obce
nejbližší obec: Moravská Nová Ves, okres Břeclav
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Jaroslav Koblížek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9056050

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 88. Moravská Nová Ves: okolí nádraží
nejbližší obec: Moravská Nová Ves, okres Břeclav
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Jaroslav Koblížek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9049954

7268c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: 493. Kostice: podél cesty směrem k rezervaci Stibůrovské jezero, cca 1,8 km V kapličky v obci
nejbližší obec: Kostice, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064476

7350b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokality: Frymburk
souřadnice: 48°40'26.16"N, 14°7'59.07"E, ± 235m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-06-16
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1094 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10705687

7350d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: PR Rožnov, segment 4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'15.44"N, 14°5'20.08"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011
nálezcce: Jana Janáková
pramen: J. Janáková. Botanický inventarizační průzkum navrhované přírodní rezervace Rožnov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7264605

7351c

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Okr. Český Krumlov: Lipno nad Vltavou: krátkostébelný trávník podél bobové dráhy při S okraji obce. 775 m.
nejbližší obec: Lipno nad Vltavou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'52.10"N, 14°13'22.30"E
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2015-08-20
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10109121

7352a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Přířez: v obci
nejbližší obec: Rožmberk nad Vltavou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'32.79"N, 14°20'35.17"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-08-31
nálezcce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nalezcce doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13569877

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Horní Jílovice; kosená, ojedinele ruderaly
souřadnice: 48°40'11.84"N, 14°20'7.41"E, ± 619m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-19
nálezcce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11512463

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Horní Jílovice; bývalé pole, druhově dosti chudé
souřadnice: 48°39'51.07"N, 14°21'24.43"E, ± 299m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2012-05-23
nálezcce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11514300

7352c

původní jméno: *Crepis*
lokalita: Dvořiště, ((silnici)) na Drkolnou
nejbližší obec: Horní Dvořiště, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'0.30"N, 14°22'42.26"E, ± 800m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1964-07-01
nálezcce: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: na hranici kvadrantů 7352c a 7452a
ID: 13585906

7353a

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Malonty, na návsi v severovýchodní části obce; sekané trávníky, dlážděné a asfaltované plochy, místa s narušeným drnem, parková výsadba dřevin, aj.
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'10.33"N, 14°34'41.41"E, ± 70m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2017-06-08
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13315045

7353b

lokalita: Žižkův vrch u Malonty; 7353baa
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'37.77"N, 14°35'37.47"E, ± 1000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008
nálezcce: K. Boublík; P. Lepší; M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole
ID: 10192558

7353c

lokalita: Mikulov (u Cetvin); 7353cdb
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'7.77"N, 14°34'22.46"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004
nálezcce: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole
ID: 10192554

7353d

lokalita: Uhlištý rybník; 7353dbb
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'37.77"N, 14°39'22.46"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003
nálezcce: P. Lepší; M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole
ID: 10192556

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Pohoří na Šumavě, louka JV Leopoldova
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'5.41"N, 14°39'10.07"E, ± 1500m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-08-16
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585907

7354a

lokalita: Černé Údolí; 7354aaa
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'37.77"N, 14°40'37.47"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003
náleze: K. Boublík; P. Lepší; M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole
ID: 10192557

7367b

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 556. Lanžhot: les podél ochranné hráze, 6 km JJZ obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9066667

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: Soutok, Lanžhot - Ledviny, SV část, 5,5 km JJZ-J kostela v obci.
souřadnice: 48°40'32.00"N, 16°57'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-05
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2510156

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 7367-b05
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'42.04"N, 16°59'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-10-06
náleze: Kateřina Šumberová; Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J., Šumberová K. Katalog lučních ploch Soutoku. Stručná botanická inventarizace a návrh péče. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6320094

7367d

původní jméno: *Crepis biennis*
lokalita: 7367-d12
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°37'30.11"N, 16°56'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6309651

7451a

původní jméno: *Crepis biennis*

lokalita: EVL Rašeliniště Kapličky (projekt JCK)

souřadnice: 48°35'57.90"N, 14°13'17.33"E, ± 679m

fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina

datum: 2013

nálezce: Táňa Štechová

pramen: Štechová T. (2013): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Rašeliniště Kapličky

projekt: NDOP

ID: 12024495