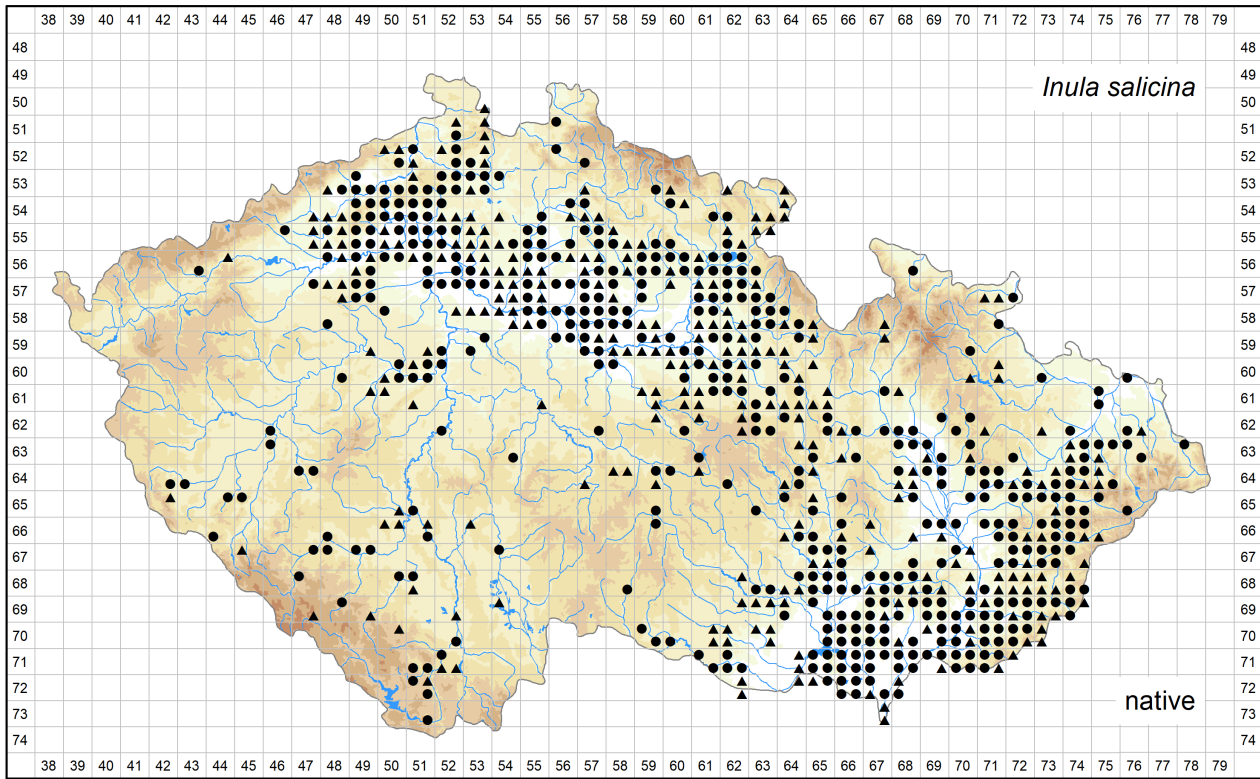


Distribution of *Inula salicina* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Danihelka, Hana Galušková

Map produced on: 20-01-2025



Database records used for producing the distribution map of *Inula salicina* 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)

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

Květena Brna: Flora of the Brno city (managed by Zdeňka Lososová)

Květena VČ: Flora of Eastern Bohemia (managed by Zdeněk Kaplan)

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

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)

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.

5053d

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: /89/ Studánka: křoviny nalevo při silnici k Varnsdorfu

nejbližší obec: Studánka, okres Děčín

souřadnice: 50°55'28.64"N, 14°37'23.46"E, ± 2500m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1952

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: 8985349

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: /56/ Studánka: v lese směrem k Varnsdorfu

nejbližší obec: Studánka, okres Děčín

souřadnice: 50°55'28.64"N, 14°37'23.46"E, ± 2500m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: s. d.

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: 8985226

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: /446/ Studánka: listnaté lesy, křoviny

nejbližší obec: Studánka, okres Děčín

souřadnice: 50°55'28.64"N, 14°37'23.46"E, ± 5000m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: O. Miesser

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: 8986235

5152b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 11. Chřibská: vlhká louka jižně pod hangárem u letiště poblíž Ořešniku
nejbližší obec: Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°51'21.62"N, 14°28'0.60"E, ± 100m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2011-07-02
náleze: Petr Bauer; Handrij Härtel; Ivana Marková; Karel Nepraš; Jiří Roth
pramen: Bauer P., Härtel H., Marková I., Nepraš K. & Roth J. (2012): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2011 v Děčíně. – Severočas. Přír. 43: 29–44.
projekt: Florlit
poznámka: CHKO Lužické hory;
ID: 13911095

5152d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Feldrain zwischen Kaltenbach und Limbach, ein großer Trupp
nejbližší obec: Kunratice, okres Děčín
souřadnice: 50°50'25.45"N, 14°26'2.23"E, ± 500m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1956-07-31
náleze: Hans Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605462

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia septentr., distr. Nový Bor: In pedibus (SW exp.) montis Studený [= Studenec] prope Líska
nejbližší obec: Česká Kamenice-Líška, okres Děčín
souřadnice: 50°49'42.06"N, 14°27'4.85"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1956-08-17
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605621

5153b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: /94/ Dolní Podluží: pastviny, výslunné pahorky, meze, louky
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín
souřadnice: 50°52'28.64"N, 14°37'23.47"E, ± 2500m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Hantschel
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1985): Květena Šluknovského výběžku 3. část. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 14: 41-84.
projekt: FLDOK
ID: 8985363

5153d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: /537/ při státní silnici u Nové Hutě /Nová Huť/
nejbližší obec: Nová Huť, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°49'28.64"N, 14°37'23.47"E, ± 2500m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: s. d.
náleze: O. Gebauer
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1985): Květena Šluknovského výběžku 3. část. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 14: 41-84.
projekt: FLDOK
ID: 8986293

5156a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Okres Frýdlant v Č.: u čedičové skály při silnici na východním okraji Heřmanic
nejbližší obec: Heřmanice, okres Liberec
souřadnice: 50°53'35.70"N, 15°1'3.69"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1957-07-14
nálezcce: Vladimír Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605616

5250a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 14. CHKO Labské pískovce: Kamenec: louky nad Kamencem, (flor.exkurze 21.-23.5.1999, čtver. středoeurop.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: 7899898

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 13. CHKO Labské pískovce: Kamenec: navrhovaná přírodní rezervace Pod stěny, (flor.exkurze 21.-23.5.1999, čtver. středoeurop.map.5250/14)
nejbližší obec: Kamenec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'60.00"N, 14°3'36.00"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: 7899888

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 9. CHKO České středohoří: Modrá: luční komplexy mezi zastávkou Kamenec a zastávkou Modrá, (flor.exkurze 21.-23.5.1999, čtver. středoeurop.map.5250/14, částečně mimo CHKO)
nejbližší obec: Modrá, okres Děčín
souřadnice: 50°45'18.00"N, 14°4'36.00"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: 7899716

5250b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 12. CHKO Labské pískovce: Nové Jílové: louky mezi Kamencem a Novým Jílovým (mimo PR Pod lesem), (flor.exkurze 21.-23.5.1999, čtver. středoeurop.map.5250/23)
nejbližší obec: Nové Jílové, okres Děčín
souřadnice: 50°45'44.00"N, 14°5'18.00"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: 7899835

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: 10. CHKO České středohoří: Modrá: louka podél trati mezi zastávkou Modrá a Jílovím, (flor.exkurze 21.-23.5.1999, čtvr. středoeurop.map.5250/23, částečně mimo CHKO)

nejbližší obec: Modrá, okres Děčín

souřadnice: 50°45'32.00"N, 14°5'20.00"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: 7899767

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*

lokality: 3. Horní Oldřichov u Děčína: JZ od obce Hor. Oldřichov, L od silnice do Bynova, několik desítek m pod silnicí, v místech bývalé lesní školky

nejbližší obec: Horní Oldřichov u De, okres Děčín

souřadnice: 50°46'41.00"N, 14°9'15.00"E

nadmořská výška: 200-225 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: s. d.

pramen: Bauer P., Härtel H., Brabec J. & Hadinec J. (2002): Horní Oldřichov u Děčína - cenná botanická lokalita na okraji Českého středohoří. - Severočes. Přír. 33-34: 125-130.

projekt: FLDOK

ID: 7904813

5250d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokality: Distr. Děčín: Malšovice, travnatá stráň nad silnicí do Bohyně 0,8 km Z obce

nejbližší obec: Malšovice, okres Děčín

souřadnice: 50°44'12.40"N, 14°9'24.81"E, ± 300m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1984-07-11

nálezce: Vít Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14069067

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1994-04-11: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokality: Stará Bohyně: zbytky luk SZ od obce

nejbližší obec: Stará Bohyně, okres Děčín

souřadnice: 50°44'27.58"N, 14°8'35.14"E, ± 600m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1983-07-04

nálezce: Karel Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14142430

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;

lokality: Flora bohemia bor. Lovečkovické středohoří, České středohoří, Nová Bohyně (distr. Děčín): Z část PR Bohyňská lada, střídavě vlhká bezkolencová louka

nejbližší obec: Malšovice, okres Děčín

souřadnice: 50°44'51.80"N, 14°8'23.60"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2021-07-31

nálezce: Z. Lukeš, P. Zdvorač

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14583615

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohmen Getriebe [nečit.; Stará Bohyně], bei Bodenbach
nejbližší obec: Malšovice, okres Děčín
souřadnice: 50°44'22.39"N, 14°8'33.99"E, ± 1000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1935-07-14
náleze: F. Mattauch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583502

5251a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Tetschen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'55.75"N, 14°12'53.21"E, ± 3000m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1855-07
náleze: František Malinský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: příměs *Inula ensifolia*;
ID: 14583496

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Tetschen in Böhmen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'55.75"N, 14°12'53.21"E, ± 3000m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1852-09
náleze: František Malinský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596555

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Tetschen in Böhmen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'55.75"N, 14°12'53.21"E, ± 3000m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1848-08
náleze: Moritz Winkler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Hampel;
ID: 14605643

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: Krásný Studenec; ochuzená kosená louka s dominantní psárkou
souřadnice: 50°46'5.45"N, 14°10'13.82"E, ± 110m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 13042960

5251c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: u0153cs_022323_759_T1.9
nejbližší obec: Vílsnice, okres Děčín
souřadnice: 50°44'52.08"N, 14°10'4.04"E, ± 96m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5857326

5252a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: /262/ Zámecký vrch u České Kamenice: pastviny, skalnaté svahy
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°46'28.62"N, 14°22'23.48"E, ± 5000m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: s. d.
náleze: Dinnebier
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1985): Květena Šluknovského výběžku 3. část. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 14: 41-84.
projekt: FLDOK
ID: 8985826

5252b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Sonneberger Wald [na vrchu Oberwald, 642 m] b. Steinschönau [= Kamenický Šenov]
nejbližší obec: Kamenický Šenov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'18.66"N, 14°28'54.76"E, ± 1000m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1881
náleze: Karl Handschke
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. v. Cypers;
ID: 14605607

5252d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Česká Lípa: Stoupno, svahový mokřad nad tratí 0,5 km SV obce [Horní Police]
nejbližší obec: Horní Police, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'17.38"N, 14°24'59.92"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-10
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069066

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: 330. Jezvé: prameniště pod tratí S obce
nejbližší obec: Jezvé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'28.62"N, 14°27'23.48"E, ± 2500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
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: 8979337

5253b

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Kunratice u Cvikova_3470283
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'8.80"N, 14°39'51.34"E, ± 22m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-11
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5461611

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: I0108_031316_895_T1.5
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'10.56"N, 14°39'50.87"E, ± 60m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6140986

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: I0108_031316_970_T4.2
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'8.65"N, 14°39'50.72"E, ± 42m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6140998

5253c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Spitzberg und Alt-Leipa
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'9.62"N, 14°32'57.54"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1941-08-13
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. H. Meissner;
ID: 14605417

5253d

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: 263. Písečná: mokřad V od silnice, na SV okraji obce
nejbližší obec: Písečná, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'17.00"N, 14°35'1.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9441363

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Lindava_3470893
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'34.04"N, 14°37'36.62"E, ± 91m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-09-25
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5464805

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: I0108_024205_242_T1.1
nejbližší obec: Starý Šidlov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'14.94"N, 14°37'0.19"E, ± 92m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6074114

5256a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Okres Liberec: Liberec, vzácně na jednom místě v jižní části hlavního nádraží
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°45'21.32"N, 15°3'2.36"E, ± 300m
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1965-08-11
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605418

5257c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Vrkoslavice, u pivovarských rybníků
nejbližší obec: Vrkoslavice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'40.30"N, 15°10'31.17"E, ± 300m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1937-07-25
náleze: R. Wünsch
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452079

5348c

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: Hrdlovka u Oseka
nejbližší obec: Osek, okres Teplice
souřadnice: 50°36'10.10"N, 13°42'10.20"E, ± 800m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: s. d.
pramen: Ondráček Č. (2018): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2016 v Krupce. – Severočes. Přír. 50: 23–34.
projekt: Florlit
poznámka: v publikaci uveden pramen: Sander 1903
ID: 14122330

5348d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Teplitz
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'25.43"N, 13°49'28.22"E, ± 2000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1854-08-03
nálezce: Gustav Eichler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605503

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Teplitz
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'25.43"N, 13°49'28.22"E, ± 2000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1854-08-02
nálezce: Gustav Eichler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Peyl;
ID: 14605504

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Teplitz
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'25.43"N, 13°49'28.22"E, ± 2000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1854
nálezce: Gustav Eichler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Nickerl; duplikát PR 951727;
ID: 14605512

5349a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohemica. Mariaschein: Rosenthaler Wiesen
nejbližší obec: Bohosudov, okres Teplice
souřadnice: 50°40'44.84"N, 13°51'0.78"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1889-06-19
nálezce: Johann Baptist Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 1090;
ID: 14605516

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: 6. Krupka-Vrchoslav: zatopená vápenka na Z okraji obce
nejbližší obec: Krupka-Vrchoslav, okres Teplice
souřadnice: 50°40'49.10"N, 13°50'56.07"E, ± 70m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2016-07-02
nálezce: Čestmír Ondráček; alii
pramen: Ondráček Č. (2018): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2016 v Krupce. – Severočes. Přír. 50: 23–34.
herbář: CHOM
projekt: Florlit
poznámka: datum 2: 2017-05-18;
ID: 14106149

5349c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Lippenei bei Teplitz
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°37'43.24"N, 13°50'4.14"E, ± 800m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1854-08-02
náleze: G. A. Eichler
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Petrak; distr. phytogeogr. 4b Labské středohoří;
ID: 14092554

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: pr. Teplitz Lippenei [= Lippnai, Teplice, les V Lipách], lisière et dubois
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°37'30.65"N, 13°50'8.56"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1859-07
náleze: Lambert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Obchodní akademie, Teplice-Šanov;;
ID: 14605426

5349d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Rabenei-Plateau b. Schönfeld
nejbližší obec: Stadice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'51.50"N, 13°58'9.28"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1887-08-16
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Schubert;
ID: 14605510

5350c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Weiße Wände b. Aussig
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Vaňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'20.15"N, 14°2'22.15"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1899-08-05
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Schubert;
ID: 14596545

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Workotsch
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Vaňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'51.97"N, 14°2'42.10"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1887-07-10
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Schubert; směsný sběr;
ID: 14596546

5350d

původní jméno: orig.: Inula; J. Danihelka & H. Galušková 2021: Inula salicina;
lokalita: Proboštov: mokré louky, s Iris sibirica, Trollius atd.
nejbližší obec: Proboštov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'29.55"N, 14°9'6.82"E, ± 1000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1977-06-14
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142403

5351a

původní jméno: Inula salicina
lokalita: Dobkovice
souřadnice: 50°41'41.39"N, 14°11'51.85"E, ± 30m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-09-09
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11055376

5351c

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohemia bor. Lovečkovické středohoří, České středohoří, Horní Týnec (distr. Litoměřice): 670 m JZ od Soudného kamene (kóta 546), svahová mezofilní ovsíková louka
nejbližší obec: Horní Týnec, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'21.20"N, 14°13'48.50"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2021-08-05
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583618

5351d

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Držovice: mokrá louka asi 1 km S od obce
nejbližší obec: Držovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'19.92"N, 14°19'33.36"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1978-08-12
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142432

5352a

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Gebüschrand beim Eingang i. die Biberklamm [= Bobří soutěska] bei d. Reißmühle (umweit Graber)
nejbližší obec: Kravaře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'18.78"N, 14°22'12.65"E, ± 1000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1934-07-29
náleze: Karl Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583503

5352b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Kozly u Č. Lípy: k. 438 Z vsi
nejbližší obec: Kozly, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'17.86"N, 14°26'45.26"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-06-02
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142420

5352c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Úštěcká kotlina: Blíževadly, u železniční tratě 100 m JZ od silničního přejezdu v obci
nejbližší obec: Blíževadly, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'35.70"N, 14°23'41.02"E, ± 30m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-07-02
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141984

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohemia bor. Lovečkovické středohoří, Blíževadly (distr. Česká Lípa): 1,1 km ZSZ od železniční stanice Blíževadly, prameniště Blíževadlského potoka, vlhká pcháčová louka pod silnicí Úštěk - Kravaře
nejbližší obec: Blíževadly, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'56.90"N, 14°22'47.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2022-08-26
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583613

5352d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Českolipsko: Q-C Hohe Steine pod Vlkošem [= Vlhošť, 614 m]
nejbližší obec: Blíževadly, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'9.09"N, 14°27'14.62"E, ± 1000m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1949-07-22
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605403

5353a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Č. Lípa, úvoz trati 1,5 km vjv. Mlýnského v.
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'51.26"N, 14°30'2.97"E, ± 200m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2007-07-25
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142378

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: S Čechy: louka v úhlu železnic na Bachov a Lovosice na jižním okraji České Lípy
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'57.40"N, 14°32'22.77"E, ± 400m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1984-08-04
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141988

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Spitzbergwiesen bei Altleipa
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'31.04"N, 14°33'35.69"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1921-07-17
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583587

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Tonnergellehnen [...] Kapelle bei Alt-Leipa [...]; starý německý těsnopis]
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'27.47"N, 14°33'27.94"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1941-07-13
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. H. Meissner;
ID: 14605414

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: PP Okřešické louky 3410
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'23.26"N, 14°34'37.66"E, ± 397m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2006
náleze: Jarmila Sýkorová; Richard Višňák
pramen: Sýkorová Jarmila et Višňák Richard. Bezděz.: Okřešické louky - nová přírodní památka na Českolipsku. Botanický průzkum..
Vlastivědný spolek Českolipska, SOA Česká Lípa a VMG Česká Lípa, 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2006 - 31.12.2008
ID: 6942669

5353b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Am Isralsberg [Židovský vršek, 323 m] b. Reichstadt
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'25.80"N, 14°36'36.63"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1919-08
náleze: Franz Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583504

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Reichstadt [= Zákupy]
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'5.10"N, 14°38'42.80"E, ± 1000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583589

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Israelsberg [= Židovský vršek] bei Döbern [= Dobranov]
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'25.83"N, 14°36'36.63"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1940-08-03
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. H. Meissner;
ID: 14605413

5353c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: I0102_024218_488_T4.2
nejbližší obec: Loubí pod Vohoštěm, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'17.17"N, 14°30'16.60"E, ± 106m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0102: I0102. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088264

5353d

původní jméno: J. Sýkorová: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Severní Čechy, okr. Česká Lípa, lesní lem na J úpatí Provodínských kamenů
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'45.62"N, 14°36'30.41"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1988-08-09
náleze: Tomáš Sýkora
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452084

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Mickenhaner Steine
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'48.98"N, 14°36'31.01"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1922-07-25
náleze: nečitelný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cizina?
ID: 14583588

5354a

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bei Niemes
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'31.27"N, 14°43'29.04"E, ± 2000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: s. d.
náleze: Josef Schauta
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605611

5357c

původní jméno: Inula salicina
lokalita: Rakousy; již. část PR Bučiny u Rakous
nejbližší obec: Rakousy, okres Semily
souřadnice: 50°36'44.16"N, 15°11'43.66"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2023-08-09
náleze: Karel Boublík; Milan Kotlínek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14508348

původní jméno: Inula salicina
lokalita: /6/ Český ráj: asi 100 m k západu od Betlemských skal /Klokočské skály/ VSV od Rohlin u Turnova
nejbližší obec: Rohliny u Turnova, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'28.66"N, 15°12'23.51"E, ± 2500m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1966-06-25
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8925906

původní jméno: Inula salicina
lokalita: /5/ Český ráj: Betlémské skály /Klokočské skály/ VSV od Rohlin u Turnova, skal.masív u Betlémského mlýna nad silnicí podél Jizery až k J orient.svahy v údolí Klokočského potoka
nejbližší obec: Rohliny u Turnova, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'28.66"N, 15°12'23.51"E, ± 2500m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1966-06-25
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8925869

5359d

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Langenau [= Lánov]
nejbližší obec: Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'6.00"N, 15°39'32.02"E, ± 2000m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: s. d.
náleze: Josephine Kablik
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596553

původní jméno: orig.: *Inula salicifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: bei Hohenebel
nejbližší obec: Vrchlábí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'37.08"N, 15°36'33.74"E, ± 2000m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: s. d.
náleze: Josephine Kablik
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596554

5360c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 238. 5360c, Horní Lánov: slatiniště Bíner u Lánova, 50°37'50"N, 15°40'32"E ± 150 m, 620–625 m n. m.
nejbližší obec: Horní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'50.00"N, 15°40'32.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 620-625 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-03
náleze: A. Jírová; L. Harčariková
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14037600

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: /41/ Krkonoše: Horní Lánov: Lomové údolí, v křoví a na okraji lesa na J straně vápencového výchozu nad ústím údolí ("Stimmsberg")
nejbližší obec: Horní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'28.69"N, 15°42'23.52"E, ± 2500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1970
pramen: Futschig J. (1977): Příspěvek ke květeně Krkonoš (2. dodatek ke "Květeně Krkonoš" J. Šourka, 1969). – Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 119-125.
projekt: FLDOK
ID: 9245153

původní jméno: *Inula salicina*
souřadnice: 50°37'51.49"N, 15°40'28.64"E, ± 66m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Jitka Málková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10303506

5362c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Prameny Dřevíče 3-1
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'24.57"N, 16°4'8.45"E, ± 32m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-24
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7026214

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Prameny Dřevíče 3
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'24.24"N, 16°4'6.14"E, ± 47m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-07-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6829669

5364c

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: /189/ Broumovská kotlina 58c/5464a: Otovice (distr.Náchod): extenzivní pastvina asi 700m SZ od hraničního přechodu.
nejbližší obec: Otovice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'1.00"N, 16°23'44.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2004
náleze: P. Filippov
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2006): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. V.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 173-257.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8327901

5447d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Hořany
souřadnice: 50°30'28.07"N, 13°35'30.79"E, ± 33m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-23
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12632397

5448c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Želenice (okr. Most), bílá stráň pod Ovčím vrchem (Kaňkovem), 0,5 km J-JJV hájenky Kaňkov
nejbližší obec: Želenice, okres Most
souřadnice: 50°32'3.36"N, 13°43'48.66"E, ± 500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2024-07-02
náleze: Karel Nepraš
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Nepraš 23. 8. 2024 in litt.;
ID: 14611547

5448d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: PR Dřínek 2187
nejbližší obec: Razice, okres Teplice
souřadnice: 50°31'53.74"N, 13°48'48.68"E, ± 82m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2006
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Botanický inventarizační průzkum PR Dřínek. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7121113

5449a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1994-04-11: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Radovesice, okres Teplice, opuková stráňka Bělák SV od Radovesic směr Kostomlaty
nejbližší obec: Radovesice, okres Teplice
souřadnice: 50°33'6.12"N, 13°50'52.38"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970-07-21
náleze: Gusta Víchová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142450

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokality: Štrbice
souřadnice: 50°34'2.38"N, 13°50'5.26"E, ± 580m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-06-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10753123

5449b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Milleschauer
nejbližší obec: Velemín-Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'6.67"N, 13°55'58.16"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1891-08-09
náleze: Friedrich Czapek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 3831; sběratel označen šifrou Cz.;
ID: 14605556

5449c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1994-04-11: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Klomka a okolí. M-33-52-B-c, úsek 27, část B (1), D (2) a E (1)
nejbližší obec: Radovesice, okres Teplice
souřadnice: 50°32'41.46"N, 13°51'34.54"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1964-07-15
náleze: Gusta Víchová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142448

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Flora bohemica. Wiesen bei Stěpanow
nejbližší obec: Štěpánov, okres Teplice
souřadnice: 50°31'42.57"N, 13°52'18.70"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1895-07-25
náleze: František Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605530

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Skály u Štěpánova
nejbližší obec: Štěpánov, okres Teplice
souřadnice: 50°32'7.44"N, 13°52'25.30"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1876-07-26
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611536

5449d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Milešovka
nejbližší obec: Velemín-Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'57.60"N, 13°55'52.68"E, ± 800m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1923
náleze: Rudolf Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583532

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokality: Dubové háje pod Milešovkou (173)
nejbližší obec: Velemín-Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'53.14"N, 13°56'4.06"E, ± 1500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1938-09-02
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 14605493

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Flora bohémica. Milleschauer Klotzberg [= vrch Milešovský Kloc]
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'21.71"N, 13°54'55.43"E, ± 1000m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1889-08-06
náleze: František Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605517

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: V mlází dubovém pod vrchem Vostrým u Milešova v Čes. Rudohoří
nejbližší obec: Velemín-Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'53.63"N, 13°57'5.16"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1886-07-17
náleze: Ladislav František Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605519

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokality: 18. Labské středohoří: Sutom: luční lada mezi Holým vrchem a lesnatým sedlem mezi vrchy Jezerka a Sutom.
nejbližší obec: Sutom, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'14.00"N, 13°58'48.00"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-10-05
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108923

5450a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: České středohoří: Strážičtě, SSZ
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'9.32"N, 14°3'46.28"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1946-06-05
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr;
ID: 14596424

5450b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bílé stráně u Litoměřic (severně) – České středohoří, ok. Litoměřice
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'32.49"N, 14°7'59.91"E, ± 400m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1982-06-12
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141985

původní jméno: orig.: *Inula*; S. Hrabovský 1994-04-11: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Miřejovice: opukové stráně mezi obcí a Plešivcem
nejbližší obec: Miřejovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'31.19"N, 14°5'48.14"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1982-06-29
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142436

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1994-04-11: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Ltm. Bílá stráně
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'32.49"N, 14°7'59.91"E, ± 400m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1968-09-04
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142439

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1994-04-11: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Skalice u Ltm. M-33-53-A, úsek 22
nejbližší obec: Skalice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'56.31"N, 14°8'10.08"E, ± 1200m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1965-07-29
náleze: Hartlová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142449

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1994-04-11: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Leitmeritz, Weiße Leite
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'32.49"N, 14°7'59.91"E, ± 400m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1936-05-17
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142444

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1994-04-11: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Pokratitz, Weiße Leite
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'32.49"N, 14°7'59.91"E, ± 400m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1936-07-01
náleze: Franz Mittelbach
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142445

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia. Okres Litoměřice. Pokratice, NPP Bílé stráně, slunný, suchý okraj horní cesty
nejbližší obec: Litoměřice-Pokratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'34.23"N, 14°8'1.23"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-07-06
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Zdvořák no 204;
ID: 14583447

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora Bohemiae septentrionalis. JV orientovaná stráň proti vrchu Satan asi 3 km SSV od Litoměřic, velmi hojně
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'33.07"N, 14°8'25.04"E, ± 300m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1981-05-31
náleze: Emil Tuma
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. Tuma;
ID: 14583571

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Weiße Leite [= Bílá stráň] (Kalk.) bei Leitmeritz
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'34.23"N, 14°8'1.23"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1929-07
náleze: Karl Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583621

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Böhm. Mittelgebirge: Weiße Leite [= Bílá stráň]
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'34.23"N, 14°8'1.23"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1919-07-05
náleze: Erhart Proschwitzer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583626

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Weisse Lehne u u Pokradic blíže Litoměřic
nejbližší obec: Litoměřice-Pokratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'34.23"N, 14°8'1.23"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1901-06-23
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 14583541

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia, distr. Litoměřice, Litoměřice. Čes. středohoří: Bílé stráně u Litoměřic
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'33.00"N, 14°8'2.00"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1979-06-27
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6175; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 4b Labské středohoří;
ID: 14583988

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora bohemia. Bohemia septentrionalis: in declivibus argillosis Bílé stráně (Weisse Leiten) prope vicum Pokratice procul
oppidum Litoměřice
nejbližší obec: Litoměřice-Pokratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'34.23"N, 14°8'1.23"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1958-08-30
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát PR 951719;
ID: 14605597

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora bohemia. Opukové Bílé stráně u Pokratice nedaleko Litoměřic
nejbližší obec: Litoměřice-Pokratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'34.23"N, 14°8'1.23"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1935-08
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát PR 119303;
ID: 14605496

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohemia. Bílá stráně u Litoměřic
nejbližší obec: Litoměřice-Pokratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'34.23"N, 14°8'1.23"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1889-06-29
náleze: Emil Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E. Binder no 860; ex herb. E. Bayer;
ID: 14605499

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Flora bohémica. Na travnatých, vápenných stráních u Pokratic u Litoměřic
nejbližší obec: Litoměřice-Pokratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'34.23"N, 14°8'1.23"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1886-06-29
náleze: Josef Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 702;
ID: 14605534

5450c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Lovoš
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'36.63"N, 14°1'3.79"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1967-07-13
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223412

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Lovoš, vinice
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'20.04"N, 14°1'19.47"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1869-06
náleze: Ladislav Josef Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605527

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Loboš u Lobosic
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'20.04"N, 14°1'19.47"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1869-06
náleze: Ladislav Josef Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605528

5450d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1994-04-11: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Kamaik, Knobloschka, Kalklehne
nejbližší obec: Malíč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'47.33"N, 14°5'25.48"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1936-08-21
náleze: Franz Mittelbach
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142441

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohémica bor.-occ., Labské Středohoří, České středohoří, Litoměřice: Z část města, ulice Jarní, 1,25 km ZSZ od železniční stanice Litoměřice horní nádraží, u cesty, křovinami zarůstající trávník
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'46.90"N, 14°6'56.70"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2021-07-29
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583614

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Leitmeritz
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'56.30"N, 14°8'1.45"E, ± 3000m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1885-07
náleze: Moritz Willkomm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583609

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia boreal.: distr. Litoměřice: ad decliv. orient. graminosa in margine silvae collis Bídnice inter opp.
Litoměřice et Kamýk, solo cretaceo-humoso
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'52.41"N, 14°5'54.24"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1972-08-16
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 27508;
ID: 14605424

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Radobýl
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'45.20"N, 14°5'36.71"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1863
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1963 nebo 1865;
ID: 14605523

5451a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1994-04-11: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Opuková stráž naproti Dol. Řepčicům
nejbližší obec: Dolní Řepčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'16.66"N, 14°14'12.13"E, ± 500m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1964-06-23
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142442

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohémica bor.-occ., Úštěcká kotlina, Velký Újezd (distr. Litoměřice): místní část Luční mlýn, 950 m V od železniční zastávky Ploskovice, okraj křovin u bývalé silnice (žlutá turistická značka)
nejbližší obec: Velký Újezd, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'0.10"N, 14°13'9.70"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2021-09-20
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583616

5451b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Litoměřice: Lhota u Úštěku, les 0,5 km JZ obce, vápnité pískovce
nejbližší obec: Lhota u Úštěku, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'22.23"N, 14°19'41.75"E, ± 200m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1986-07-25
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069070

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia bor.-occ., distr. Litoměřice: in prato ad marginem orient. silvulae adjacentem ca. 1 km situ bor.-or. a pago Trnobrany
nejbližší obec: Liběšice-Trnobrany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'6.29"N, 14°17'44.74"E, ± 300m
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1976-07-06
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Roubal no 8444;
ID: 14580337

5451c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1994-04-11: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Litoměřice: svah Perního u Dělové cesty
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'54.79"N, 14°10'52.42"E, ± 400m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1969-07-07
náleze: J. Jedlička
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142451

5451d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: České středohoří: Hrušovany, kopec 1 km SZ od vsi
nejbližší obec: Encovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'34.80"N, 14°16'4.23"E, ± 300m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-06
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141981

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: České středohoří: Břehoryje, údolí 1 km ZSZ od vsi
nejbližší obec: Břehoryje, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'39.04"N, 14°17'44.66"E, ± 300m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-06-13
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141982

původní jméno: orig.: *Inula*; S. Hrabovský 1994-04-11: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Polepy: okraj polní cesty podle trati Z od nádraží ČSD
nejbližší obec: Polepy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'47.64"N, 14°15'37.16"E, ± 500m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1983-07-21
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142435

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1994-04-11: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Kota 370 u Třebutiček
nejbližší obec: Chotiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'26.21"N, 14°16'4.05"E, ± 150m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1963-08-24
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142443

5452a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*, next: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1994-04-11: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Lhota u Úštěka – asi uprostřed jižně exp. svahu JJV od vsi (váp.)
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'22.33"N, 14°20'15.60"E, ± 800m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1964-05-25
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142447

5452c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Julčín: borový les "Na Černčích" 1,5 km S od osady
nejbližší obec: Julčín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'52.20"N, 14°22'26.70"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2005-07-17
náleze: David Průša; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8500066

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: III.11. Květnatý bor - přírodní památka "Na Černčích" 1 km S obce Černčích
nejbližší obec: Černčích, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'51.00"N, 14°22'28.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8964196

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: III.17. Bezvodé lesnaté údolí "V Kuksu" mezi obcemi Vědlice a kótou 299 "Vyhlička"
nejbližší obec: Vědlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'20.83"N, 14°21'25.91"E, ± 600m
nadmořská výška: 200-299 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8964610

5452d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: /27/ Strachaly: úvoz J kóty 339 směrem k Újezdu, světlý bor
nejbližší obec: Strachaly, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'28.61"N, 14°27'23.51"E, ± 2500m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1949
náleze: Vlasta Kneblová
pramen: Kubát K. (1968): Příspěvek ke květeně Českého středohoří. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 90-94.
projekt: FLDOK
ID: 9295762

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: V.12. Lesní Porosty a travnaté svahy V obce Strachaly ke kótě 336
nejbližší obec: Strachaly, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'28.61"N, 14°27'23.51"E, ± 2500m
nadmořská výška: 300-336 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8966403

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 636. Strachaly, květnatý bor severovýchodně obce Strachaly, jižní expozice, vápnitý pískovec;*S Petříček.
nejbližší obec: Strachaly, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'58.00"N, 14°25'41.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563165

5453c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Kokořínsko, Zakšínský vrch
souřadnice: 50°31'6.00"N, 14°30'17.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-07-11
náleze: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3048344

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: a0238kk_024408_430_T3.4D
nejbližší obec: Deštná u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°30'59.04"N, 14°30'20.23"E, ± 127m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Petr Sotkovský
pramen: Petr Sotkovský. a0238kk: a0238kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6104236

5454c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: PR Velký a Malý Bezděz
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'22.75"N, 14°43'13.17"E, ± 630m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1979
náleze: Václav Petříček
pramen: Kolbek J., Petříček V. Vegetace Velkého a Malého Bezdězu a její vztah k Českému Středohoří. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6700782

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: NPR Velký a Malý Bezděz_2
souřadnice: 50°32'18.85"N, 14°43'8.07"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2013
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Velký a Malý Bezděz
projekt: NDOP
ID: 11230806

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Bezděz; +T1.10, okrajově T2.3, místy lepší stav
souřadnice: 50°31'60.00"N, 14°42'40.36"E, ± 179m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2012-05-28
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 13047958

5455d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: In Holzschlāgen zu Marienruhe [= vrch Kozlovka u Mnichova Hradiště]
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'15.92"N, 14°59'20.66"E, ± 500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
náleze: W. J. Sekera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596556

5456b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Distr. Semily: Modřišice-Podháj: in silva mixta apud arcem pristinam Kozlov alias Chlum, ad meridiem a pago. Infrequenter
in acclivitate graminosa aprica sparse sylvosa in summo rupium
nejbližší obec: Modřišice, okres Semily
souřadnice: 50°33'42.80"N, 15°7'36.80"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2008-08-27
náleze: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222509

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: U Turnova
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°35'14.22"N, 15°9'24.48"E, ± 2000m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Prunar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Prunar;
ID: 14583470

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Turnau
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°35'14.22"N, 15°9'24.48"E, ± 2000m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: F. Laufberger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596551

5456d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Žehrov
souřadnice: 50°31'41.32"N, 15°5'29.01"E, ± 98m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2011-07-25
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0473 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 10408390

5457a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bažantnice u Sedmihorek
nejbližší obec: Karlovice-Sedmihorky, okres Semily
souřadnice: 50°33'23.54"N, 15°11'21.44"E, ± 300m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1887-08-20
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583501

5457c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: h0100cr_033409_715_K3
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°30'47.45"N, 15°13'58.91"E, ± 35m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3323730

5457d

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Semínova Lhota, podél silnice od želez. zastávky k Rovensku
nejbližší obec: Újezd pod Troskami, okres Jičín
souřadnice: 50°31'12.50"N, 15°16'49.62"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1988-09-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní rerénní nálezy. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6776333

5460a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora českoslovenica. Hostinné. Prosečenská stráň
nejbližší obec: Prosečné, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'37.23"N, 15°41'31.26"E, ± 1000m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1935-06-29
náleze: Antonín Zbyšek Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: A. Z. Hnízdo no 323;
ID: 14583515

5460b

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Čermná v Krkonoších; Sekané louky za staveními a řídce se starými ovocnými stromy v Čermné
souřadnice: 50°33'54.10"N, 15°46'11.76"E, ± 83m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-06-07
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12847623

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Čermná v Krkonoších; kosená sušší louka se *Solid vir*, *Inula sal*, šíří se *Calam epi*, přechod do T1.1, T3.4D, T1.2?
souřadnice: 50°33'59.98"N, 15°46'11.99"E, ± 56m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-06-07
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 12844903

5461d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Distr. Trutnov: Bohuslavice nad Úpou, JZ svahy údolí Úpy u osady Adamov
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'35.77"N, 15°58'30.73"E, ± 300m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1983-07-08
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069046

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Trutnovsko: Bohuslavice, u tov. Juta
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'25.68"N, 15°58'46.26"E, ± 200m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1967-08-04
náleze: Jan Hadač
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605464

5462c

původní jméno: V. Faltys: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Čechy, okres Trutnov, Batňovice, Čertův kopec; výslunná mez na okraji lesa
nejbližší obec: Batňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'10.65"N, 16°3'15.58"E, ± 200m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1986-07-10
náleze: Aleš Hájek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141993

5463c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: h0151br_043308_371_T4.2
nejbližší obec: Horní Dřevíč, okres Náchod
souřadnice: 50°31'15.67"N, 16°10'54.73"E, ± 58m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrť
pramen: Libor Ekrť. h0151br: h0151br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3441241

5463d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: h0126br_043310_3323_T3.4D
nejbližší obec: Nížká Srbská, okres Náchod
souřadnice: 50°29'59.46"N, 16°16'0.23"E, ± 170m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2001
náleze: Libor Ekrť
pramen: Libor Ekrť. h0126br: h0126br. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2001 - 22.07.2003
ID: 3447252

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: Na vyhlídce 6
nejbližší obec: Nížká Srbská, okres Náchod
souřadnice: 50°29'59.89"N, 16°15'59.85"E, ± 91m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-06-06
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6842874

5464a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: h0163br_043402_21_T1.3
nejbližší obec: Otovice u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°33'19.87"N, 16°24'13.93"E, ± 73m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2004-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. h0163br: h0163br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3452326

5464c

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: /192/ Broumovská kotlina 58c/5464c: Božanov (distr.Náchod): při cestě u hraničního přechodu, asi 1,3km JJV od kostela v obci.
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°30'60.00"N, 16°22'7.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2004
náleze: P. Filippov
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2006): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. V.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 173-257.*
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8327904

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: /190/ Broumovská kotlina 58c/5464c: Otovice (distr.Náchod): nekosená strážka nad Božanovským potokem, asi 1,3km od soutoku se Stěnavou.
nejbližší obec: Otovice, okres Náchod
souřadnice: 50°32'43.00"N, 16°23'44.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2004
náleze: P. Filippov
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2006): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. V.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 173-257.*
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8327902

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: /191/ Broumovská kotlina 58c/5464c: Otovice (distr.Náchod): nekosená strážka asi 1,2km J od kostela v obci.
nejbližší obec: Otovice, okres Náchod
souřadnice: 50°32'50.00"N, 16°23'4.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2004
náleze: P. Filippov
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2006): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. V.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 173-257.*
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8327903

5546b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Im Eidlitzer Busch
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'22.38"N, 13°27'41.33"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1851-08-10
náleze: Anton Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605425

5547b

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Bylany u Mostu; Nekosená louka, nyní expanze *Calamagrostis epigejos*. Část bývalého Bylanského slaniska.
souřadnice: 50°28'14.40"N, 13°36'8.29"E, ± 85m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-23
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T7
ID: 12632484

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Bylany u Mostu; Ruderalizovaná louka zarůstající rákosím.
souřadnice: 50°27'59.53"N, 13°36'35.04"E, ± 134m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-23
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T7
ID: 12632507

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Bylany u Mostu
souřadnice: 50°28'2.94"N, 13°36'38.55"E, ± 94m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-23
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.2
ID: 12632503

5547d

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Polerady; Spádníkový hřbet mezi roklemi, jižní expozice.
souřadnice: 50°26'55.25"N, 13°38'49.20"E, ± 42m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-25
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 12631902

5548a

původní jméno: orig.: *Inula salicina* f. *brevifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokality: Flora bohemica. Johannes-Berg [= Janský vrch, 341 m] nad Lužicí (Luschitz) u Mostu
nejbližší obec: Korozluky, okres Most
souřadnice: 50°29'6.23"N, 13°43'48.12"E, ± 500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1889-07-30
náleze: František Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605515

5548b

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: u0152cs_023407_8_T3.4D
nejbližší obec: Lužice u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°29'20.29"N, 13°45'32.08"E, ± 160m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003-09
nálezc: Tomáš Burian
pramen: Tomáš Burian. u0152cs: u0152cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6042042

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: u0152cs_023407_14_T3.4D
nejbližší obec: Lužice u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°29'41.24"N, 13°45'53.86"E, ± 334m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003-09
nálezc: Tomáš Burian
pramen: Tomáš Burian. u0152cs: u0152cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6042059

5548c

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Polerady
souřadnice: 50°26'51.87"N, 13°40'40.57"E, ± 323m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-24
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T7
ID: 12632063

5548d

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokality: 7. České středohoří: Oblík: seznam zjištěných taxonů. Agrární valy.
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°24'26.00"N, 13°48'11.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
pramen: Machová I. & Kubát K. (2005): Příspěvek k flóře Oblíku v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočas. Přír. 36-37: 61-74.
projekt: FLDOK
ID: 8134865

5549a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokality: České středohoří: Bleší kopec [recte: Blešenský vrch, 520 m] u Třebívlic
nejbližší obec: Třebívlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'51.44"N, 13°54'23.51"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1949-07-09
nálezc: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605404

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: nad Granátovým potokem [= Žejdlík, Granátka] u Skalice, paseka
nejbližší obec: Třebívlice-Skalice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'38.43"N, 13°53'6.94"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1946-07-05
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14605560

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Opuky světliny Q–C nad Granátovým potokem [= Žejdlík, Granátka] u Skalice
nejbližší obec: Třebívlice-Skalice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'38.43"N, 13°53'6.94"E, ± 500m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1946-07-02
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605561

5549b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Košťálov, mýtina na již. úpatí
nejbližší obec: Jenčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'12.19"N, 13°59'9.21"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1937-06-18
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šimr no 65;
ID: 14583490

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Opuk. stráň nad Teplou, záp. svah
nejbližší obec: Třebenice-Teplá, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'37.51"N, 13°58'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 208;
ID: 14583511

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: Chrášťany u Dřemčic
souřadnice: 50°29'18.90"N, 13°55'2.02"E, ± 64m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2011-07-18
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4C
ID: 10403285

5549c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Čes. středohoří, Třtěno, bílá stráň SSV od obce
nejbližší obec: Třtěno, okres Louny
souřadnice: 50°25'47.10"N, 13°52'41.82"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1977-07-29
náleze: Miloslav Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452078

5549d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: S Čechy: dol. Poohří, Vrchy v Křesínských vrchách u Libochovic
nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'7.04"N, 13°59'51.74"E, ± 250m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1979-08-05
náleze: Miloslav Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452074

5550a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 93. Čížkovice: opuštěné sady při cestě asi 1,5 km SZ obce, vápnité slínovce
nejbližší obec: Čížkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'20.00"N, 14°0'55.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1993-09-04
náleze: Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9432024

5550b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: S Čechy: dol. Poohří, bílá stráň u Keblic
nejbližší obec: Keblice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'53.31"N, 14°5'10.48"E, ± 1500m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1979-08-07
náleze: Miloslav Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452063

5550c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: stráň vpravo od trati Libochovice-Lovosice, cca 300 m za stanicí Slatina-Černiv
souřadnice: 50°25'60.00"N, 14°3'45.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1971-08-14
náleze: M. Studnička
pramen: Studnička M. (1972): Bílé stráně Českého středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2132671

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: u0209_024317_10_L2.3B
nejbližší obec: Slatina pod Hazmburkem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'59.81"N, 14°3'46.84"E, ± 58m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0209: u0209. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 14.12.2002
ID: 6098967

5550d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: u0037_024318_312_T3.4D
nejbližší obec: Písty, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'22.33"N, 14°9'50.18"E, ± 63m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002
náleze: Martin Košner
pramen: Martin Košner. u0037: u0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6099299

5551a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Květena Čech. Okolí Roudnice: okraj borového lesa v Rohatcích u Doksan. Opuka
nejbližší obec: Hrobce-Rohatce, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'6.99"N, 14°12'6.27"E, ± 1000m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1943-08
náleze: Marie Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 211;
ID: 14583605

5551b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Sovice u Roudnice n. L. Cesta v třešňovci JV kopce (směrem k Leštínku) a přilehlé stráně (hojně)
nejbližší obec: Vetlá, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'55.78"N, 14°18'23.99"E, ± 300m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1979-07-07
náleze: J. Buriánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142434

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: "Sovice" u Roudnice n. L. JV úbočí kopce
nejbližší obec: Vetlá, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'55.78"N, 14°18'23.99"E, ± 300m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1975-07-04
náleze: J. Buriánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142433

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Colles aprici herbidi: Raudnitz, Sovic
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'3.10"N, 14°18'10.64"E, ± 300m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1810-06
náleze: Karel Bořivoj Presl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583564

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Sovice u Roudnice
nejbližší obec: Vrbice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'2.77"N, 14°18'9.09"E, ± 500m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1887-07-03
náleze: Ladislav František Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605520

5551c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Rohatce (okres Litoměřice), suchá stráňka u obecního borku jihozápadně od obce směrem ke Chvalínu
nejbližší obec: Hrobce-Rohatce, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'48.97"N, 14°12'14.15"E, ± 500m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1966-06-18
náleze: Jaroslav Krauskopf
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583556

5551d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1969-06-30: !; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Ravenský háj u Roudnice
nejbližší obec: Krabčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'2.35"N, 14°17'20.20"E, ± 500m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: s. d.
náleze: František Antonín Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. A. Novák;
ID: 14583595

5552a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1994-04-11: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: CMPV Radouň – stráň na levé straně silnice Radouň–Křešovice [= Křešov?]
nejbližší obec: Radouň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'12.93"N, 14°24'5.05"E, ± 1000m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1986-10-17
náleze: Margita Abtová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142438

5552b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; Staněk 1968-10-14: !; S. Hrabovský 1994-04-11: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Horní Vidim, začátek Vidimského dolu u silnice Tupadly–H. Vidim
nejbližší obec: Tupadly, okres Mělník
souřadnice: 50°27'9.96"N, 14°29'35.88"E, ± 400m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1968-07-26
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Jaroš;
ID: 14142440

původní jméno: J. Hadinec: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia centr. – Písečný důl cca 1 km od Chudolaz
nejbližší obec: Chudolazy, okres Mělník
souřadnice: 50°29'4.11"N, 14°27'55.08"E, ± 1000m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-04
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14580292

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemia centr. CHKO Kokořínsko, Medonosy, L břeh, stráně v kostela, býv. pastviny v vepřina, lesní lem, J exp.
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník
souřadnice: 50°29'37.98"N, 14°29'31.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1995-07-31
náleze: Marcela Čejková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Čejková no 18;
ID: 14583590

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: Křešov
nejbližší obec: Křešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'53.73"N, 14°25'19.62"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2011
náleze: Tomáš Burian
pramen: Tomáš Burian. sběr floristických a faunistických dat. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7238702

5552c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1994-04-11: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Předonín: okraj mokré louky pod silnicí na Benzinov asi 300 m od obce
nejbližší obec: Předonín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'17.55"N, 14°20'25.53"E, ± 300m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1984-08-18
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142437

5552d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: /CZ 0216481/ Žerka: travnaté stráně při hranici CHKO Kokořínsko, asi 7,5km S od Mělníka, (šírokolisté trávníky a ojedinělé plošky úzkolistých suchých trávníků), rozloha 32,29ha,
nejbližší obec: Tupadly u Mělníka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'50.00"N, 14°26'49.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Pipek J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Středočeský kraj a Praha. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 130-160.
projekt: FLDOK
ID: 8104476

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: V.22. Polní cesta mezi obcemi Ješovice a Liběchov
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
souřadnice: 50°25'28.61"N, 14°27'23.52"E, ± 2500m
nadmořská výška: 180-230 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Ústěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8966857

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 651. Strážnice, SV orientované stráně u JV konce Jandovy rokle asi 1,7 km SZ obce;*S Štech.
nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník
souřadnice: 50°25'3.00"N, 14°29'53.00"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: 9563529

5553a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 590. Osinalice, stráně podél silnice N. Osinalice-Osinalice, v úseku ca 1-2 km J obce Osinalice;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Osinalice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'20.00"N, 14°30'39.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
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: 9562061

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 592. Osinalice, výslunné pastviny na J svahu Mravenčího kopce 0,5-1,2 km V obce;*S Hrouda.
nejbližší obec: Osinalice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'46.00"N, 14°31'53.00"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: 9562116

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: a0344kk_024409_457_T3.4D
nejbližší obec: Osinalice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'47.15"N, 14°31'44.72"E, ± 287m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0344kk: a0344kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6105159

5553b

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Mšensko, Kaplanka nad Salmovou roklí
souřadnice: 50°27'47.00"N, 14°36'54.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
náleze: K. Domin
pramen: Domin K. (1942): Prodrusus květeny mšenské. S úvodní statí o vegetačních poměrech Mšenska až k Polabí u Mělnické Vrutice a k západnímu okraji Mladoboleslavska. - Acta Bot. Bohem., Praha, 13: 5-236.
projekt: ČNFD
ID: 1962453

5553c

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: 487. Horní Zimoř, u silnice 0,3 km nad obcí;*S Sádlo.
nejbližší obec: Horní Zimoř, okres Mělník
souřadnice: 50°25'56.00"N, 14°30'5.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
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: 9560104

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: 504. Chodeč, teplá stráň nad borovým lesem 1 km VSV obce;*S Hrouda.
nejbližší obec: Chodeč, okres Mělník
souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°31'53.00"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: 9560293

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: 629. Sitné, Sitenský důl, louka na dně a řídké mlází na JV svahu asi 1 km SV od Sitného;*S Kubát.
nejbližší obec: Sitné, okres Mělník
souřadnice: 50°26'53.00"N, 14°31'54.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562991

5553d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 627. Sedlec, východní okraj lesa a vrcholová část dolu asi 1 km Z od obce; *S Štech.
nejbližší obec: Sedlec, okres Mělník
souřadnice: 50°26'17.00"N, 14°35'33.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezcce: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562938

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: a0239kk_024420_62_T3.3D
nejbližší obec: Sedlec u Mšena, okres Mělník
souřadnice: 50°25'45.23"N, 14°35'32.03"E, ± 6m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
nálezcce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6115291

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: a0239kk_024420_67_T4.1
nejbližší obec: Sedlec u Mšena, okres Mělník
souřadnice: 50°25'47.64"N, 14°35'33.97"E, ± 103m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
nálezcce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6115313

5554c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Mšensko, jižní straně v Trnovském dolu (proti Sudoměři)
souřadnice: 50°26'25.00"N, 14°44'10.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
nálezcce: K. Domin
pramen: Domin K. (1942): Prodromus květeny mšenské. S úvodní statí o vegetačních poměrech Mšenska až k Polabí u Mělnické Vrutice a k západnímu okraji Mladoboleslavska. - Acta Bot. Bohem., Praha, 13: 5-236.
projekt: ČNFD
ID: 1962517

5554d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Mladá Boleslav. In graminosis apricis (loco "Zadní Hrádek" dicto) in declivibus supra stationem viae ferratae Skalsko
nejbližší obec: Skalsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'56.00"N, 14°45'25.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-06
nálezcce: Radim Paulič; Milan Štech
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14580308

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: 418. Skalsko, navržená přírodní rezervace Zadní hrádek, jižní svahy s travinobylinnými xerothermními společenstvy (Festucetalia valesiaca, Brometalia); *S Petříček, Hadinec.
nejbližší obec: Skalsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'48.00"N, 14°45'54.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
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: 9558182

5555a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokality: Bohemia centr., distr. Mladá Boleslav, v údolí říčky Bělé, světlé bory na levém břehu mezi zámečkem v Paterově a příčným údolím v Podolí
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'31.61"N, 14°50'33.44"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1980-06-17
náleze: Jiří Kolbek; Vladimír Petříček
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452195

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Čistá u Bělé p. Bezděz.
nejbližší obec: Čistá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'21.80"N, 14°50'41.19"E, ± 2000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1940-08
náleze: Jan Kabeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583477

5555b

původní jméno: orig.: *Lithospermum purpureoeruleum*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokality: Vrch Baba u Kosmonos (pod Brejlovem)
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'16.48"N, 14°57'18.00"E, ± 500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1949-11
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142167

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Bakov n. J., Baba - sev.
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'21.79"N, 14°57'18.24"E, ± 300m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1947-07-13
náleze: Vlasta Kneblová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14611537

5555c

původní jméno: orig.: Inula; L. Hrouda 1967-09: Inula salicina subsp. salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2021: Inula salicina;
lokalita: E flora bohemica. In declivibus ad Debř prope urbem Ml. Boleslav
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'25.00"N, 14°53'20.00"E, ± 2000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1897-07-19
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; 3 sheets (BRNU 044964, 044965, 403318); distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;
ID: 14091863

původní jméno: orig.: Inula britannica; J. Danihelka & H. Galušková 2023: Inula salicina;
lokalita: Jungbunzlau [= Mladá Boleslav]. Wiese
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'40.87"N, 14°54'11.46"E, ± 2000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1852
náleze: J. K. Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsná položka Inula britannica & I. salicina;
ID: 14580282

původní jméno: orig.: Inula salicina + hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2023: Inula salicina;
lokalita: E flora bohemica boleslaviensi. In declivibus ad Debř, pr. urbem Ml. Boleslav
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'26.45"N, 14°53'31.20"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1897-07-19
náleze: Josef Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. B. Fleischer;
ID: 14596558

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohemica. V křoví u Debř blíže Ml. Boleslavi
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'26.45"N, 14°53'31.20"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1897-07-26
náleze: Josef Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. C. Tocl;
ID: 14605505

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: E flora bohemica septentr. In declivibus ad Debř pr. urbem Ml. Boleslav
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'26.45"N, 14°53'31.20"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1897-07-19
náleze: Josef Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605514

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Gebüsch. Jungbunzlau
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'40.87"N, 14°54'11.46"E, ± 3000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1853
náleze: J. K. Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605502

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Wald Raduč b. Kosmonos
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'53.37"N, 14°53'52.14"E, ± 200m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1852
náleze: O. F. Štika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605544

5555d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemia centr., distr. Ml. Boleslav. Vlhký příkop u obce Chaloupky, vých. od Kosmonos
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'3.74"N, 14°57'28.57"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1968-07-18
náleze: Václav Petříček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583569

5556d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Mladá Boleslav. In prato humido (Molinion in silva "Soudná" dicta 1,4 km situ merid.-orient. a pago Vlčí Pole, non
procul ab oppidulo Dolní Bousov
nejbližší obec: Dolní Bousov, okres Jičín
souřadnice: 50°24'24.10"N, 15°9'21.20"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2016-07-07
náleze: Radim Paulič; Vít Grulich
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14580309

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Paseka, kraj lesa, silnice z Dol. Bousova do Spařence [recte: Spařenců], okr. Sobotka
nejbližší obec: Markvartice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'58.22"N, 15°9'38.19"E, ± 700m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1925-07
náleze: J. Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Soukup no 860;
ID: 14605490

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Dol. Bousov: na cestě z Vlčího Pole do Lhoty Zelenské, lesní loučka na pravo od silnice
nejbližší obec: Dolní Bousov-Vlčí Pole, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'26.96"N, 15°9'19.62"E, ± 1000m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1906-07
náleze: Ladislav František Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605540

5557a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: na lukách u Malechovic
nejbližší obec: Malechovice, okres Jičín
souřadnice: 50°29'39.57"N, 15°11'23.67"E, ± 1000m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1876-08
náleze: František Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář flora české;
ID: 14605406

5557b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia boreo-orientalis: In declivibus schistosis prope vicum Břežka, procul oppidum Jičín
nejbližší obec: Břežka, okres Jičín
souřadnice: 50°28'44.96"N, 15°17'44.12"E, ± 1000m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1940-06-20
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605485

5557d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Loretto u Jičína
nejbližší obec: Podhradí, okres Jičín
souřadnice: 50°25'18.60"N, 15°17'49.79"E, ± 500m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1907-07-16
náleze: Ladislav František Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605539

5558a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Bradlec, na stráních, v úvozech a na lesních okrajích v jižních a jihozápadních expozicích pod Bradlecem (směrem ke Lhotě Bradlecké)
nejbližší obec: Bradlecká Lhota, okres Semily
souřadnice: 50°29'14.14"N, 15°24'42.38"E, ± 400m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1973
pramen: Fiedler J. (1975): Fytoecnologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Jičínska. – Práce a Studie – Přír., Pardubice, 6–7: 119–151.
projekt: Květena VČ
poznámka: [původní datum nálezu:] 1964, 1973; p. 131
ID: 14304565

5558c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Popovský háj [u Jičína?]
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'35.88"N, 15°23'24.22"E, ± 1200m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1886-06-12
náleze: s. coll.
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068871

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Böhmen: Waldränder bei Popovic, Kopidlno südlich von Jičín
nejbližší obec: Jičín-Popovice, okres Jičín
souřadnice: 50°24'36.42"N, 15°23'3.95"E, ± 1000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1874-07
náleze: Eduard Pospíchal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583599

5558d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 599. 5558d, Mlázovice: okolí lesní cesty ve střední části Kamenického lesa, asi 2–2,5 km ZSZ až SZ od náměstí v obci,
50°25'13,3"N, 15°29'33,8"E ± 250 m, 355 m n. m.
nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'13.30"N, 15°29'33.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-07-04
náleze: M. Štefánek; T. Tichý
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14037608

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Kamensko [=Kamenický les SZ od Mlázovic]
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'28.66"N, 15°27'23.54"E, ± 2500m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: s. d.
pramen: Jedlička 1942 fide Domin K. (1944): Rostlinný kryt Podzvičínska s hlediska geobotanického a floristického. – Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 53/39: 1–72.
projekt: Květena VČ
poznámka: p. 13; na hranici kvadrantů 5558d a 5559c
ID: 14286753

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Kamensko mezi Chotčí a Kamenicí ... K němu druží se les Sůva, který pod smrky zachoval krásnou hájovou floru ... Blíže u samoty Rozkoše přibývá ... na palouku ...
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'28.66"N, 15°27'23.54"E, ± 2500m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: s. d.
pramen: Buřil V. (1927): Fytogeografický nástin Podzvičínska. – Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 101: 9–32.
projekt: Květena VČ
poznámka: p. 24; [les Sůva nenalezen]
ID: 14289835

5559c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 603. 5559c, Mlázovice: zarůstající vlhké louky (Molinion) na východním okraji Kamenického lesa (při polní cestě k severnímu okraji obce), asi 1,2–1,3 km SZ od náměstí v obci, 50°25'07,2"N, 15°30'26,7"E, 300–305 m n. m.
nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'7.20"N, 15°30'26.70"E
nadmořská výška: 300–305 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-07-04
nálezc: M. Štefánek; T. Tichý
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14037609

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: h0125_034323_238_T3.4D
nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'11.06"N, 15°30'26.17"E, ± 118m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003
nálezc: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3410177

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: h0125_034323_238_T3.4D
nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'11.06"N, 15°30'26.17"E, ± 118m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003
nálezc: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3410190

5559d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bělohradsko. Byšičky; Zákopský ryb.
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°24'47.04"N, 15°36'45.72"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1978-09-10
nálezc: Zdeněk Dohnal
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120448

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: U Bělohradu
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'40.42"N, 15°35'23.38"E, ± 2000m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1943-08
nálezc: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120454

5560c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Hradecko – Bílá Třemešná – 1 km J obce, louka
nejbližší obec: Horní Dehtov, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'48.32"N, 15°44'32.92"E, ± 1000m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1983-07-05
náleze: Alena Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142170

5562a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Babiččino údolí
souřadnice: 50°28'28.70"N, 16°2'23.54"E, ± 2500m
datum: s. d.
náleze: Fiedler
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: 5562 a,c
ID: 8564795

5562c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Česká Skalice – Zlíč; mokré louky a rákosiny u rybníka
nejbližší obec: Kleny, okres Náchod
souřadnice: 50°24'27.89"N, 16°3'50.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1956-07-25
náleze: Ludvík Mühlstein
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120469

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Východní Čechy: okr. Náchod: v lese za Č. Skalicí
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°24'0.96"N, 16°2'38.93"E, ± 2000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1940-08
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120599

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora československá. Čechy SV: okres Náchod: Česká Skalice-Zlíč: rybník, okolní mokré louky a rákosiny, hojný
nejbližší obec: Česká Skalice-Zlíč, okres Náchod
souřadnice: 50°24'42.29"N, 16°3'42.58"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1956-07-25
náleze: Ludvík Mühlstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605641

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*

lokalita: Dubno

souřadnice: 50°24'20.15"N, 16°4'7.81"E

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2009-06-10

nálezce: Jana Lobová; Aleš Hájek; Zuzana Myšková

pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020

projekt: NDOP

poznámka: T1.9

ID: 11153184

5562d

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Příloha 1.lok.18. Straň ve Vysokově: jde o suché stráně a porosty křovin. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998- 2004.

nejbližší obec: Vysokov u Náchoda, okres Náchod

souřadnice: 50°24'17.00"N, 16°6'36.00"E

nadmořská výška: 340-362 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: s. d.

nálezce: 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: 8369069

lokalita: Straň ve Vysokově [Vysokov: suché stráně a meze při západním okraji obce, nad železniční tratí u přejezdu směrem na Starkoč]

nejbližší obec: Vysokov, okres Náchod

souřadnice: 50°25'28.70"N, 16°7'23.55"E, ± 2500m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2004

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

projekt: Květena VČ

ID: 14309475

5563a

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Broumovsko - sev. Zbečnicku

souřadnice: 50°29'2.00"N, 16°9'56.00"E

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 2002-08-16

nálezce: A. Hoffmann

projekt: ČNFD

ID: 3048633

5563b

lokalita: Machov - jižně exponované suché louky asi 0,75 km Z od kostela v obci

nejbližší obec: Machov, okres Náchod

souřadnice: 50°29'0.00"N, 16°15'60.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 2003-06-16

nálezce: Libor Ekrt

herbář: CB

projekt: Vysočina

ID: 9894167

5643d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Schlackenwerth
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'21.33"N, 12°56'20.64"E, ± 2000m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: s. d.
náleze: August Emanuel Reuss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát PR 549770;
ID: 14605463

5644b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Zalesněný vrch pod zříceninou Šumná - nitrofilní, bučina, až suťový les, v horní části doubrava
souřadnice: 50°22'23.31"N, 13°8'51.86"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2013-11-05
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2013): Zalesněný vrch pod zříceninou Šumná - nitrofilní, bučina, až suťový les, v horní části doubrava
projekt: NDOP
ID: 11227858

5648a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: U cesty z Postoloprty do Lenešic v Čechách
nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny
souřadnice: 50°22'20.54"N, 13°43'47.84"E, ± 1500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1920-08
náleze: František Hajný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Fr. Hajný; druhá scheda z V. Fatry;
ID: 14583555

5648b

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: 39. 5648b, Lenešice: kazy v poli 0,8 km SSZ od obce, 25. 7. 2007, J. Bělohoubek
nejbližší obec: Lenešice, okres Louny
souřadnice: 50°22'28.57"N, 13°47'23.52"E, ± 2500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-25
náleze: 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: 8170677

5649a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*
lokalita: Stráňky při polní cestě, severně od Orasic, severovýchodní Lounsko, 960 m jižně od kóty 209 Zadní vrch
nejbližší obec: Počedělice-Orasice, okres Louny
souřadnice: 50°23'27.80"N, 13°53'53.33"E, ± 300m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-02
náleze: Josef Škrábek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611164

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: 520. 5649a, Vršovice: NPP Velký vrch: jižní až jihozápadní stepní stráň, starý sad, nálet křovin, 5. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Vršovice, okres Louny
souřadnice: 50°22'40.00"N, 13°50'21.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-05
náleze: 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: 8182234

5649b

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: 894. 5649b, Levousy: stráň "V zahradách" 0,4 km Z od obce, 22. 5. 2007, J. Bělohoubek
nejbližší obec: Levousy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'15.00"N, 13°58'17.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-05-22
náleze: 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: 8191290

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: 893. 5649b, Levousy: stráň nad chatovou osadou 0,8 km ZSZ od obce, 22. 5. 2007, J. Bělohoubek
nejbližší obec: Levousy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'19.00"N, 13°57'53.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-05-22
náleze: 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: 8191269

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: 898. 5649b, Levousy: xerothermní stráňky při JV okraji obce, severní exp., 5. 7. 2007, K. Prach
nejbližší obec: Levousy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'2.00"N, 13°58'49.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-05
náleze: K. Prach
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8191334

5649c

původní jméno: *Inula salicina*
souřadnice: 50°19'28.57"N, 13°52'23.53"E, ± 2500m
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8566994

5649d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Peruc
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°20'33.01"N, 13°57'35.49"E, ± 2000m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1888-07-08
náleze: František Bílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Weidmann;
ID: 14605543

5650a

původní jméno: orig.: *Inula salicifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Paseka na opuce Sebín u Libochovic
nejbližší obec: Křesín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'24.06"N, 13°59'58.07"E, ± 1000m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1933-07
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 67;
ID: 14583540

původní jméno: orig.: *Inula salicina* cf. var. *oblongifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Šebín u Libochovic, paseka na opuce
nejbližší obec: Křesín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'24.06"N, 13°59'58.07"E, ± 1000m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1930-07-19
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 108;
ID: 14583535

5650b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Vrbka u Budyně: nezalesněné stráně V od obce
nejbližší obec: Vrbka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'30.63"N, 14°9'0.95"E, ± 500m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1981-09-13
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142431

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohémica bor.-occ., Libochovická tabule, Brníkov (distr. Litoměřice): střední část Podbradeckého údolí, 1,3 km V od kaple v obci, stráně, JJV svah, širokolistý suchý trávník
nejbližší obec: Brníkov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'34.90"N, 14°5'50.10"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2021-06-26
náleze: Pavel Zdvorák; alii
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583617

5651a

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Vrbka bei Budyně, Rücken Holý vrch nahe Vrbka
souřadnice: 50°23'43.00"N, 14°10'28.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1975-08-25
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1850256

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Vrbka u Budyně nad Ohří, Holý vrch SV od obce
souřadnice: 50°23'44.00"N, 14°10'28.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1969-09-06
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (2002): Dvě problematické lokality okolí Roudnice nad Labem. - Vlastiv. Sborn. Podřipsko, Roudnice n. Labem, 12: 26-34.
projekt: ČNFD
ID: 1213829

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: u0026_024323_113_T3.4D
nejbližší obec: Nížebohy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'37.75"N, 14°11'6.61"E, ± 208m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2001
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0026: u0026. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6101516

5651b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Květena Čech. Okolí Roudnice: stepní stráň u Rovného p. Ř.
nejbližší obec: Rovné, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'52.45"N, 14°17'12.94"E, ± 500m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1943-08-07
náleze: Marie Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 193;
ID: 14583607

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokality: Vrcholové skalnaté pásmo Řipu
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'11.18"N, 14°17'22.22"E, ± 300m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1916-07-02
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Domin Plantae Bohemiae exsic.;
ID: 14583522

5651d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora bohemica. Nad Novými Ouhonicemi [= Nové Ouholice] u Kralup, meze
nejbližší obec: Nová Ves, okres Mělník
souřadnice: 50°18'6.70"N, 14°18'43.82"E, ± 500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1942-06-03
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Campanula rapunculoides admixt.*;
ID: 14605564

5652a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: u0108_122201_63_L6.1
nejbližší obec: Horní Beřkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'0.48"N, 14°20'31.20"E, ± 49m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3671209

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: u0108_122201_228_L6.4
nejbližší obec: Jevíněves, okres Mělník
souřadnice: 50°21'13.46"N, 14°20'18.53"E, ± 96m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3671342

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: u0108_122201_83_L6.4
nejbližší obec: Horní Beřkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'9.30"N, 14°20'53.59"E, ± 96m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3671431

5652b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora v. Böhmen. Gräben, Ufer, Waldränder, zerstreut, Melnik
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'1.79"N, 14°28'26.79"E, ± 3000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1886
náleze: Alfred Plitzka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Maiwald;
ID: 14605635

5652d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora českoslovenica. Bohemia centralis: Polabí. Podhoří u Mělníka: louka u hájovny
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník
souřadnice: 50°20'9.21"N, 14°28'56.38"E, ± 1000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1948-08-04
nálezc: Bohumila Holubičková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583629

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokality: Kelštice
nejbližší obec: Kly, okres Mělník
souřadnice: 50°19'37.89"N, 14°29'47.29"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2011-05
nálezc: Petr Karlík; Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel, Petr Karlík. Plán péče o přírodní památku Úpor - Černínovsko: Botanický průzkum EVL Úpor - Černínovsko za účelem zajištění územní ochrany a vypracování plánu péče. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7788090

5653a

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: 546. Lhotka u Mělníka, jižní stráň 0,4 km SZ vrcholu kopce Komorsko;*S Sádlo.
nejbližší obec: Lhotka u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°23'36.00"N, 14°32'9.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561045

5653b

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: a0107kk_024424_195_T3.4D
nejbližší obec: Nebužely, okres Mělník
souřadnice: 50°23'27.38"N, 14°34'58.98"E, ± 169m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2001-07-31
nálezc: Petra Janoušková
pramen: Petra Janoušková. a0107kk: a0107kk. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6118412

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Řepín; Širokolisté trávníky. Druhově chudé. Zarůstá, keřové patro do 35%.
souřadnice: 50°21'25.57"N, 14°37'4.01"E, ± 331m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-04
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11499215

5653c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Mělník: Jelenice, slatinná louka 0,5 km S obce
nejbližší obec: Jelenice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'29.27"N, 14°32'29.66"E, ± 200m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1982-07-26
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069045

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Mělník: Vavříneč, deprese u železniční tratě 1,5 km J od vsi
nejbližší obec: Vavříneč, okres Mělník
souřadnice: 50°18'39.80"N, 14°33'13.79"E, ± 300m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1997-07-23
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142146

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Střední Čechy, JV obce Mělnická Vrutice, slatinná louka
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'39.84"N, 14°33'24.15"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1974-09-24
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142160

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Mělnická Vrutice. REZ "Polabská černava". Slatinné louky – černavy
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'30.88"N, 14°32'34.12"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1973-07-11
náleze: Roman Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141990

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Luc. černavy u Meln. Vrutice
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'33.28"N, 14°32'37.49"E, ± 600m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1946-06-24
náleze: Rudolf Kurka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222470

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Střed. Čechy: Mělnicko, zbytky slatinných luk u trati u Mělnické Vrutice
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'36.04"N, 14°32'35.33"E, ± 400m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1981-06-25
náleze: Alois Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452051

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: střed. Čechy: Mělnicko, zbytky slatinných luk u trati u Mělnické Vrutice
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'37.57"N, 14°32'41.11"E, ± 500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1981-06-25
náleze: Alois Čvančara
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559293

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Okres Mělník: u kanálu Z od obce Vavřineč (Malý Újezd-Vavřineč), 5 km JV od Mělníka
nejbližší obec: Vavřineč, okres Mělník
souřadnice: 50°19'21.10"N, 14°32'49.70"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1974-08-13
náleze: Zdenka Hroudová; Jana Husáková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14580328

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Mělník: Mělnic. Vrutice - Černava
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'36.04"N, 14°32'35.33"E, ± 600m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1943-08
náleze: Marie Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Kritický herbář české květeny č. 232;
ID: 14583584

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Květena Čech. Střední Čechy, okolí Mělníka: Rašeliniště JZ od nádraží Mělnická Vrutice
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'36.04"N, 14°32'35.33"E, ± 600m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1943-08-08
náleze: Miroslav Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 940;
ID: 14583625

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: In pratis turfosis (černavy) pr. Měln. Vrutice saepe gregarie. S. m. ca 180 m
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'36.04"N, 14°32'35.33"E, ± 600m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1941-08-02
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Domin Plantae Bohemiae exsic.;
ID: 14583475

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Mělnická Vrutice, in palude reservato
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'38.16"N, 14°32'47.83"E, ± 800m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1960-08-26
náleze: Zdeněk Pouzar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát PR 577414;
ID: 14605598

původní jméno: orig.: *Inula salicifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia, distr. Mělník: in prato paludoso ad vicum Mělnická Vrutice
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'38.16"N, 14°32'47.83"E, ± 800m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1954-07-10
náleze: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Soják: Fl. Českoslovaca Exs. ;
ID: 14605581

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Luka u Jelenic u Mělníka
nejbližší obec: Malý Újezd-Jelenice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'12.88"N, 14°32'28.80"E, ± 1000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1912-06-08
náleze: Ladislav František Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605536

5653d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Liblice: PR Slatinná louka u Liblic, střední a jv. část
nejbližší obec: Liblice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'29.51"N, 14°34'55.41"E, ± 90m
nadmořská výška: 178 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2022-06-20
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14259229

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Liblice (okr. Mělník): blízkosti Domu vědeckých pracovníků, slatinná louka ve zbytku lužního lesa a v lese pod zámekem a kolem potoka protékajícího lesem
nejbližší obec: Liblice okr. Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°19'28.61"N, 14°37'23.54"E, ± 2500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1978-06-09
pramen: Kolbek J., Krahulec F. & Hrouda L. (1979): Slatinná louka u Liblic - zachovalý zbytek polabských černav. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 143-148.
projekt: FLDOK
ID: 9178849

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 251. Liblice, slatinná louka uprostřed parku (Státní přírodní rezervace);*S Sádlo.
nejbližší obec: Liblice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'31.00"N, 14°34'56.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
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: 9553693

5654b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: a0414_131107_63_T3.4D
nejbližší obec: Sušno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'5.58"N, 14°45'20.41"E, ± 36m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0414: a0414. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3786741

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: a0474_131102_11_T3.4D
nejbližší obec: Nemyslovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'16.49"N, 14°45'14.08"E, ± 4m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0474: a0474. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2003 - 24.08.2004
ID: 3785788

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Sušno
souřadnice: 50°21'5.65"N, 14°45'20.00"E, ± 36m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-23
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11001795

5654c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 382. Krpy, stepní stráně s křovinami s JZ orientací asi 1,2 km VSV obce, asi 230-260 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Krpy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'2.00"N, 14°41'59.00"E
nadmořská výška: 230-260 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557302

5654d

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: a0414_131107_59_T3.4D
nejbližší obec: Sušno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'46.00"N, 14°45'55.30"E, ± 269m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
nálezce: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0414: a0414. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3786759

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: a0301_131113_78_T3.4D
nejbližší obec: Zdětín u Benátek nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'16.78"N, 14°48'52.38"E, ± 55m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
nálezce: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3788441

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Sušno
souřadnice: 50°20'44.79"N, 14°46'2.71"E, ± 46m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-23
nálezce: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11001647

5655a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Stráň nad Střelnicí u Nepřeváz.
nejbližší obec: Nepřevázka, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'17.43"N, 14°54'47.93"E, ± 600m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1928
nálezce: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142166

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Bohemia centr., distr. Ml. Boleslav. Na bezlesé stráni na Chlumu sev. od obce Nepřevázka, exp. jižní
nejbližší obec: Nepřevázka, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'6.14"N, 14°54'52.09"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1968-06-05
nálezce: Václav Petříček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583568

5655b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Ml. Boleslav: Chlum
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'33.00"N, 14°55'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1892
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 13b Mladoboleslavský chlum;
ID: 14091866

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Na již. svahu Chlumu mezi Hrádkem nad Nepřevázkou a Sýčínou
nejbližší obec: Nepřevázka, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'31.51"N, 14°55'31.30"E, ± 300m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1965-08-10
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14142168

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okraj lesa na úpatí Chlumu u Nepřevázky
nejbližší obec: Nepřevázka, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'31.51"N, 14°55'31.30"E, ± 500m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1956-08-15
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14142169

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;
lokalita: Nepřevázka (distr. Mladá Boleslav), louky a keřové porosty, bývalé vojenské cvičiště na S okraji obce
nejbližší obec: Nepřevázka, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'3.00"N, 14°54'59.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2016-07-07
náleze: Petr Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: na schedě Q 5655a;
ID: 14222109

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Ml. Boleslav
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'27.83"N, 14°55'38.31"E, ± 2000m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1884
náleze: Gustav Hesz
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14605602

původní jméno: orig.: *Inula stricta*; L. Hrouda 1973-02-28: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;

lokality: Mokrý lesostep na Chlumu (Ml. Boleslav)
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'46.75"N, 14°55'1.67"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
náleze: Vlasta Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605618

5655c

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: a0301_131113_177_T3.4D
nejbližší obec: Dražice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'55.87"N, 14°50'47.65"E, ± 118m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3788790

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: a0301_131113_181_X5
nejbližší obec: Dražice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'52.60"N, 14°50'47.98"E, ± 57m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3788798

5655d

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: a0303_131109_230_T1.9
nejbližší obec: Němčice u Luštěnic, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'28.72"N, 14°55'6.92"E, ± 133m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0303: a0303. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3787233

5656a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Okres Mladá Boleslav, Pečice [recte: Pěčice]. Vysychavý příkop u hlavní cesty v obci Pečice
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'59.36"N, 15°0'15.10"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2016-07-07
náleze: Adam Knotek
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na etiketě mylné souřadnice;
ID: 14069372

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Pěčice. Bažantnice
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'6.73"N, 15°0'53.03"E, ± 800m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1911-07
náleze: Jan Wilhelm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herb. J. Wilhelm;
ID: 14583527

5656b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: h0199_131202_99_T1.9
nejbližší obec: Prodašice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'38.05"N, 15°7'8.11"E, ± 88m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0199: h0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3791966

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: h0199_131202_112_T1.9
nejbližší obec: Prodašice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'39.53"N, 15°7'3.83"E, ± 44m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0199: h0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3792017

5657a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Staré Hrady; nekosený sad zarůstající ruderály, v místech přechodu doT3.4D lépe vyvinuto
souřadnice: 50°22'57.06"N, 15°12'23.12"E, ± 115m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2013-09-19
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 13066298

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Zelenecká Lhota; opuštěná mezofilní louka eutrofizována z pole, místy zachovalejší s náznakem T3.4D, jinak druhově ochuzená, zarůstá ruderály
souřadnice: 50°23'35.80"N, 15°11'21.38"E, ± 142m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2013-09-19
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 13067036

5657b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Háj u Chyjic, mezi Chyjicemi a Kostelcem asi 5 km jihozápadně od Jičína, jižní a jihozápadní okraje háje u Chyjic, fragmentární porosty asociace *Potentillo albae-Quercetum*
nejbližší obec: Chyjice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'53.50"N, 15°18'39.28"E, ± 300m
nadmořská výška: 280-300 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1973
pramen: Fiedler J. (1975): Fytcenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Jičínska. – Práce a Studie – Přír., Pardubice, 6–7: 119–151.
projekt: Květena VČ
poznámka: [původní datum nálezů:] 1964, 1973; fytcenologický snímek, p. 139
ID: 14304851

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: J a JZ okraje háje mezi Chyjicemi a Kostelcem, asi 5 km JZ od Jičína
souřadnice: 50°22'55.00"N, 15°18'40.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1975): Fytcenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Jičínska. - Pr. a Stud., sect. Ochr. Přír. a Kraj. [CZ], 6-7: 119-151.
projekt: ČNFD
ID: 2127512

5657c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Rožďalovice (okr. Nymburk): PP Dymokursko, mokrá louka sv. od Bučického rybníka, asi 750 m VSV od Bučického mlýna
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'8.30"N, 15°11'57.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 206 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2021-06-18
náleze: Pavel Lustyk
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exkurze pracovní skupiny ČBS pro studium makrofyt vod a mokřadů
ID: 14103148

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 5657_31. Rožďalovice, louka pod hrází rybníka Pařízek, 2 km ZSZ od obce Mlýnec
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'7.96"N, 15°11'58.19"E, ± 150m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13936810

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: /CZ 0216187/ Hasina: rybník a přilehlá mokřadní a luční společenstva při S okraji osady Hasina, asi 3,5km SSV od Rožďalovic na Nymbursku, rozloha 56,88ha,
nejbližší obec: Hasina u Rožďalovic, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'4.00"N, 15°10'50.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
pramen: Pipek J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Středočeský kraj a Praha. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 130-160.
projekt: FLDOK
ID: 8103871

5657d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Kopidlensko. Židovice; již. okraj lesa Kostřice, 1 km sev. od obce
nejbližší obec: Židovice, okres Jičín
souřadnice: 50°18'11.06"N, 15°19'1.94"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1984-07-05
nálezcce: Zdeněk Dohnal
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120603

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Čechy: Querceto-Carpinetum bohemicum v Oboře u Kopidlna
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín
souřadnice: 50°19'59.99"N, 15°17'15.66"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1938-08-01
nálezcce: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 14605492

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohemica. Okraj lesa Kostřice nad Židovicemi u Kopidlna
nejbližší obec: Židovice, okres Jičín
souřadnice: 50°18'6.16"N, 15°19'20.35"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1912-08-16
nálezcce: Eduard Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605535

5658b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 112. les 0,5km V obce Třtěnice
nejbližší obec: Třtěnice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'36.00"N, 15°28'49.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. -
Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7872776

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 5. Třtěnice u Jičína: 0,5 km V obce Třtěnice JV Jičína
nejbližší obec: Třtěnice u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°22'28.66"N, 15°27'23.55"E, ± 2500m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-28
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Poznámky k fytocenologické charakteristice *Carex umbrosa* Host ve
středních a východních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 86-88.
projekt: FLDOK
ID: 9295607

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 0,5 km V obce Třtěnice JV Jičína
souřadnice: 50°22'39.00"N, 15°28'41.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-28
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Poznámky k fytoecnologické charakteristice *Carex umbrosa* Host ve středních a východních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 3: 86-88.
projekt: ČNFD
ID: 2034705

5658c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia boreo-orientalis: In Querceto Češovské valy dicto prope vicum Češov
nejbližší obec: Češov, okres Jičín
souřadnice: 50°19'48.17"N, 15°20'53.46"E, ± 500m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1940-06-19
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605484

5658d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: /208/ Chotělice: křovinatý okraj lesa při odbočce na Vysoké Veselí, S obce.
nejbližší obec: Chotělice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'20.00"N, 15°28'30.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J. sen., Marek M. & Skočdopolová B. (2002): Materiály ke květeně Novobydžovska. - Muz. a Součas., ser. natur. 16: 31-39.
herbář: PR
projekt: FLDOK
ID: 8004583

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Vysoké Veselí, západní část Veselského háje V obce
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín
souřadnice: 50°19'36.91"N, 15°27'7.19"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-06-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6868283

5659a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Libiny u Ostroměře
nejbližší obec: Šárovcová Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°23'46.18"N, 15°33'13.91"E, ± 1000m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1976-07
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. B. Válek;
ID: 14120455

5659b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Chloumky ZSZ od Hořic, lesní cesta, cca 710 m V-VJV od středu Chloumků
nejbližší obec: Holovousy v Podkrkonoší, okres Jičín
souřadnice: 50°23'10.00"N, 15°35'15.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2003-07-30
náleze: Michal Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MD 1825;
ID: 14120466

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Hořicko. Lukavec; Homolka
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°23'44.59"N, 15°37'0.77"E, ± 1000m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1977-09-25
náleze: Zdeněk Dohnal
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120447

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Východní Čechy: les Smolník
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'20.69"N, 15°39'7.71"E, ± 500m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1939-07-17
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120600

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Soví důl [= Soví doly u Hořic] porůznu
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'25.33"N, 15°37'49.77"E, ± 500m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1941-08-24
náleze: K. Krejčík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 368;
ID: 14583459

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Květena Podzvičinska. Hořicko, Lukavec, vrch Krušina V od Lukavce, pastvina, půda slinitá, sklon Z příkrý, hojně
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°23'48.56"N, 15°37'23.28"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1940-08-11
náleze: Václav Buřil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 126;
ID: 14583455

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Smolník na Hořicku
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'14.30"N, 15°39'6.46"E, ± 500m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1929-07-26
náleze: Jaroslav Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Jar. Veselý;
ID: 14583492

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora Bohemiae boreo-orientalis. Dachovy 2 km S od Hořic, Smolník – Farářova louka asi 1,0 km V od křižovatky v Dachovech, S nezalesněná část louky, Molinion
nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín
souřadnice: 50°23'10.10"N, 15°39'14.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-07-26
náleze: Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. no MD 3574; původní nepřesné souřadnice (50°23'07.0" N, 15°39'13.0" E) opraveny;
ID: 14584108

původní jméno: L. Šoltysová: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Lukavec u Hořic, stráž JZ od vrcholu Krušiny 720 m JV od křižovatky (odbočka na Dobeš)
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°23'43.00"N, 15°37'16.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1997-09-03
náleze: Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. no MD 0588;
ID: 14584107

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Podzvičinsko: j. úpatí Krušiny
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°23'38.94"N, 15°37'27.24"E, ± 500m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1943-09-11
náleze: Karel Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr; Domin Flora bohemica Exs.;
ID: 14605448

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Kóta 310 m nad Lukavcem u Lázní Bělehrad
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°23'51.40"N, 15°37'9.80"E, ± 300m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1940-09-06
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika; duplikát PR 951660;
ID: 14605487

5659c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Lískovice u Hořic
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'12.79"N, 15°33'17.57"E, ± 1500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
náleze: Charvátová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583526

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokality: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, in Quercetis prope vicum Lískovice
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'12.79"N, 15°33'17.57"E, ± 1500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1942-09
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605469

5659d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Kazatelnice [= les Kazatelna u Hořic]
nejbližší obec: Klenice, okres Jičín
souřadnice: 50°19'28.76"N, 15°39'45.43"E, ± 800m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1941-08-26
náleze: K. Krejčík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583457

5660a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Dvůr Králové n. L. Louka u Poličan. D. K.
nejbližší obec: Bílé Poličany, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'30.05"N, 15°44'2.35"E, ± 2000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1922-09
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223603

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Slatinný les u Bílých Poličan
nejbližší obec: Bílé Poličany, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'30.05"N, 15°44'2.35"E, ± 2000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1983-07-05
náleze: Jana Möllerová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Möllerová;
ID: 14583580

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora Bohemiae boreo-orientalis. Miletín 6 km SV od Hořic, vlhká louka Sůlek pod lesíkem Tašenberk, sušší partie 1,1 km
JZ/(Z)Z od kostela v Miletíně SZ od silnice na Hořice (PP Miletínská bažantnice)
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°23'55.00"N, 15°40'5.00"E
nadmořská výška: 313 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-06-02
náleze: Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. no MD 4960;
ID: 14584109

5660b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: "Gubernatská louka" u Hustířan
nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod
souřadnice: 50°21'4.97"N, 15°47'44.90"E, ± 200m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1967-08-29
náleze: Vladimír Černík
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120606

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Miletín: na opukové stráni v lese V Dubech u Vel. Vřešтова
nejbližší obec: Velký Vřešтов, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'14.31"N, 15°46'8.40"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1941-08-01
náleze: Josef Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šourek no 2543;
ID: 14583471

původní jméno: J. Dostál: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Čechy východní, Miletín: na opukové stráni v lese V Dubech u Vel. Vřešтова
nejbližší obec: Velký Vřešтов, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'14.31"N, 15°46'8.40"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1941-08-01
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Šourek: Fl. Českoslovenica Exs. no 2543;
ID: 14605568

5660c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: h0149_132206_188_T3.4D
nejbližší obec: Třebnouševy, okres Jičín
souřadnice: 50°20'11.04"N, 15°39'54.86"E, ± 60m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0149: h0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3816200

5660d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Východní Čechy: okr. Hr. Králové: u Habřiny
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'45.13"N, 15°49'50.30"E, ± 1500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1938-08-15
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120597

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Východní Čechy: okr. Hr. Králové: les u Lužan
nejbližší obec: Lužany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'15.23"N, 15°47'18.53"E, ± 1500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1938-08-09
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120602

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Východní Čechy: okr. Hr. Králové: les "Nade mlýnem" u Lužan
nejbližší obec: Lužany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'15.23"N, 15°47'18.53"E, ± 1500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1936-08-09
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120585

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Waldrand b. Lužan n. Smiřic
nejbližší obec: Lužany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'16.13"N, 15°47'26.10"E, ± 1000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1925-08
náleze: Rudolf Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Traxler no 3300;
ID: 14583488

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Kraj lesa u Lužan, okr. Jaroměř
nejbližší obec: Lužany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'16.13"N, 15°47'26.10"E, ± 1000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1925-08
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Traxler no 3300;
ID: 14583514

5661a

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Vestec u Jaroměře_3770224
nejbližší obec: Vestec u Jaroměře, okres Náchod
souřadnice: 50°22'29.24"N, 15°52'18.80"E, ± 81m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-01
nálezc: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0377. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5552539

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: h0204_132203_136_T3.4D
nejbližší obec: Rtně, okres Náchod
souřadnice: 50°21'43.02"N, 15°51'13.86"E, ± 46m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004
nálezc: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. h0204: h0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3814905

5661b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Flora von Boehmen. Heřmanitz bei Jaroměř
nejbližší obec: Heřmanice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'44.64"N, 15°55'11.56"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1879-08
nálezc: Rudolf Traxler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb Wihan?;
ID: 14605458

5661c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Čechy s.: Habřina u Jaroměře, Chloumek
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'23.21"N, 15°50'49.82"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1929-09-16
nálezc: Vladislav Kavka
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Kavka no 2141;
ID: 14452234

5661d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: V Novopleském lese u Josefova
nejbližší obec: Nový Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°18'39.33"N, 15°56'51.91"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1936-07
nálezc: Rudolf Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Traxler; další informace na schedě;
ID: 14583493

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: Josefov, severní svah
nejbližší obec: Josefov u Jaroměře, okres Náchod
souřadnice: 50°20'32.20"N, 15°56'4.44"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2009-08-14
náleze: Michal Ducháček
pramen: Zuzana Myšková. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6882609

5662a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; V. Faltys: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Čechy, okres Náchod, Česká Skalice, Rousín, Spytšské keře, okraj lesa, východní expozice
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'51.91"N, 16°2'36.92"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1984-08-17
náleze: Aleš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120452

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Česká Skalice
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'42.00"N, 16°2'32.00"E, ± 2000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1952
náleze: Ludvík Mühlstein
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120468

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Waldrand am Franzenberg b. Jessenitz
nejbližší obec: Velká Jesenice, okres Náchod
souřadnice: 50°21'49.15"N, 16°0'58.63"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1927-08
náleze: Rudolf Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Traxler no 3635;
ID: 14583489

5662b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Nové Město n. Met.: Na lukách Rozkoše za Doubravicemi
nejbližší obec: Doubravice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'6.84"N, 16°5'24.23"E, ± 400m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1941-08-08
náleze: Karel Krčan
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120457

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: N. Město n. Met.: Louky Rozkoše u Doubravic
nejbližší obec: Doubravice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'6.84"N, 16°5'24.23"E, ± 400m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1941-08-08
náleze: Karel Krčan
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, HR 1738/4;
ID: 14120598

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Kraj Mnichovce u Provodova
nejbližší obec: Provodov-Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°23'24.07"N, 16°6'1.68"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1929-07-09
náleze: J. Pačes
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Pačes;
ID: 14141992

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Mnichovec u Č. Skalice
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'24.29"N, 16°5'38.10"E, ± 700m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583525

5662c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Hradecké Polabí, Náchod. Slavětín nad Metují, les Žďár, 1,9 km ZJZ od středu obce; okraj lesa
nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°19'22.00"N, 16°1'41.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2018-08-22
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120473

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Okr. NA: Bohuslavice nad Metují, Tuří, 2,5 km Z obce, stráž nad rybníkem
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Náchod
souřadnice: 50°19'11.70"N, 16°3'23.26"E, ± 400m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1996-07-31
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120461

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Distr. Náchod: Veselice: in acclivitate graminosa ad marginem pagi boreo-occid., infra viam localem in aedificias rusticas.
Infrequenter in clivo ad occid. spectanti
nejbližší obec: Veselice, okres Náchod
souřadnice: 50°20'49.40"N, 16°1'34.70"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-06-27
náleze: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222505

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Spolu s Cent. scab. na lesní stráni pospolitě Žďár
nejbližší obec: Jasenná, okres Náchod
souřadnice: 50°19'14.17"N, 16°1'23.40"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1935-07-18
náleze: Alfréd Koblirle
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 43;
ID: 14583591

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Opočno pod Orł. hor.: Travnatý svah u obce Rohenice
nejbližší obec: Rohenice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'33.39"N, 16°1'55.70"E, ± 1500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1958-07-16
náleze: Karel Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605570

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: Bohuslavice nad Metují, Zbytka
souřadnice: 50°17'59.93"N, 16°3'43.38"E, ± 1010m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2012
náleze: Michal Gerža
pramen: Mgr. Michal Gerža (2012): Botanický průzkum Evropsky významné lokality Zbytka (CZ0524045)
projekt: NDOP
ID: 11145340

5662d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora bohémica. Nové Město n. Met.: Halín k Dobrušce
nejbližší obec: Dobruška, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'52.00"N, 16°8'16.00"E, ± 1500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1896-07
náleze: J. Rohlena
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 15b Hradecké Polabí / 60 Orlické opuky;
ID: 14092560

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Východní Čechy: u Nov. Města n. Met.
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°20'48.07"N, 16°9'7.18"E, ± 1500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1938-08-06
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120601

původní jméno: orig.: *Inula salicina* a) *glabra*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokality: Flora bohémica. Lesík nad nádražím u Bohuslavic u Nov. Města n. Met.
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Náchod
souřadnice: 50°19'39.83"N, 16°5'15.38"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1897-07
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: prázd. 1897;
ID: 14583538

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora bohémica. Les Halín u Dobrušky
nejbližší obec: Dobruška-Běstvíny, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'55.93"N, 16°8'15.71"E, ± 1000m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1896-07-29
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583508

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokality: [les?] Halín
nejbližší obec: Dobruška, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'55.93"N, 16°8'15.71"E, ± 1000m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583499

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Čechy severovýchod. Nové Město n. Metují: Jihozápad. okraj lesa Horka u Bohuslavic n. Metují
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Náchod
souřadnice: 50°19'33.62"N, 16°5'6.73"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1967-07-27
náleze: Karel Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605412

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Na Homoli u Černčic
nejbližší obec: Černčice, okres Náchod
souřadnice: 50°19'43.46"N, 16°5'5.99"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1946-07-02
náleze: Rudolf Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605401

původní jméno: orig.: *Inula salicina* f. *supersalicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora bohemica. V lesíku u Bohuslavic nad nádražím blíž Nov. Města n. Metují s formou obyč.
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Náchod
souřadnice: 50°19'39.83"N, 16°5'15.38"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1899-06
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605513

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: V lesíku za Bohuslavicemi u Nov. Města n. Metují
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Náchod
souřadnice: 50°19'39.83"N, 16°5'15.38"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1899-08
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605521

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohemica. Bohuslavice u Nového Města n. M.
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Náchod
souřadnice: 50°19'39.83"N, 16°5'15.38"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1898-07
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605532

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Kraj revíru halínského u Dobrušky směrem k Bohuslavicům, hojně
nejbližší obec: Dobruška, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'55.93"N, 16°8'15.71"E, ± 1000m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1896-07
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605498

5663c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Květena severovýchodních Čech. Podorličí – Dobrušsko. Obec Val. Louka u rybníka zv. Močidlo [kde?]. Roztroušeně mezi
travou, zem jílovitá, spíše sušší, nechráněná
nejbližší obec: Val, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'39.77"N, 16°10'51.88"E, ± 2000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1952-09
náleze: Václav Krejcar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605644

5668d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Okr. Jeseník: Černá Voda: mělký travnatý příkop u lesní silničky 0,8 km SSV od hráze Velkého rybníka 1,7 km SSZ(-SZ) od kostela v obci. 320 m n. m.
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'25.50"N, 17°8'43.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2006-07-19
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 06/291
ID: 14265399

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora silesiaca. SU, Černá Voda, okraj lesní silničky u lovecké chaty S od Velkého rybn., 1,5 km SZ kostela v obci, vz.
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'5.17"N, 17°8'24.35"E, ± 200m
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-08-14
náleze: Radomír Řepka
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 23047;
ID: 14559307

5747b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Kozinec [kde?] u Třeskonic, východně od Měcholup žat.
nejbližší obec: Tuchořice-Třeskonice, okres Louny
souřadnice: 50°16'6.56"N, 13°39'10.97"E, ± 2000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1888-07
náleze: Ladislav František Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605518

5748a

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: 622. 5748a, Konětopy: hrana svahu SV od obce, 6. 7. 2007, K. Kubát
nejbližší obec: Konětopy, okres Louny
souřadnice: 50°16'22.00"N, 13°43'58.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-06
náleze: K. Kubát
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8184622

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: 626. 5748a, Konětopy: hrana plošiny a okolní bučina cca 900 m V od železniční zastávky v obci, 460 m n. m., N+50.2683611 / E+13.7390917, 4. 7. 2007, M. Štech
nejbližší obec: Konětopy, okres Louny
souřadnice: 50°16'7.00"N, 13°44'7.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: 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: 8184740

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*

lokalita: 558. 5748a, Markvarec: paseka, lesní lemy a lesní okraje na stráni v lese 0,7 km J od obce, 5. 7. 2007, Z. Kaplan

nejbližší obec: Markvarec, okres Louny

souřadnice: 50°16'12.00"N, 13°41'55.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-05

nálezce: Z. Kaplan

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

projekt: FLDOK

ID: 8183184

5748b

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*

lokalita: 668. 5748b, Nová Ves: svahy 1 km Z od obce (les, křoviny, lesní cesta), 3. 7. 2007, K. Boublík

nejbližší obec: Nová Ves, okres Louny

souřadnice: 50°17'15.00"N, 13°49'47.00"E

fytochorion: 6. Džbán

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: 8185717

5748d

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*

lokalita: 706. 5748d, Pochvalov: lom (horní část) v hraně svahu v Pšanském lese nad Pochvalovským potokem cca 1,5 km SV kostela v obci, 480 m n. m., 4. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší

nejbližší obec: Pochvalov, okres Rakovník

souřadnice: 50°14'1.00"N, 13°48'51.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: M. Lepší; P. Lepší

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

projekt: FLDOK

ID: 8186730

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Džbán, Pochvalovská stráž

souřadnice: 50°14'5.00"N, 13°48'52.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2002-06-02

nálezce: A. Hoffmann

projekt: ČNFD

ID: 3047501

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Kozojedy, horní hrana NPR, 2,2 km SV kostela v Pochválově

nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník

souřadnice: 50°14'23.60"N, 13°49'12.50"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2010

nálezce: Václav Somol; Lukáš Krinke; Elena Plesková; Michal Štefánek

pramen: Somol Václav. Ohrožené druhy Džbánu 2010. 2010.

projekt: NDOP

ID: 6982707

5749a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Kladno. In prato paludoso "Cikánský dolík" in valle rivuli 1,5 km situ septentr.-occident. a pago Bílichov
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°16'15.20"N, 13°53'52.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-07-12
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14580313

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora Bohemiae septentrionalis. Okres Louny, horní okraj příkrych strání asi 2 km JV od obce Vinařice, hojně
nejbližší obec: Vinařice, okres Louny
souřadnice: 50°15'4.49"N, 13°50'28.44"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-02
náleze: Emil Tuma
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. Tuma;
ID: 14583572

5749b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Kladno: iuxta marginem silvae mixtae ad mer. apartae ca 500 m situ bor.-bor.-or. a pago Bílichov,
substr. marga aren. turon. infer.
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'58.21"N, 13°55'8.66"E, ± 300m
nadmořská výška: 410-430 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1975-08-09
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Roubal no 3960;
ID: 14580340

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bilichov u Slaného
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'58.21"N, 13°55'8.66"E, ± 1000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1884-07-28
náleze: Karel Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596552

5749c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Pšanský les. Z hrana údolí 2 km SZ od obce Milý (naproti hradišti Dřevíč)
nejbližší obec: Vinařice, okres Louny
souřadnice: 50°14'47.00"N, 13°50'26.66"E, ± 600m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1978-08-01
náleze: Jarmila Jiráková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142156

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia centr., distr. Rakovník: in lapidosis, herbosis, fruticosis arbutisque ad clivum formationis cretaceae mer.
spectantem situ or. a pago Milý
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'7.84"N, 13°52'33.83"E, ± 500m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1964-07-11
nálezcce: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herb. A. Roubal no 9278;
ID: 14580338

5749d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Hřesice [unclear; = Hřešice]
nejbližší obec: Hřešice, okres Kladno
souřadnice: 50°14'4.53"N, 13°55'17.80"E, ± 1500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1885-06-29
nálezcce: František Bílek
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma a lokality;
ID: 14605533

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Malkovice u Smečna
nejbližší obec: Malíkovice, okres Kladno
souřadnice: 50°12'41.03"N, 13°58'57.17"E, ± 1500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1882-08
nálezcce: Karel Vandas
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herb. K. Vandas;
ID: 14605638

5751b

původní jméno: orig.: *Inula salicina* f. *subhirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Flora bohemica. Ouholice u Kralup
nejbližší obec: Staré Ouholice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'25.18"N, 14°19'21.78"E, ± 1000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1925-06
nálezcce: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14583545

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia centralis: In silvis prope vicum Podbořany [recte Podhořany] procul oppidum Veltrusy
nejbližší obec: Nelahozeves-Podhořany, okres Mělník
souřadnice: 50°17'21.56"N, 14°18'20.91"E, ± 500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1939-07-14
nálezcce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: duplikát PR 951651;
ID: 14605482

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Vápenité stráně nad Hledšebem u Veltrus
nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník
souřadnice: 50°16'46.27"N, 14°18'10.09"E, ± 500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1886-06-26
náleze: J. E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. E. Kabát; duplikát PR 119309;
ID: 14605507

5752a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Dřínov, travnatý okraj cesty v "Dřínovském háji"
nejbližší obec: Dřínov, okres Mělník
souřadnice: 50°16'24.09"N, 14°23'20.41"E, ± 500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1965-08-14
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142165

5752b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Kralupy nad Vltavou: slanisko podél trati mezi Netřebou a Chlumínem
nejbližší obec: Netřeba, okres Mělník
souřadnice: 50°15'42.70"N, 14°26'15.75"E, ± 500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1987-07-18
náleze: Jana Hašková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142004

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Netřeba
nejbližší obec: Úžice-Netřeba, okres Mělník
souřadnice: 50°15'43.86"N, 14°25'22.71"E, ± 1500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1966-05-15
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583558

5753a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Mělník, Tišice, na náspu železn. tratě směrem ke Všetatům
nejbližší obec: Tišice, okres Mělník
souřadnice: 50°16'27.71"N, 14°34'19.27"E, ± 300m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1981-06-24
náleze: Jaroslav Rydlo; Dana Sedláčková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142175

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia centr.: distr. Mělník: in pratis ad pag. Chrást prope opp. Všetaty
nejbližší obec: Chrást, okres Mělník
souřadnice: 50°15'48.31"N, 14°34'4.98"E, ± 1000m
nadmořská výška: 166 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1961-07-23
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14583634

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia centralis: Polabí. Tuhaň: městský les, doubrava
nejbližší obec: Tuhaň, okres Mělník
souřadnice: 50°17'24.01"N, 14°31'47.16"E, ± 500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1948-07-23
náleze: Bohumila Holubičková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583628

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia centr., distr. Brandýs: in prato inter loca arenosa apud vicum Kozly et sacellum eiusdem vici
nejbližší obec: Tišice-Kozly, okres Mělník
souřadnice: 50°15'20.59"N, 14°33'21.14"E, ± 300m
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1939-06-03
náleze: Josef Dostál; Václav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583466

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Všetaty, okr. Mělník. Na rašelinných lukách Černavách roztroušeně
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'42.14"N, 14°34'37.61"E, ± 1500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1931-06-30
náleze: Zelinka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583546

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohémica. V Polabí u Všetat a Přivor na lukách sucho-rašelinných přechetně
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'42.14"N, 14°34'37.61"E, ± 1500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1878-07
náleze: Karel Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583523

5753b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Mělník: Čečelice, břeh potoka 1 km JZ od vsi
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'10.87"N, 14°36'35.80"E, ± 300m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1997-07-23
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142145

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Mělník: Tišice, černava u Klokoče 1,7 km V od nádraží
nejbližší obec: Tišice, okres Mělník
souřadnice: 50°16'8.56"N, 14°34'53.65"E, ± 300m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1994-09-23
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142143

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Okr. Mělník: podél dráhy asi uprostřed mezi stanicemi Byšice a Všetaty
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°17'38.78"N, 14°35'27.16"E, ± 600m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1986-06-24
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141998

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia centr.: regio Polabí: In nemore Horní les inter pag. Konětopy et Čečelice, distr. Mělník
nejbližší obec: Konětopy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°16'14.89"N, 14°38'24.90"E, ± 1000m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1947-05-24
náleze: Věra Osvačilová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583567

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Kyselky u Čečelic
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'44.33"N, 14°35'57.07"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1916-07-18
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583531

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Všetaty
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'54.73"N, 14°35'34.70"E, ± 2000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1876-07-16
náleze: František Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: C. k. české realní gymn. V Praze;
ID: 14605548

5754a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: LČR LS Mělník, Zelená bouda, 305 C10, Končina
souřadnice: 50°16'4.00"N, 14°44'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1956-08-07
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 371657

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: a0218_131117_1_T3.4D
nejbližší obec: Kostelní Hlavno, okres Praha-východ
souřadnice: 50°16'4.58"N, 14°43'45.26"E, ± 48m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0218: a0218. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.05.2002 - 09.07.2003
ID: 3789398

5754b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: LČR LS Mělník, Zelená bouda, 302 D11, Borek
souřadnice: 50°16'29.00"N, 14°45'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1956-08-10
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 371834

5754c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: LČR LS Mělník, Hlavenec, 450 K10, Kobylí hlava "Na klášteře
souřadnice: 50°13'45.00"N, 14°43'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1956-07-30
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 371432

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: a0418_131121_160_T3.4D
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°14'53.41"N, 14°42'6.77"E, ± 541m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0418: a0418. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3790792

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: a0418_131121_156_T3.4D
nejbližší obec: Kostelní Hlavno, okres Praha-východ
souřadnice: 50°14'50.50"N, 14°41'37.72"E, ± 266m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2004
náleze: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0418: a0418. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3790827

5754d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 2. Vrch "Na Červeném hrádku" cca 1,5km SZ od Lysé nad Labem. Bývalé políčko protáhlého trojúhelníkového tvaru pod svahek bílé stráně.
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'33.00"N, 14°48'34.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006
pramen: Jaroš P. (2006): Příspěvek ke květeně bílé stráně v lokalitě Na Červeném hrádku poblíž Lysé nad Labem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 11-18.
projekt: FLDOK
ID: 8021788

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: stř. Polabí: u Staré Lysé
souřadnice: 50°13'25.00"N, 14°48'10.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1930): Příspěvek ke geobotanickému prozkumu středního Polabí. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 1929: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2018961

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Stará Lysá u Vlkavy
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'58.98"N, 14°49'51.87"E, ± 5000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1945): Rostlinsociologické jednotky slatin a lučních porostů v Polabí. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 1945: 1-31.
projekt: ČNFD
ID: 1940883

5755a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia centr., distr. Ml. Boleslav, býv. vojenský prostor Mladá, tanková střelnice Traviny, 3 km SZ obce Lipník
nejbližší obec: Lipník, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'4.63"N, 14°52'30.93"E, ± 800m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1991-07-25
náleze: Václav Petříček
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452050

5755b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Vlkava_1730138
nejbližší obec: Vlkava, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'36.88"N, 14°57'52.85"E, ± 22m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-07-27
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0173. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5208271

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Vlkava_1730166
nejbližší obec: Vlkava, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'41.38"N, 14°57'41.08"E, ± 127m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-07-27
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0173. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5208359

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: a0386_131120_69_L6.4
nejbližší obec: Vlkava, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'39.61"N, 14°57'41.36"E, ± 171m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003
náleze: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0386: a0386. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3790704

5755c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Lysá n. L., Hrabanovská černava, zadní část
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'3.62"N, 14°50'0.77"E, ± 1200m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1976-08-11
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142158

původní jméno: orig.: Inula; J. Danihelka & H. Galušková 2023: Inula salicina;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Nymburk, reservatio Hrabanov prope opp. Lysá nad Labem
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'2.36"N, 14°50'1.25"E, ± 1000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1984
nálezc: Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605455

5755d

původní jméno: Inula salicina
lokalita: 5755_37. Zbožíčko, lesík v polích a okolní příkopy 2,4 km VJV od vsi, poblíž Čilce
nejbližší obec: Čilec, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'10.25"N, 14°58'19.65"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1997
nálezc: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13936814

původní jméno: Inula salicina
lokalita: Čilec (okr.Nymburk): příkop u Z okraje vsi
nejbližší obec: Čilec, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'18.00"N, 14°58'40.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1997
pramen: Rydlo J. (1998): Floristické materiály ze středních Čech VIII. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 102-0.
projekt: FLDOK
ID: 9680286

5756a

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Nymburk: Loučeň, u Patřínského rybníka 0,75 km JJZ od vsi
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'40.75"N, 15°1'19.56"E, ± 250m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-08-17
nálezc: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142009

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: okr. Nymburk, Mcely, listnatý háj, porůznu
nejbližší obec: Mcely, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'39.32"N, 15°4'33.16"E, ± 2000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1947-07-03
nálezc: Stanislav Kaufman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 3748a;
ID: 14583562

původní jméno: orig.: Inula; J. Danihelka & H. Galušková 2023: Inula salicina;
lokalita: Sušší část louky východního směru pod Loučením
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'46.20"N, 15°1'45.36"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1963-08-18
náleze: N. Marková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605550

5756b

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Na svahu Chotuče u Křince
nejbližší obec: Křinec, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'56.06"N, 15°7'9.47"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1909-08-04
náleze: Eduard Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Již L. J. Čelakovský sbíral;
ID: 14605541

5757a

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Háje u Dymokur
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'18.51"N, 15°12'28.60"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1903-08-15
náleze: August Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068872

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Kopidlensko. Nečas; záp. okraj Nečeského lesa
nejbližší obec: Nečas, okres Jičín
souřadnice: 50°17'40.24"N, 15°14'41.67"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1984-07-05
náleze: Zdeněk Dohnal
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120604

původní jméno: V. Faltys: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Nouzov, okr. Jičín: na Z okraji lesa V od Nečaského rybníka asi 2 km S od obce
nejbližší obec: Budčeves, okres Jičín
souřadnice: 50°17'35.82"N, 15°14'42.24"E, ± 400m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Šádek
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šádek;
ID: 14452081

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Okolí Dymokur: Nouzov. Paseka Holý vrch
nejbližší obec: Chotěšice-Nouzov, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'52.30"N, 15°14'7.47"E, ± 2000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1941-07-18
náleze: Emanuel Duchoň
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583472

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Okolí Dymokur: Nouzov. Paseka (list. les) nad rybníkem Pustý. Hojně
nejbližší obec: Chotěšice-Nouzov, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'31.26"N, 15°13'36.30"E, ± 1500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1941-07-19
náleze: Emanuel Duchoň
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583473

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora Bohemiae boreo-orientalis. Okres Jičín: Nečas, les Perna V od obce, západní okraj lesa
nejbližší obec: Nečas, okres Jičín
souřadnice: 50°17'32.00"N, 15°14'43.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2020-07-07
náleze: Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. no MD 16030; duplikát tamtéž, PR 948772 (2 doklady);
ID: 14584139

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Nymburk, prope piscinam Komárovský (ripa septentr.) situ septentr. a pago Dymokury
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'16.42"N, 15°13'17.42"E, ± 1500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1977
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát PR 951628;
ID: 14605445

5757b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Židovice, okolí požární nádrže na V okraji obce
souřadnice: 50°17'46.74"N, 15°19'26.54"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989-10-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11150837

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Nečas, les Perna, okraj lesa při silnici Budčeves - Nouzov
souřadnice: 50°17'38.14"N, 15°15'7.76"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1985-08-20
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (1985): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11191835

5757c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Holý vrch u Dymokur
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'53.43"N, 15°12'12.22"E, ± 2000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1901-06-29
nálezcce: L. Saska
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden jako L. S., doplněn podle kontextu; duplikát tamtéž; Holý vrch se nepodařilo najít;
ID: 14452044

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Nymburk, in margine silvae prope piscinam Jakubský (ripa septentr.) situ orient. a pago Dymokury
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'41.00"N, 15°14'48.57"E, ± 1000m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1978-06
nálezcce: Jindřich Chrtěk sen.; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605446

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Okres Nymburk, obec Dymokury, Farská louka
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'44.43"N, 15°12'9.16"E, ± 2000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-06-20
nálezcce: Naděje Krčíková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605620

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia orientalis. In silvis prope opp. Dymokury
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'44.43"N, 15°12'9.16"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1941-07
nálezcce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát PR 951689;
ID: 14605547

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Dymokury. Lupenaté háje, stráně, jílovitá luka
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'44.43"N, 15°12'9.16"E, ± 2000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1884-07-12
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605610

5757d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Městec Králové
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'25.85"N, 15°17'51.29"E, ± 3000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1952
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559348

5758a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Hlušice – travnatý pás při okraji list. lesa
nejbližší obec: Hlušice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'3.55"N, 15°24'23.17"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1974
náleze: L. Drahokoupil
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120586

5758c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Kamilov; kulturní jasanina
souřadnice: 50°14'36.64"N, 15°21'29.04"E, ± 31m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-21
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12919590

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Skochovice, rybník Říha
souřadnice: 50°13'27.66"N, 15°24'47.12"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1985-07-10
náleze: Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (1985): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11193244

5759a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokality: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, in silva Loučnohorský les prope vicum Stihnov
nejbližší obec: Skřivany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'20.45"N, 15°31'22.79"E, ± 1500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-08
nálezc: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605472

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokality: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, in Querceto prope vicum Skřivany
nejbližší obec: Skřivany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'21.08"N, 15°31'32.35"E, ± 1000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1942-10
nálezc: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605470

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Flora bohemica. Na okraji lesa loučenskohorského u Smidar
nejbližší obec: Smidary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'26.87"N, 15°30'50.24"E, ± 1000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1909-08-16
nálezc: Eduard Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605542

5759c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Nový Bydžov-Metličany, travnatý silniční příkop
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'35.25"N, 15°30'40.21"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1993-06-18
nálezc: L. Drahokoupil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. L. Drahokoupil;
ID: 14583574

5760a

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: [Čistěves:] ve Svibu
nejbližší obec: Čistěves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'52.59"N, 15°44'14.50"E, ± 700m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
nálezc: K. Krčan
pramen: Buřil V., Hadač J., Karel J., Kavka V., Klož J., Koblí A., Krčan K., Kroulík M., Mikyška R., Pačes J., Prokeš K., Rach L., Souček A., Soukup J., Šourek J., Štěpánová R., Traxler R., Válek B., Vaňura K., Žid F. (1941): Nové zajímavé lokality květeny ze severovýchodních Čech. – Publ. Zeměd. Úst. Hradec Králové 8: 17–34.
projekt: Květena VČ
ID: 14302482

5761a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: h0101_132219_39_T4.2
nejbližší obec: Černilov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'55.09"N, 15°54'51.26"E, ± 4m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Věra Samková
pramen: Věra Samková. h0101: h0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3819386

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: h0101_132219_56_T3.4D
nejbližší obec: Újezd u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'52.97"N, 15°54'36.11"E, ± 4m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Věra Samková
pramen: Věra Samková. h0101: h0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3819433

5761b

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: Černilov-Libřice
nejbližší obec: Černilov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'58.70"N, 15°55'59.98"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2010-06-02
náleze: Zuzana Myšková; David Číp; Michal Ducháček
pramen: Myšková Zuzana. terénní šetření. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6968170

5761c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Hradecké Polabí, Hradec Králové. Piletice, JZ okraj lesa Ouliště, 300 m od Z konce lesa, 1 km SSV obce; okraj lesa
nejbližší obec: Piletice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'43.00"N, 15°52'43.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2005-07-23
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120465

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Okr. Hradec Králové: Svinárky: násep železniční trati 300 m S od Z okraje obce. 240 m n. m.
nejbližší obec: Svinárky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'13.40"N, 15°54'11.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-17
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 04/186
ID: 14265388

původní jméno: orig.: *Inula salicina* cf. var. *subhirsuta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia. Hradec Král.
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'33.22"N, 15°49'57.97"E, ± 3000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14583494

5761d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Hradec Králové: Běleč nad Orlicí, louka 0,75 km SSZ od vsi
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'15.08"N, 15°56'18.05"E, ± 150m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08-21
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141974

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Okr. Hradec Králové: Běleč nad Orlicí: břeh mrtvého ramena na levém břehu řeky Orlice 0,7 km SSZ od obce. 233 m n. m.
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'17.00"N, 15°56'18.00"E
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1996-07-18
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 96/403
ID: 14265358

5762a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. NA: Bohuslavice nad Metují, PR Zbytka, 2,5 km JZ od obce, vlhká louka
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Náchod
souřadnice: 50°17'45.79"N, 16°3'58.14"E, ± 600m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1996-07-31
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120460

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; A. Hájek !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: České Meziříčí, Zbytky; vlhká louka na okraji lesa
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Náchod
souřadnice: 50°17'45.79"N, 16°3'58.14"E, ± 600m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1992-07-09
náleze: Tomáš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120453

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Opočno. Zbytkov
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Náchod
souřadnice: 50°17'46.47"N, 16°3'58.36"E, ± 1000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1953
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. Alois Zlatník;
ID: 14222264

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Boh. orientalis; Královéhradecký kraj; kat. Bohuslavice n. Metují; PR Zbytka, okraj lužního lesa
nejbližší obec: Bohuslavice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°17'46.96"N, 16°3'57.52"E, ± 600m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-07-01
náleze: Gabriela Leugnerová
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452049

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Distr. Opočno ad Hradec Králové: frutice in pratis paludosis (Caricetum) Zbytky dictis loco Zlatý potok apud pag. Meziříčí
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Náchod
souřadnice: 50°17'43.67"N, 16°3'55.15"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1942-06-29
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Kritický herbář české květeny č. 15;
ID: 14583608

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Čechy východní, Opočno: na slatině Zbytky u Meziříčí
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Náchod
souřadnice: 50°17'43.67"N, 16°3'55.15"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1939-07-05
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Šourek: Fl. Českoslovenica Exs. no 1582;
ID: 14605567

5762b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Semechnice, PP Broumarské slatiny, 1 km SSZ obce, vlhká louka
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'3.98"N, 16°8'32.21"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1999-07-25
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120451

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Opočno. Okraj lesa při cestě u háj. Kartouz
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'48.99"N, 16°6'27.14"E, ± 2000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1953-07-15
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. Alois Zlatník;
ID: 14222856

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Opočno
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'2.70"N, 16°6'53.26"E, ± 2000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1843-08
náleze: Wilhelmine Kinsky
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr;
ID: 14583536

5762c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Okr. Hradec Králové: Jeníkovice, za modřínovou alejí
nejbližší obec: Jeníkovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'40.33"N, 16°0'7.42"E, ± 2000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1979-06
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120458

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Vys. Újezd, lesní okraje
nejbližší obec: Vysoký Újezd, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'24.87"N, 16°1'12.27"E, ± 1000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1958-06
náleze: Rudolf Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalizováno na Hradecko podle fytoocenologických snímků sběratele z 11. 6. 1958;
ID: 14605457

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Kropotínský [= Chropotínský] háj u Bolehoště
nejbližší obec: Ledce, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'31.34"N, 16°3'40.35"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát PR 951649; ####-06-11;
ID: 14605478

5762d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohémica. Stráň opuková u Vojenic nedal. Opočna
nejbližší obec: Voděrady-Vojenice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'2.26"N, 16°7'55.39"E, ± 1000m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1927-07
nálezce: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583534

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohémica. Přepychy u Opočna: na stráni k Vojenicům ve společ. s *Dorycnium*
nejbližší obec: Přepychy, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'41.61"N, 16°6'59.75"E, ± 500m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1920-07
nálezce: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *I. hirta* a *I. salicina*;
ID: 14583635

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Stráň u Vojenic
nejbližší obec: Voděrady-Vojenice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'2.26"N, 16°7'55.39"E, ± 1000m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: s. d.
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583528

5763a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Katastr Semechnice, Natura 2000, kód díla H0023, segment 171
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'40.87"N, 16°11'1.62"E, ± 250m
nadmořská výška: 308 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2001-08-11
nálezce: R. Prausová
projekt: ČNFD
ID: 2984113

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: okolí Nového Města nad Metují a Opočna
souřadnice: 50°16'28.70"N, 16°12'23.57"E, ± 2500m
datum: 1968-01-01
nálezce: Krčan
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8543093

5763c

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Ještětice: louka na kraji lesa 200 m JJZ od rybníka Doubravka 1,3 km ZJZ od J okraje obce. 312 m n. m.

nejbližší obec: Ještětice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'51.30"N, 16°12'54.20"E

nadmořská výška: 312 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2007-07-08

nálezce: Z. Kaplan

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Z. Kaplan no 07/291

ID: 14265409

5763d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokality: Podorlíč: Solnice zastávka (na železniční zastávce)

nejbližší obec: Solnice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'59.70"N, 16°15'22.76"E, ± 100m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2009-05-02

nálezce: Martina Bartošová; Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14141980

5771c

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: 15-13-04

nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál

souřadnice: 50°12'12.08"N, 17°33'57.07"E, ± 3060m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2003

nálezce: Kateřina Kočí; Martin Kočí

pramen: Kočí Martin, Kočí Kateřina. Mapování biotopů - NATURA 2000: T0133 - Třemešná - Bučávka. 2003.

projekt: NDOP

ID: 6276673

5771d

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Dívčí Hrad: střídavě vlhká louka jiv. rybníka Pitárno

nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál

souřadnice: 50°14'27.51"N, 17°37'16.41"E, ± 90m

nadmořská výška: 306 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2024-07-12

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2024) Terénní zápisky 2024

herbář: herb. D. Hlisenkovský

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: 2024: částečně (časně) sečený Molinion; početnost: několik rozsáhlých polykormonů

ID: 14601035

5772c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;

lokality: Flora moravica: Slezsko, okraj Querceto-Carpineta J želez. zastávky Koberno na Osoblažsku. S. m. ca 320 m

nejbližší obec: Koberno, okres Bruntál

souřadnice: 50°13'30.00"N, 17°42'2.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1958-07-21

nálezce: Jiří Vicherek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 74a Vidnavsko-osoblažská pahorkatina;

ID: 14092746

5848c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia occident.: distr. Rakovník: in colliculo cretaceo in pratis turfosis Bory dict. situ septentr. a vic. Olešná prope opp. Rakovník
nejbližší obec: Olešná, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'14.57"N, 13°41'42.29"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1941-08-21
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Dostál no 11420;
ID: 14583553

5850a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Kladno: in vallo viae ferreae ČSD (linea 12) ca 1 km sito bor.-occ. a pago Srby
nejbližší obec: Tuchlovice-Srby, okres Kladno
souřadnice: 50°9'7.65"N, 14°0'46.04"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1977-07-27
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Roubal no 5823;
ID: 14580341

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia centr., distr. Kladno: ad clivum occ. spectantem solo denudato supra viam publicam ad anfractum sub quadrivio prope fodinam Gotwald I. (olim Max) dictam in adjacentibus mer. opp. Libušín
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'21.90"N, 14°2'58.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1962-08-29
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Roubal no 9279;
ID: 14580339

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora středních Čech - okolí Kladna. V lese Na rovinách
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°9'23.70"N, 14°4'32.44"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1955-09-03
náleze: Adolf Kožíšek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: A. Kožíšek no 2315;
ID: 14605419

původní jméno: orig.: *Inula salicina*
lokalita: Tuhaň u Smečna na vrchu 'Homoli'
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'50.70"N, 14°4'48.34"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1884-07
náleze: Karel Vandas
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611170

5852b

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: Praha-Dolní Chabry: Dražanské údolí, zarůstající sad s širokolistými suchými trávníky na mírném travnatém jižně orientovaném svahu na samém severním okraji Prahy, 50°9'3.8"N, 14°25'28.7"E, desítky m²
souřadnice: 50°9'3.80"N, 14°25'28.70"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2019-07-10
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hadinec J., Prančl J. & Ducháček M. (2021): Floristický příspěvek k dosud nenapsané nové Květeně Prahy. II. – Muzeum a současnost, Roztoky, ser. natur., 32: 9–50.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14128770

5853a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: a0028_122408_43_T3.4D
nejbližší obec: Třeboradice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°9'27.50"N, 14°30'46.40"E, ± 16m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2001-08
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0028: a0028. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3688213

5853b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Hrušov, cihelna; Přibližně uprostřed louky.
souřadnice: 50°10'35.87"N, 14°38'35.45"E, ± 92m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2013-05-21
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. (2010): Brandýsko: Botanický monitoring významných druhů 2010-2013
projekt: NDOP
ID: 10246311

5854a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Lázně Toušeň
nejbližší obec: Lázně Toušeň, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'26.95"N, 14°43'50.64"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1994-10
náleze: Alexandra Klaudivsová; Tomáš Kučera
pramen: Braniš M. et al. Dokumentace o hodnocení vlivu na životní prostředí: Stavba Malá vodní nádrž "Mezi mosty". 1994.
projekt: NDOP
ID: 6882687

5854b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 5854_19a. Císařská Kuchyně, louka na Z okraji lesa Netušil, mezi Arazimovou tůň a silnicí do Přerova n. L.
nejbližší obec: Císařská Kuchyně, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'46.12"N, 14°47'52.82"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13936821

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: 5854_19b. Císařská Kuchyně, louka na Z okraji lesa Netušil, mezi Arazimovou tůňí a silnicí do Přerova n. L.

nejbližší obec: Císařská Kuchyně, okres Nymburk

souřadnice: 50°9'46.12"N, 14°47'52.82"E, ± 200m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Vlastimil Rybka

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13947293

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Sedlčanky u Čelákovic, louka na Z okraji lesa Netušil

souřadnice: 50°10'19.00"N, 14°47'23.00"E

nadmořská výška: 174 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2002-06-06

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

ID: 2298173

5854d

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*

lokalita: Na Vinici, svah bývalé terasy Labe se slínovcovým podkladem jizerskohorského souvrství probíhající ve směru SZ–JV mezi obcemi Čelákovice a Mochov [asi 0,8 km SZ - 1,9 km ZSZ od kostela v obci Mochov; botanicky nejčinnější plochy se nachází na SZ

okraji ("Višňovka") a JV okraji území ("Viničný vrch")]

nejbližší obec: Mochov, okres Praha-východ

souřadnice: 50°8'57.51"N, 14°46'34.15"E, ± 500m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2011

nálezce: Petr Petřík

pramen: Petřík P., Chocheš M., Křivský J. et Sádlo J. (2011): Na Vinici - druhově bohatá lokalita suchých trávníků u Čelákovic. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 163-171.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13564701

5855a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokalita: Slatinná louka u Velenky

nejbližší obec: Hradištko, okres Nymburk

souřadnice: 50°9'9.80"N, 14°54'13.31"E, ± 300m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1993-06-25

nálezce: Milan Řezáč

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14142012

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;

lokalita: Bohemia centralis – distr. Nymburk: in pratis humidis septentr. a pago Velenka, haud procul ab opp. Sadská

nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk

souřadnice: 50°9'10.72"N, 14°54'8.61"E, ± 500m

nadmořská výška: 195 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1970-06-06

nálezce: Lubomír Hrouda

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14452060

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: okr. Poděbrady, slatinná louka v lese Kersko u Velenky, dosti hojně
nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'8.12"N, 14°54'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1951-07-27
náleze: Emil Tuma
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. Tuma no 1562;
ID: 14583570

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Čechy, okres Nymburk, travnaté porosty v přírodní rezervaci sv. obce Velenka
nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'10.72"N, 14°54'8.61"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1993
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596062

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia cetralis, distr. Nymburk, secundum viam publicam prope fontanam St. František [recte: sv. Josef?] in silva Hor.
Kersko prope pagum Velenka
nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'13.97"N, 14°54'34.71"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1982-08-27
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605613

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohemica. okr. Český Brod: Dol. Kersko, zamokřený les u louky j. od kanálu, sv. od Velenky
nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'58.77"N, 14°54'31.20"E, ± 1000m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1958-08-31
náleze: Anna Žertová; Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605400

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: 1. Velenka: SPR "Slatinná louka u Velenky" 1,5 km SSV obce
nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'28.62"N, 14°52'23.56"E, ± 2500m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Chrtek
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: 9137740

5855b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Kostomlaty nad Labem, deprese vpravo od železniční tratě směrem ke Kamennému Zboží
nejbližší obec: Kostomlátky, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'5.90"N, 14°59'3.32"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1993-06-21
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, ROZ 62991;
ID: 14142140

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Kostomlaty nad Labem: zbytek louky 1 km VJV od nádraží
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'1.30"N, 14°58'37.67"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1985-06-21
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142172

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: SČ [Střední Čechy] – Kerský les
nejbližší obec: Hradištko, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'1.00"N, 14°55'39.71"E, ± 2000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07-15
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141989

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Kostomlaty nad Labem: louka 1,5 km V od nádraží
nejbližší obec: Kostomlátky, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'5.90"N, 14°59'3.32"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142171

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokality: Bohemia centr., distr. Nymburk, secundum viam in silvis Dolní Kersko dictis non procul a pago Lesní město situ
septentr.-orient. a pago Velenka
nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'7.80"N, 14°55'6.87"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1987-08-20
náleze: Jindřich Chrtěk sen.; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605465

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia centralis: Districtus Nymburk: in pratis prope vicum Dolní Kersko haud procul ab oppido Sadská
nejbližší obec: Hradištko, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'7.80"N, 14°55'6.87"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1953-08-22
nálezc: Anna Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605605

5855c

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: 16. Velenka: les Psárce Z od obce
nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'28.62"N, 14°52'23.57"E, ± 2500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
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: 9138006

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: 22. Chrást: strážky S od obce (V přes silnici od lesa Mračenice)
nejbližší obec: Chrást, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'28.62"N, 14°52'23.57"E, ± 2500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
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: 9138279

5855d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Nymburk: Milčice, u rybníků SZ od vsi
nejbližší obec: Milčice, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'32.53"N, 14°58'50.35"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2000-05-19
nálezc: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142015

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Středočeský kraj. Kersko – vydlážděná odvod. strouha ve směru V–Z
nejbližší obec: Hradištko, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'51.26"N, 14°55'44.08"E, ± 2000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1974-07-31
nálezc: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142154

původní jméno: orig.: Inula; J. Danihelka & H. Galušková 2024: Inula salicina;
lokalita: Flora čechoslovaca. Bohemia centralis: distr. Poděbrady, in pratis prope viam ferream inter st. v. f. Poříčany et Tatce
nejbližší obec: Poříčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'27.84"N, 14°56'58.60"E, ± 1500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1969-09
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Anna Chrtková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583577

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: Inula salicina;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Nymburk, in pratis humidis prope viam ferream inter pagos Milčice et Hořany
nejbližší obec: Milčice, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'12.14"N, 14°58'14.27"E, ± 1000m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-08
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605447

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: Inula salicina;
lokalita: Bohemia centralis: distr. Nymburk, in pratis humidis prope viam ferream inter pagos Milčice et Hořany
nejbližší obec: Milčice, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'12.14"N, 14°58'14.27"E, ± 1000m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-08
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605623

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia centralis: Districtus Nymburk: in agris prope oppidum Sadská
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'9.47"N, 14°59'10.80"E, ± 2000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1953-07-26
náleze: Anna Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605604

5856a

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Nymburk, louka za vesl. klubem, pořídka
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'3.02"N, 15°3'15.88"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1947-07-12
náleze: Stanislav Kaufman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 3784;
ID: 14583561

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: u Nymburka
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'9.80"N, 15°2'30.02"E, ± 3000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
náleze: František Všetečka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605522

5856b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Nymburk: Kouty, příkop v polích 1 km J od vsi, 250 m VJV od křižovatky silnic
nejbližší obec: Kouty, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'1.88"N, 15°8'52.23"E, ± 150m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1997-08-22
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142144

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Nymburk: Pátek, rybníčky u SV okraje vsi
nejbližší obec: Pátek, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'10.67"N, 15°9'28.54"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1997-06-30
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142147

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okolí Poděbrad: louka na V okraji Křečkovského boru
nejbližší obec: Křečkov, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'13.39"N, 15°7'38.16"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1995-08-14
náleze: M. Haasová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142013

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Nymburk: Pátek, Pátecká bažantnice 2 km SZ od vsi (u procházející silnice)
nejbližší obec: Pátek, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'42.29"N, 15°8'9.82"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1989-09-20
náleze: Jana Kostková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142000

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Paseka v Bažantnici v Pátku, v. h. S od Poděbrad
nejbližší obec: Pátek, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'34.67"N, 15°8'31.92"E, ± 600m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1968-07-13
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šachl;
ID: 14142019

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Nymburk, prope viam publicam Poděbrady–Kouty, ca 2 km ab opp. Poděbrady
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'16.30"N, 15°8'0.01"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1980-07-24
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605451

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Nymburk, in locis paludosis prope silvam Křečkovský bor (pars. orient.) situ orient. a pago Křečkov
nejbližší obec: Křečkov, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'45.51"N, 15°7'27.28"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1980-07-24
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605452

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Nymburk, secundum rivum Sánský kanál orient. a pago Křečkov
nejbližší obec: Křečkov, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'45.51"N, 15°7'27.28"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1980-07-24
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605456

5856d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Poděbrady, v oploceném prostoru u vysílačky
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'15.11"N, 15°8'40.61"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1990-06-27
náleze: J. Hadinec; P. Kovář; J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142008

5857a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Nymburk: Okřínek, louka u silnice 1 km SSV od vsi
nejbližší obec: Okřínek, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'24.75"N, 15°11'48.05"E, ± 250m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1997-06-02
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142148

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Nymburk: Blato, travnatá polní cesta 1 km JV od statku
nejbližší obec: Senice, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'39.62"N, 15°11'14.06"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1997-08-28
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142149

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Nymburk: Odřepsy, břeh rybníčku 300 m J od Nových Mlýnů
nejbližší obec: Odřepsy, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'8.48"N, 15°10'39.52"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1996-08-01
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142151

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Nymburk: Ostrov, příkop po levé straně silnice Pátek–Úmyslovice, poblíž odbočky na Kouty
nejbližší obec: Úmyslovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'43.69"N, 15°10'32.65"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1994-06-27
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142141

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Nymburk: Ostrov, příkop podél levé strany silnice Pátek–Úmyslovice, mezi statkem Blato a odbočkou do Ostrova
nejbližší obec: Úmyslovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'19.83"N, 15°10'34.10"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1994-06-27
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142142

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; Č. Deyl 1972-11-01: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: U dvora Blato na vodním příkopě velmi hojný, sev. od Pátku i Poděbrad
nejbližší obec: Úmyslovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'7.51"N, 15°10'34.97"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1972-07-05
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šachl;
ID: 14142017

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia bor.-orient., opp. Nymburk, pagus Úmyslovice: in fossa humida viae publicae Úmyslovice–Blato, ca 600 m situ
merid. a pago Úmyslovice
nejbližší obec: Úmyslovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'51.75"N, 15°10'31.65"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983-08-10
náleze: Lubomír Hrouda; Jan Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605612

5857b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;

lokality: Bohemia, Žehuňská stráň u N. Bydžova

nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk

souřadnice: 50°9'2.00"N, 15°19'17.00"E, ± 2000m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1903-07

nálezce: Josef Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 13a Rožďalovická tabule;

ID: 14091865

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokality: Okr. Nymburk: Hradčany: Báně

nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk

souřadnice: 50°9'30.44"N, 15°16'31.54"E, ± 1000m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2000-05-13

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14142014

původní jméno: orig.: *Inula stricta* (= *I. ensifolia* × *I. salicina*); Č. Deyl 1991-11-01: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;

lokality: Dubina, smíš. les na plošině proti Dlouhopolsku, jižně od něj, málo

nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'9.48"N, 15°18'6.56"E, ± 1000m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1991-07-10

nálezce: Josef Šachl

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. J. Šachl;

ID: 14142016

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokality: Okr. Nymburk: J břeh Dlouhopolského rybníka

nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'7.90"N, 15°18'45.80"E, ± 500m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1986-06-13

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14141997

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;

lokality: Kněžičky (okr. Nymburk): NPP Dlouhopolsko, střídavě vlhká slatinná louka asi 900 m J-JJV od zvoničky v Dlouhopolsku, 226 m n. m., 50°10'3.2"N, 15°18'45.6"E (WGS 84)

souřadnice: 50°10'3.20"N, 15°18'45.60"E

nadmořská výška: 226 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2022-08-03

nálezce: Jan Pránčl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14163630

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia centr.: distr. Chlumecký n. Cidl.: ad decliv. substepposa Báně dicta situ septentr. ab vic. Žehuň, solo cretaceo
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'30.44"N, 15°16'31.54"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1939-07-18
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Dostál no 11844;
ID: 14583554

původní jméno: orig.: *Inula hirta* x *salicina* cf.; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora bohémica. In declivibus argillaceis versus meridionem spectantibus, in silva Obora dicto prope oppidum Poděbrady
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'31.23"N, 15°18'39.31"E, ± 1000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1933-05
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596582

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Poděbrady, reservatio Bání prope pagum Hradčany
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'29.56"N, 15°16'54.87"E, ± 800m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1984
náleze: Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605614

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Báně u Žehuně
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'29.96"N, 15°17'9.00"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1942-09
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr;
ID: 14605563

5857c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora bohémica. Voškovrch [= Oškobrh]
nejbližší obec: Odřepsy, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'55.67"N, 15°13'49.32"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1890-06
náleze: Emil Binder
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120467

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Nymburk: Libice nad Cidlinou, pravý břeh Cidliny pod vsí, 900 m JZ od nádraží
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'16.80"N, 15°10'25.06"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2005-07-12
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141977

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Libice nad Cidlinou, pravý břeh Cidliny 900 m JZ od nádraží
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'16.80"N, 15°10'25.06"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1992-07-22
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142001

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Libice nad Cidlinou, pravý břeh Cidliny pod vsí, naproti Kuchyňce
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'29.11"N, 15°10'56.89"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1992-05-30
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142002

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Libice nad Cidlinou, levý břeh Cidliny u horní hranice Libického luhu
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'16.38"N, 15°10'13.01"E, ± 600m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1992-07-24
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142003

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Nymburk: Libice nad Cidlinou, louka u rušičky 1,8 km J–JJZ od nádraží
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'44.98"N, 15°10'37.34"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983-10-01
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142176

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: okr. Poděbrady, vrch Oškobrň, na horním okraji západní opukové stráňky, roztroušeně
nejbližší obec: Odřepsy, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'47.01"N, 15°13'30.83"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1951-07-11
náleze: Emil Tuma
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. Tuma;
ID: 14583573

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Stráň na Vlkově (Oškobrňh)
nejbližší obec: Vlkov pod Oškobrňhem, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'57.40"N, 15°13'50.59"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1929
náleze: R. Pelzbauer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583594

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: na Voškovrchu u Poděbrad, rostla tu hojně
nejbližší obec: Opolany, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'45.47"N, 15°13'26.14"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1880-08-01
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exemplář s výběžkem přizemním;
ID: 14583485

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia orientalis, in colle Oškovrch prope Velký Osek
nejbližší obec: Opolany, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'45.52"N, 15°13'26.33"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1941-07
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát PR 951687;
ID: 14605476

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohemica. Trávníky v borech u Velk. Voseka směrem ku Velkým Opolanům
nejbližší obec: Velký Osek, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'41.39"N, 15°12'17.40"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1907-07-19
náleze: Ladislav František Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605538

5857d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Východní Čechy: okr. Kolín: rezervace v Choťovicích
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín
souřadnice: 50°8'38.56"N, 15°19'15.32"E, ± 1500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-07-28
náleze: Jana Čechová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120463

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Nymburk: Dobšice, mokřina 1,2 km J od nádraží
nejbližší obec: Dobšice, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'44.94"N, 15°15'50.70"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983-10-01
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142177

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Loučka na svahu u serpentiny silnice u Kozí hůry, málo, Žehuň
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'34.03"N, 15°17'20.58"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1969-07-02
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šachl;
ID: 14142018

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Chlumec n. Cidl.: colle Stráň prope casam venatoriam haud procul a pago Polní Chrčice
nejbližší obec: Polní Chrčice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'51.94"N, 15°17'56.68"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-05-31
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Blanka Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14580297

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Poděbrady, sub cacumine collis Kozí hůra situ austr. a pago Žehuň
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'34.71"N, 15°17'35.58"E, ± 200m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1981-08-26
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605450

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Novobydžovsko: lem lesa u Dománovic
nejbližší obec: Dománovice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'42.68"N, 15°19'21.06"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1970-07-13
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605420

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia orientalis, in Querceto Na Slanech prope Žehuň procul opp. Chlumec
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'33.02"N, 15°17'44.38"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1942
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605474

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora bohémica. Kozí hůrka u Žehuň. Paseka k J obrácená s *Quercus pub.*
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'33.02"N, 15°17'44.38"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1942-05-24
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605562

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia orientalis: in *Querceto Kozí hůra prope Žehuň procul opp. Chlumeč*
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'33.02"N, 15°17'44.38"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1942
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605596

5858a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Cidlinská pánev. Opuková stráň Bludy 2 km SZ obce Žíželice, 6 km Z Chlumu n. Cidlinou
nejbližší obec: Lovčice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'14.84"N, 15°22'45.57"E, ± 600m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989-07-29
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120449

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, Převýšov. rev. prope vicum Lovčice
nejbližší obec: Lovčice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'31.99"N, 15°24'28.17"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1942-10
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605471

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: NPP Kopicácký rybník
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'42.54"N, 15°20'5.05"E, ± 400m
nadmořská výška: 233-238 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2023-09-21
náleze: Jan Fiala
pramen: Fiala Jan (2024): Příspěvek ke květeně doubrav mezi Poděbrady a Chlumcem nad Cidlinou (Střední Polabí). – Ms. [Bakalářská práce; depon. in: Fakulta lesnická a dřevařská, Česká zemědělská univerzita, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14608170

5858b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Chlumeč n. C.
nejbližší obec: Chlumeč nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'15.85"N, 15°27'36.94"E, ± 1500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1919-08-18
náleze: Ladislav Vinikláš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. L. Vinikláš;
ID: 14583513

5858c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Rožďalovická tabule, Kolín. Dománovice, PR Dománovický les, V část, 390 m SZ od bývalé hájovny, 800 m JJV od křižovatky silnic Dománovice - Radovesnice II.; odlesněná plocha v lese, poblíž kaliště
nejbližší obec: Dománovice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'32.00"N, 15°20'32.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-07-18
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120472

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Rožďalovická tabule. Lovčice u Nového Bydžova, PR Bludy – jižně orientovaná stepní stráň svazu *Bromion erecti* cca 90 m JV od loveckého zámečku v Žehuňské oboře; slínovitá půda
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'44.97"N, 15°20'29.92"E
nadmořská výška: 210-230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-07-10
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druh velmi hojně po celém území, místy vytváří monokulturní porost a vytlačuje méně konkurenčně schopné druhy;
ID: 14120464

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Hradec Králové: Lovčice, svah nad železniční tratí 1,3 km JZ od dvora Bludy, 500838 s.z.š., 152206 v.z.d.
nejbližší obec: Lovčice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'38.00"N, 15°22'6.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-08-14
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142011

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Kolín: Radovesice II, meliorační příkop v polích 1,5–2 km Z až ZJZ od vsi
nejbližší obec: Radovesnice II, okres Kolín
souřadnice: 50°6'5.19"N, 15°20'37.79"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1987-06-06
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141995

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Kolín: Hradištko II, louka uprostřed J břehu Proudnického rybníka
nejbližší obec: Hradištko II, okres Kolín
souřadnice: 50°7'9.97"N, 15°24'10.16"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1986-06-21
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141999

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Chlumen n. Cidl.: Žiželice, ryb. Proudnice, louky od J (v kose rybníka), asi část. zasolené
nejbližší obec: Žiželice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'34.00"N, 15°23'43.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989-07-29
náleze: Jiří Těšínský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223363

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Choťovice, okr. Nymburk; podél cesty asi 0,5 km V od železniční zastávky
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín
souřadnice: 50°8'43.86"N, 15°20'9.47"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1980-07-08
náleze: Jiří Šádek
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452082

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Chlumeč n. Cidl.: locis graminosis prope rivulum boreo-occident. a pago Radovesnice
nejbližší obec: Radovesnice II, okres Kolín
souřadnice: 50°6'39.54"N, 15°21'25.68"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-07-03
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Blanka Skočdopolová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14580299

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Rožďalovická tabule – Zbraň: in clivo longinquitatem se extendenti supra viam ferratam ad septentr. a pago aliquo loco
obsita extenta satis densaque formans
nejbližší obec: Žiželice, okres Kolín
souřadnice: 50°8'37.21"N, 15°21'58.10"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-06-26
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14580294

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Chlumeč n. Cidl.: locis graminosis prope viam ferream haud procul a pago Zbraň
nejbližší obec: Žiželice, okres Kolín
souřadnice: 50°8'37.21"N, 15°21'58.10"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-09-15
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Blanka Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14580296

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Chlumec n. Cidl.: in silva Žíželický les dicta situ occid. a pago Žíželice
nejbližší obec: Žíželice, okres Kolín
souřadnice: 50°7'30.15"N, 15°20'51.94"E, ± 400m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-07-26
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Blanka Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14580298

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Choťovice obora
nejbližší obec: Choťovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'51.18"N, 15°20'53.17"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1955-07-20
náleze: Cínecká
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605553

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, in silva Obora prope vicum Žíželice
nejbližší obec: Žíželice, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'50.49"N, 15°21'8.54"E, ± 1500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-06
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605473

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia orientalis: in silva Obora prope opp. Chlumec n. C.
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'51.18"N, 15°20'53.17"E, ± 1500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1941-10
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605595

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: PR Dománovický les
nejbližší obec: Dománovice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'42.99"N, 15°20'35.14"E, ± 500m
nadmořská výška: 222-240 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2023
náleze: Jan Fiala
pramen: Fiala Jan (2024): Příspěvek ke květeně doubrav mezi Poděbrady a Chlumcem nad Cidlinou (Střední Polabí). – Ms.
[Bakalářská práce; depon. in: Fakulta lesnická a dřevařská, Česká zemědělská univerzita, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14606906

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: NPR Kněžičky (8c) - jihovýchodní část, louky mimo oboru Kněžičky
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín
souřadnice: 50°8'43.01"N, 15°20'51.57"E, ± 700m
nadmořská výška: 200-230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2023-06-13
náleze: Jan Fiala
pramen: Fiala Jan (2024): Příspěvek ke květeně doubrav mezi Poděbrady a Chlumcem nad Cidlinou (Střední Polabí). – Ms.
[Bakalářská práce; depon. in: Fakulta lesnická a dřevařská, Česká zemědělská univerzita, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici okresu Kolín a Hradec Králové
ID: 14608091

5858d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Hradec Králové: Štít, starý lom 400 m VSV od vsi
nejbližší obec: Štít, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°7'2.65"N, 15°28'57.80"E, ± 80m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-06-05
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141978

5859c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 36. Malé Výkleky: část lesa asi 1,5 km SV od Malých Výkleků
nejbližší obec: Malé Výkleky, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'28.65"N, 15°32'23.58"E, ± 2500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
pramen: Fiedler J. (1974): Příspěvek k floristicko-fytocenologickému průzkumu lesů mezi Chlumcem nad Cidlinou a Bohdančem. -
Zpr. Čs. Bot. Společ. 9: 39-52.
projekt: FLDOK
ID: 9248252

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Chýšť, Chýštský rybník u lesa Vražednice
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'3.22"N, 15°31'50.88"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-10-20
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7212038

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Chýšť, Chýštský rybník u lesa Vražednice
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'5.31"N, 15°31'55.06"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-10-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7003797

5859d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: u Bukovky
nejbližší obec: Bukovka, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'3.71"N, 15°37'31.09"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: Vojtěch Horák
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): Květena Pardubicka. – 232 p., Pardubice.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích kvadrantů 5859d a 5959b; autoři viděli herbářový doklad
ID: 14493532

5861a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Hradec Králové: Hradec Králové, Plachta, JV okraj města, JZ svah nad rybníkem Jáma
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'12.00"N, 15°51'35.49"E, ± 150m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1994-08-24
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120446

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Hradec Králové – Na Plachtě, travinné porosty V od ryb. Jáma
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'9.00"N, 15°51'34.02"E, ± 100m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1984-07-18
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120587

5861b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. PA: Hoděšovice, U Mazury [Mazurovy chalupy], 1 km S obce, vlhká louka
nejbližší obec: Hoděšovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'42.74"N, 15°55'32.01"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1996-08-21
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120459

5861c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Zástava, slatinná louka na V okraji obce
nejbližší obec: Újezd u Sezemic, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'45.98"N, 15°50'17.07"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2011-08-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7301544

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Hrachoviště, u silnice k Borku
nejbližší obec: Hrachoviště u Býště, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'31.73"N, 15°52'45.07"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-09-22
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7020660

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Bohumileč, úhor na J břehu Bohumileč. rybníka
nejbližší obec: Rokytno, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'28.36"N, 15°52'0.92"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-09-16
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7020595

5861d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Tab.2.lok.16. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Louka s prvky bezkolen.luk pod hrází rybníka Šmatlan. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'3.00"N, 15°55'54.00"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: 8400921

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: h0129_141316_173_T1.1
nejbližší obec: Poběžovice u Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'3.35"N, 15°59'41.64"E, ± 74m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3918659

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: h0129_141316_175_X9B
nejbližší obec: Poběžovice u Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'2.09"N, 15°59'45.85"E, ± 72m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3918668

5862a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Pospolitě na okrajích příkopů východně od Velkých Petrovic
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'28.68"N, 16°2'23.58"E, ± 2500m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1929-07-31
náleze: Alois Souček
pramen: Souček A. (s. a.): Materiál ke květeně Kostelecka a Rychnovska. – Ms. [depon. in: Okr. Muz. Orlických hor, Rychnov nad Kněžnou (non vidi)], a knihovna bot. sekce soukromé ekofirmy Natura, Dobré
projekt: Květena VČ
ID: 14465550

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Petrovice nad Orlicí_8340621
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'56.27"N, 16°1'14.99"E, ± 51m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2005-07-28
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0834. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5876824

5862c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Nová Ves: při turistické stezce k Homoli [Homole je kóta (297m) ležící cca 3km Z od Z okraje obce]
nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'28.68"N, 16°2'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: s. d.
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): Květena Pardubicka. – 232 p., Pardubice.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích kvadrantů 5862c a 5861d
ID: 14493536

5862d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Čestice: Vrch Strýc, xerofylní louka 1,1 km VSV od železniční stanice Čestice
nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'4.78"N, 16°9'38.18"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2011-08-25
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946388

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Čestice: Okraj polní cesty JV od obce, SZ od vrchu Strýc, 0,9 km SV od železniční stanice Čestice
nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'10.97"N, 16°9'22.12"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2011-08-28
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946401

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Čestice: Vrch Strýc, JZ svah, 1 km JZ od železniční zastávky Čestice
nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'3.81"N, 16°9'40.21"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2009
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945839

5863a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Černíkovice, 1,5 km SZ obce, vlhká louka u Černíkovického rybníka
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'51.21"N, 16°11'52.41"E, ± 500m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1996-07-17
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120462

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Černíkovice u Rychnova n. Kněž. Okraj háje
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'20.55"N, 16°12'46.60"E, ± 2000m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1936-07-18
náleze: Alois Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223094

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: [Černíkovice], Černíkovický rybník a okolí, 300 m n. m.
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'28.69"N, 16°12'23.58"E, ± 2500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1996
náleze: Vladimír Faltys; Věra Samková; Josef Kučera
pramen: Faltys V., Samková V. et Kučera J. (1996): Výsledky floristického minikurzu na Rychnovsku. – *Orchis*, Dobré, 15/2: 22–34.
projekt: Květena VČ
ID: 14352744

5863b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Podorličí: Kvasiny, strážka 600 m J od nádraží Solnice
nejbližší obec: Kvasiny, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'52.73"N, 16°15'16.95"E, ± 300m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2009-05-02
náleze: Martina Bartošová; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141979

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Solnice: dávno nepoužívaná a travou zarůstající úvozová cesta a malá strážka nad ní 0,5 km J(-JV) od železniční stanice. 345 m n. m.

nejbližší obec: Solnice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'53.90"N, 16°15'15.00"E

nadmořská výška: 345 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2007-09-29

nálezce: Z. Kaplan

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Z. Kaplan no 07/503

ID: 14265413

5863c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1994-04-11: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokalita: Bohemia orient., Rychnov n. Kněž.: ad marginem silvae collis "Slavětína" inter opp. Kostelec nad Orlicí et pagum Kostelecká

Lhota

nejbližší obec: Kostelecká Lhota, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'37.75"N, 16°12'20.41"E, ± 800m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1973-07-27

nálezce: Jan Štěpánek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14142429

5863d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokalita: Orlické opuky, Rychnov nad Kněžnou. Záměl, 1 km SZ obce, PR Zámělský borek; teplomilná stráž

nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'8.00"N, 16°17'22.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2015-07-17

nálezce: Věra Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14120471

původní jméno: orig.: *Crepis praemorsa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;

lokalita: Vých. Čechy: Borek u Zámělec u Vamberku

nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'9.54"N, 16°17'15.07"E, ± 200m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1940-06-17

nálezce: Jaromír Klika

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. J. Klika;

ID: 14605486

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;

lokalita: Květena Československá. V několika porostech na výslunné stráni Zámělský borek u Mníšku-Vamberka

nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'9.22"N, 16°17'12.78"E, ± 500m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1934-06-27

nálezce: František Hrobař

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14605422

5864a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Pěčín, okr. Žamberk. Pod nejvyš. bodem pěst. silnice a pod lesem Ovčár na loučce s již. svahem mezi kamením
nejbližší obec: Pěčín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'6.30"N, 16°24'33.74"E, ± 300m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1956-07-27
náleze: A. Hynková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605600

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Pěčín: údolí vpravo od silnice Pěčín - Slatina n. Zd., asi 1 km ZJZ od Pěčina, travnatá slunná stráň, nedávno zalesněná
smrkem (evidovaná lokalita Keprtova stráň)
nejbližší obec: Pěčín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'4.33"N, 16°24'31.42"E, ± 50m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1989
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. (1990): Floristické nálezy ve vybraných ochranných cenných lokalitách severovýchodních Čech. – Ms., 32 p.
[Středošk. odbor. činnost; depon. in: gymnázium F. M. Pelcla, Rychnov n. Kn.; archiv bot. sekce soukr. ekofirmy Natura, Dobré;
Muzeum a galerie Orlických hor, Rychnov nad Kněžnou]
projekt: Květena VČ
ID: 14197257

5864c

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: Peklo nad Zdobnicí_620755
nejbližší obec: Peklo nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'56.03"N, 16°20'44.70"E, ± 57m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-10-07
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5107663

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Jahodov - květnatá stráň pod silnicí proti kravínu
souřadnice: 50°8'55.91"N, 16°19'53.89"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2000
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2005): Málková J. (2005) Současný stav vybraných botanicky zajímavých lokalit v širším okolí Rychnova nad
Kněžnou. - Orlické hory a Podorlicko, 13: 26-56.
projekt: NDOP
ID: 11222353

5864d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Slatina nad Zdobnicí, v příkopě u silnice poblíž posledních domů u V konce vsi (poblíž autobusové zastávky Slatina n.
Zd.-Hůrka)
nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'39.28"N, 16°25'25.31"E, ± 150m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2009-07-26
náleze: Martina Bartošová; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141983

5865c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Kunvald; květnatá loučka u okraje lesa na svahu S nad starou cestou do osady Končiny, 900 m V od J části obce
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'28.60"N, 16°30'36.80"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2009-05-15
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Květena VČ
ID: 14198972

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Kunvald; kosená louka, celkem květnatá, zvlášť pod lesem, dole degradovanější, místy vlhčí místa v depresích s náznaky T1.5
souřadnice: 50°6'27.16"N, 16°30'29.14"E, ± 552m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11649486

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Kunvald; kosená květnatá louka, sušší typ
souřadnice: 50°6'26.56"N, 16°30'55.32"E, ± 134m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11649509

5867d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: m0157_142320_167_T1.1
nejbližší obec: Pleče, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'35.50"N, 16°58'57.25"E, ± 90m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003-06-20
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. m0157: m0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3949313

5871d

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Distr. Bruntál, Krnov – Chomýž, hojně na vlhkých loukách v JZ části býv. voj. střelnice 1,5 km ZJZ obce
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'21.73"N, 17°37'43.32"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998-07-19
náleze: Aleš Pečinka; Zuzana Dočkalová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14068958

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Česká republika, okr. Bruntál, Opavská pahorkatina: Lichnov (Krnov), Krnov-Ježník, násep u rybníku za bývalým vojenským cvičišťem nad silnicí Krnov–Město Albrechtice, trávobylinné společenstvo náspu
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'0.02"N, 17°39'39.78"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1994-07-22
náleze: Jana Ptáčková
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559247

5949d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: a0355kv_123204_225_T3.1
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'39.29"N, 13°55'8.90"E, ± 71m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. a0355kv: a0355kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3711157

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: -
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 50°0'41.81"N, 13°59'44.42"E, ± 180m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Bílek Ondřej. IP NPR Vůznice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6288631

5951d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: V JZ části Prahy v komplexu PP Prokopské údolí a Dalejské údolí, maloplošné CHÚ NPP Dalejský profil, PP Opatřilka-Červený lom, a NPP U Nového mlýna /Praha-Řeporyje/
nejbližší obec: Praha - Řeporyje, okres Praha-západ
souřadnice: 50°1'28.58"N, 14°17'23.57"E, ± 5000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
pramen: Kučera T. & Sádlo J. (1995): Synantropizace flóry přírodních rezervací v Dalejském údolí u Prahy během posledního desetiletí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 73-79.
projekt: FLDOK
ID: 9008395

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: /1/R/LK/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PR Radotínské údolí (v citaci uvedeno i 82 fyt.snímků, poloha snímků na mapě 2b, str.38, roky 1976-1993 /JV obce Zadní Kopanina/
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'14.00"N, 14°19'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978
náleze: L. Rivolová-Knížetová
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivolová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Pragensis 14: 4-65.
projekt: FLDOK
ID: 9666702

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: /1/R/JK/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PR Radotínské údolí (v citaci uvedeno i 82 fyt.snímků, poloha snímků na mapě

2b, str.38, roky 1976-1993 /JV obce Zadní Kopanina/

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

souřadnice: 50°0'14.00"N, 14°19'17.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: s. d.

nálezce: 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: 9666161

5952c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;

lokality: Poříčí Vltavy u Chuchle

nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'28.28"N, 14°23'25.62"E, ± 1000m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1901-07-12

nálezce: Karel Domin

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. K. Domin;

ID: 14583519

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;

lokality: Flora bohémica. Bohemia centralis, Praha XVI: ripa fluminis Vltava apud Malá Chuchle

nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'33.81"N, 14°23'36.84"E, ± 1000m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1950-06-24

nálezce: Vladimír Skalický

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: no 372;

ID: 14605551

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;

lokality: V. Bergen u. Kuchelbad

nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'4.59"N, 14°23'10.96"E, ± 1000m

fytochorion: 8. Český kras

datum: s. d.

nálezce: Ignaz Friedrich Tausch

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Tausch Herbarium florum bohemicarum no 799. *Inula salicina*;

ID: 14605559

5953b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokality: Újezd nad Lesy (Blatov), obvod Praha 9. Blatovská louka – mokřinatá louka na západ od ulice Ochozská, sušší jižnější místa,

nalezl jsem společně s jehlicí trnitou na haldě úrodné půdy z této lokality, pravděpodobně vzácný výskyt

nejbližší obec: Praha-Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°4'32.31"N, 14°38'24.65"E, ± 400m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1992-09-17

nálezce: Milan Řezáč

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: dokladový materiál k připravovanému článku Špryňar P. et al.: Příspěvek k poznání pražské květeny;

ID: 14142163

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*

lokalita: Praha 9-Újezd nad Lesy: malá pop. na sušší jižní části Blatovské louky na Z okraji obce na J od silnice Českobrodská

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

souřadnice: 50°4'38.00"N, 14°38'29.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1992-09-07

nálezce: Milan Řezáč

pramen: Špryňar P., Řezáč M., Sádlo J., Rieger M. & Manych J. (1997): Příspěvek k poznání pražské květeny. - *Natura Pragensis* 14: 113-186.

herbář: ROZ

projekt: FLDOK

ID: 9671267

5953c

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Praha-Horní Měcholupy, okraj chodníčku u ulice Hornoměřolupská, přímo u kruhového objezdu, kde se napojuje ulice K Měcholupům

souřadnice: 50°2'56.30"N, 14°33'48.70"E

nadmořská výška: 279 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2019-07-18

nálezce: Jan Prančl; Irena Havránková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13794611

lokalita: Praha-Šeberov, PP Hrnčířské louky, J část chráněného území, mokřadní louka cca 390 m JZ od kruhového objezdu v Hrnčířích

souřadnice: 50°0'1.32"N, 14°30'43.11"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2020-10-15

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13984615

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Praha-Horní Měcholupy, při okraji chodníčku vedoucího podél ulice Hornoměřolupská k pivovaru Hostivar H2 (na straně sousedící s železniční tratí), přímo u kruhového objezdu, kde se napojuje ulice K Měcholupům, 278 m n. m., 50°2'56,3"N, 14°33'48,7"E (WGS 84)

souřadnice: 50°2'56.30"N, 14°33'48.70"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2020-11-28

nálezce: Jan Prančl; Irena Prančlová

pramen: Hadinec J., Prančl J. & Ducháček M. (2021): Floristický příspěvek k dosud nenapsané nové Květeně Prahy. II. – Muzeum a současnost, *Roztoky, ser. natur.*, 32: 9–50.

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14010208

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokalita: Praha-Horní Měcholupy: jediný polykormon při okraji chodníčku vedoucího podél ulice Hornoměřolupská k pivovaru Hostivar H2 (na straně sousedící s železniční tratí), přímo u kruhového objezdu, kde se napojuje ulice K Měcholupům, 278 m n. m.,

50°2'56.3"N, 14°33'48.7"E (WGS 84)

nejbližší obec: Praha-Horní Měcholupy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'55.80"N, 14°33'49.80"E

nadmořská výška: 278 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2021-07-05

nálezce: Jan Prančl; Irena Prančlová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14093923

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Praha-Šeberov: PP Hrnčířské louky, J část chráněného území, střídavě vlhká louka cca 390 m JZ od středu kruhového objezdu v Hrnčířích (křižovatka ulic K Labeškám, K Hrnčířům a K Šeberovu), 299 m n. m., 50°0'1.3"N, 14°30'43.1"E (WGS 84)
nejbližší obec: Praha-Šeberov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'1.30"N, 14°30'43.10"E
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2021-09-24
náleze: Jan Prančl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14107388

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Praha-Šeberov: PP Hrnčířské louky, J část chráněného území, pod keřem *Salix aurita* na střídavě vlhké louce cca 320 m JZ od středu kruhového objezdu v Hrnčířích
souřadnice: 50°0'3.88"N, 14°30'44.54"E
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2021-10-25
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14110443

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: Praha-Horní Měcholupy: jediný polykormon při okraji chodníčku vedoucího podél ulice Hornoměřolupská k pivovaru Hostivar H2 (na straně sousedící s železniční tratí), přímo u kruhového objezdu, kde se napojuje ulice K Měcholupům, 278 m n. m., 50°2'56.3"N, 14°33'48.7"E
souřadnice: 50°2'56.30"N, 14°33'48.70"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2021-07-05
náleze: Jan Prančl; Irena Prančlová
pramen: Hadinec J., Prančl J. & Ducháček M. (2021): Floristický příspěvek k dosud nenapsané nové Květeně Prahy. II. – Muzeum a současnost, Roztoky, ser. natur., 32: 9–50.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Danihelka et H. Galušková
ID: 14128771

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bohemia centr., Praha 4. Hrnčíře, přír. památka Hrnčířské louky. Mokřadní louka sv. Molinion cca 300 m JV od Hrnčířského rybníka. Malá kolonie
nejbližší obec: Praha-Šeberov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'4.93"N, 14°30'43.06"E, ± 100m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1995-08-31
náleze: Pavel Špryňar
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dokladový materiál k připravovanému článku Špryňar P. et al.: Příspěvek k poznání pražské květeny;
ID: 14142164

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*

lokality: Praha 4-Hrnčiče: (PP Hrnčičské louky): na mokřadní louce Z od obce, cca 300 m JV od Hrnčičského rybníka

nejbližší obec: Praha 4, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°0'5.00"N, 14°30'17.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1995-08-31

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Špryňar P., Řezáč M., Sádlo J., Rieger M. & Manych J. (1997): Příspěvek k poznání pražské květeny. - *Natura Pragensis* 14: 113-186.

herbář: ROZ

projekt: FLDOK

ID: 9671266

5956a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokality: Okr. Kolín: Ratenice, u železničního okruhu 1 km V od vsi

nejbližší obec: Ratenice, okres Kolín

souřadnice: 50°5'33.48"N, 15°4'39.83"E, ± 600m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2005-08-19

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14141975

5956b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokality: Okr. Kolín: Nová Ves I, lom 1,2 km Z od nádraží

nejbližší obec: Nová Ves I, okres Kolín

souřadnice: 50°3'17.54"N, 15°7'59.28"E, ± 100m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2003-08-07

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14142010

5957a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokality: Okr. Kolín: Volárna, okraj lesa 2 km JZ od vsi

nejbližší obec: Volárna, okres Kolín

souřadnice: 50°4'45.77"N, 15°13'19.15"E, ± 300m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2005-07-23

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14141976

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;

lokality: Okr. Kolín: Volárna, 1,5 km ZSZ obce

nejbližší obec: Volárna, okres Kolín

souřadnice: 50°5'50.45"N, 15°13'17.22"E, ± 400m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1982-10-24

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: smíšený sběr *Inula britannica* & *I. salicina*;

ID: 14142152

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Kolín, Volárna, lesní louka 800 m JZ od dvora Karlín
nejbližší obec: Volárna, okres Kolín
souřadnice: 50°5'8.27"N, 15°13'14.83"E, ± 250m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1981-08-17
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142159

5957b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: a0075_131425_2_M1.5
nejbližší obec: Němčice u Kolína, okres Kolín
souřadnice: 50°4'42.46"N, 15°17'12.70"E, ± 305m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0075: a0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3808823

5957c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia, distr. Kolín. Kolín: louka na pravém břehu Labe přiléhající od jihozápadu k PP Kolínské tůň, ca 1,5 km SSV od železniční stanice Kolín dílny (naproti přes řeku); střídavě vlhká louka. S. m. 195 m, zeměp. souř.: 500131 N & 151410 E
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'31.00"N, 15°14'10.00"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2016-08-09
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KŠ16/253; distr. phytogeogr. 11b Poděbradské Polabí; Q 5957c;
ID: 14091855

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Tůň za remanem Hánina na pravém břehu Labe, asi 2,5 km od Kolína proti proudu řeky
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'31.95"N, 15°13'52.18"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1973-07-17
náleze: Helena Nováková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583576

5957d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Kolín: Tři Dvory, louky v oploceném prostoru vodovodu 1 km JZ od vsi
nejbližší obec: Tři Dvory, okres Kolín
souřadnice: 50°1'28.95"N, 15°14'58.04"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-08-08
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141973

5958a

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Bei Radovesnice zwischen den Gemeiden Žiželice und Němčice in der östlich der Gemeinde Ohaře liegenden Fasanerie, am Rande des Waldes bei der Lichtung nahe dem Bache

nejbližší obec: Ohaře u Kolína, okres Kolín

souřadnice: 50°5'13.00"N, 15°20'23.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1972

pramen: Slavík B. (1973): Phytogeographische Charakteristik der Art *Euphorbia lucida* Waldst. et Kit. in bezug auf ihre Verbreitung in der Tschechoslowakei. - *Preslia* 45: 119-131.

projekt: FLDOK

ID: 7887462

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: /37/ Uhlířská Lhota: v opuštěném sliništi ca 0,5km JZ od obce, hojně

nejbližší obec: Uhlířská Lhota, okres Kolín

souřadnice: 50°4'38.00"N, 15°22'46.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: s. d.

pramen: Chrtěk J. sen., Marek M. & Skočdoplová B. (2002): Materiály ke květeně Novobydžovska. - *Muz. a Součas., ser. natur.* 16: 31-39.

herbář: PR

projekt: FLDOK

poznámka: str.36

ID: 8004352

5958c

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: 2. Rumiště na podmáčené louce u železniční zastávky Kojice

nejbližší obec: Kojice, okres Kutná Hora

souřadnice: 50°1'28.64"N, 15°22'23.59"E, ± 2500m

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: 9241915

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: A.6. Kojice: žel zast. (Hadač J. 1968, Kovář 1974, Neuhäuslavi R. a Z. 1974, Marek 1982

nejbližší obec: Kojice, okres Kutná Hora

souřadnice: 50°1'28.64"N, 15°22'23.59"E, ± 2500m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: s. d.

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9068719

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: A.5. Kojice (Vepřek 1964, Hadač J. 1968, Marek 1989, Nováková 1976, Procházka et al. 1983, Faltys 1989)

nejbližší obec: Kojice, okres Kutná Hora

souřadnice: 50°1'28.64"N, 15°22'23.59"E, ± 2500m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: s. d.

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9068566

5958d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 3. Tůně JV Labských Chrčic
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'42.29"N, 15°25'6.02"E, ± 200m
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: 9241994

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 14. Lesík a jeho okraje S Řečan u slepých ramen Labe
nejbližší obec: Řečany nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'28.64"N, 15°27'23.59"E, ± 2500m
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: 9242905

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 11. Luční komplex na P břehu Labe v ohybu k SV 0,5 km S Chvaletic
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'28.64"N, 15°27'23.59"E, ± 2500m
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: 9242632

5959a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; E. Hadač: !; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Severových. Čechy: Přeloučsko: Na kraji lesa u k. 231 m u Sopře
nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'36.97"N, 15°33'24.18"E, ± 2000m
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1942-07-19
nálezce: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Hendrych;
ID: 14605545

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: u cesty z Habřiny k Sopřečskému rybníku [rybník JV od obce Sopřeč - Vlčí Habřina]
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'28.65"N, 15°32'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): Květena Pardubicka. – 232 p., Pardubice.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích kvadrantů 5959a a 5959b
ID: 14493537

5959b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 93. Přelovice: les Ohrada Z od Přelovic
nejbližší obec: Přelovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'6.53"N, 15°36'17.55"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Fiedler J. (1974): Příspěvek k floristicko-fytocenologickému průzkumu lesů mezi Chlumcem nad Cidlinou a Bohdančem. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 9: 39-52.
projekt: FLDOK
ID: 9248291

5959c

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: 23. Luční komplex na L břehu Labe 0,5 km SZ Přelouče
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'28.65"N, 15°32'23.59"E, ± 2500m
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: 9243564

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: 24. Louka u železniční trati pod kostelem v Přelouči
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'28.65"N, 15°32'23.59"E, ± 2500m
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: 9243647

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Přelouč, terrain depression on the South bank of the Labe, 200 m NW of Přelouč
souřadnice: 50°2'33.00"N, 15°32'47.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-05-29
nálezce: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1981): The Grassland communities of the southeastern basin of the Labe river. 1. Syntaxonomy. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 16: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 1904299

5959d

původní jméno: oman vrbolistý
lokality: na Bílé stráni u Bezděkova
nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'0.85"N, 15°38'17.15"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
nálezce: Václav Vodák
pramen: Vodák V. (1902): Květena lesů v okolí Pardubic. - Vesmír, Praha, 31: 242–243, 270–271.
projekt: Květena VČ
ID: 14198917

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Bezděkov
nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'28.65"N, 15°37'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
nálezce: Václav Vodák
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): Květena Pardubicka. - 232 p., Pardubice.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích kvadrantů 5959d a 6059b
ID: 14493528

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Bílý kopec u Bezděkova [kóta 246m, 1km SZ od Bezděkova]
nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'0.85"N, 15°38'17.15"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): Květena Pardubicka. - 232 p., Pardubice.
projekt: Květena VČ
ID: 14493534

5960a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Polabí u Černé
nejbližší obec: Černá u Bohdanče, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'21.70"N, 15°40'18.59"E, ± 1500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1899-08-20
náleze: Václav Vodák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 860; sběratel uveden šifrou Vdk.;
ID: 14583500

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Černá u Bohdanče
nejbližší obec: Černá u Bohdanče, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'28.66"N, 15°42'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: Václav Vodák
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): *Květena Pardubicka*. – 232 p., Pardubice.
projekt: *Květena VČ*
poznámka: na hranicích kvadrantů 5960a, 5959b a 5960c
ID: 14493529

5960c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Lány na Důlku
nejbližší obec: Lány na Důlku, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'28.66"N, 15°42'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: Václav Vodák
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): *Květena Pardubicka*. – 232 p., Pardubice.
projekt: *Květena VČ*
poznámka: na hranicích kvadrantů 5960c a 5959d
ID: 14493531

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Čívice [Staré Čívice, městská část na JZ okraji Pardubic]
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'28.66"N, 15°42'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: Václav Vodák
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): *Květena Pardubicka*. – 232 p., Pardubice.
projekt: *Květena VČ*
ID: 14493530

5960d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Am Pardubičkerberge
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'7.38"N, 15°48'26.26"E, ± 1500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 132;
ID: 14605524

5961a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: při Lodrantce u Koloděj [tok Zadní Lodrantky nedaleko obce Velké Koloděje]
nejbližší obec: Velké Koloděje, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'28.67"N, 15°52'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: Jaroslav J. Jahn
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): Květena Pardubicka. – 232 p., Pardubice.
projekt: Květena VČ
poznámka: autoři viděli herbářový doklad
ID: 14493524

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Podčápejská stráň [Počaply na Z okraji Sezemic; možná kóta 242,2m S nad obcí]
nejbližší obec: Počaply, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'28.67"N, 15°52'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): Květena Pardubicka. – 232 p., Pardubice.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích kvadrantů 5961a a 5960b
ID: 14493535

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: e0074_132424_15_T1.5
nejbližší obec: Dašice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'3.78"N, 15°54'53.28"E, ± 289m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová. e0074: e0074. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3834065

5961b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Holice [v Čechách]
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'52.00"N, 15°58'57.00"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1894-08-12
náleze: Karel Točl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 14091879

5961c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Daschitz
nejbližší obec: Dašice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'42.40"N, 15°54'44.78"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605615

5962a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;

lokality: Luka u Pobežovic u Holic
nejbližší obec: Pobežovice u Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'52.00"N, 16°0'20.00"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1888
náleze: Jaroslav Jahn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 15c. Pardubické Polabí
ID: 14091877

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokality: Okr. Pardubice: Pobežovice [u Holic], J obce, výslunná stráň
nejbližší obec: Pobežovice u Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'14.46"N, 16°0'22.58"E, ± 800m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1993-06-19
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120445

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;

lokality: Holice: Na lukách před M. Hradci
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'17.19"N, 16°1'28.70"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1903-09
náleze: Karel Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. C. Točl; duplikát PR 119313;
ID: 14605508

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;

lokality: Holice Staré: Na lučním příkopě za Faltysovými
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'20.07"N, 16°0'36.25"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1894-08
náleze: Karel Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát PR 119304;
ID: 14605480

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Pobežovice u Holic
nejbližší obec: Pobežovice u Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'50.40"N, 16°0'2.54"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: Jaroslav J. Jahn
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): *Květena Pardubicka*. – 232 p., Pardubice.
projekt: *Květena VČ*
poznámka: na hranicích fytochorionů 15c a 61c; na hranicích kvadrantů 5962a, 5862c, 5861d a 5961b
ID: 14493526

5962b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: V Lukách [1,55 km S od kostela v Horním Jelení]
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'44.30"N, 16°5'18.80"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2008-06-16
nálezcce: Alžběta Čejková
pramen: not.
projekt: Květena VČ
ID: 14507809

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 61b. Týnišťský úval, 5962b, Šachov, xerothermní trávníky na písčitém až slinitém podkladu a navazující slínovcová stráž vlevo u silnice z Borohrádku do Čermné nad Orlicí, 330 m Z od obce, 50°05'48,6" N 16°06'51,4" E, 275 m n. m.
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'48.60"N, 16°6'51.40"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2012-09-25
nálezcce: J. Doležal
pramen: Gerža M. & Kučera J. (2014): Příspěvky ke květeně Rychnovska. 8. – Orchis, Hlinné, 33/1: 9–22.
projekt: Florlit
poznámka: uvedeno jako průvodní druh k nálezu *Gentianopsis ciliata*
ID: 14153601

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: h0106_141322_201_T1.9
nejbližší obec: Dolní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'45.40"N, 16°5'17.74"E, ± 65m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2000
nálezcce: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0106: h0106. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 20.03.2000 - 16.10.2002
ID: 3920536

5962c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Okr. Pardubice: Litětiny: druhově bohatá, květnatá, střídavě vlhká loučka u Z okraje lesa Boršov 640–760 m J–JV od JV okraje vsi. 243–244 m n. m.
nejbližší obec: Litětiny, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'40.39"N, 16°1'39.27"E, ± 70m
nadmořská výška: 243–244 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2021-08-19
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14102430

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Litětiny, okraje lesa JV obce
nejbližší obec: Litětiny, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'28.68"N, 16°2'23.60"E, ± 2500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1970
pramen: Procházka F. (1981): Příspěvek ke květeně severovýchodních Čech II. - Pr. Muz. Hradec Králové 16: 125–155.
projekt: FLDOK
ID: 8901834

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: e0055_143101_123_K3
nejbližší obec: Vysoká u Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'58.91"N, 16°2'24.86"E, ± 55m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3957844

5962d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: e0055_143107_78_K3
nejbližší obec: Týnišťko, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'31.03"N, 16°5'55.86"E, ± 304m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3960634

5963a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Okr. Ústí nad Orlicí: Borovnice: květnaté břehy potůčku JZ pod vrchem Chlum (365,8 m) 700 m J od statku na J okraji obce, 780 m Z(-ZJZ) od osady V Sádkách. 320 m n. m.
nejbližší obec: Borovnice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'5.20"N, 16°14'47.10"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-07-31
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 07/421
ID: 14265412

5963c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 61c. Chvojenská plošina, 5963c, Újezd u Chocně (okr. Ústí nad Orlicí): strmé okrajové svahy rekultivované pískovny 600 m JJV(-JV) od kostela v obci, N 50° 01' 18,5", E 16° 09' 57,7", 325 m n. m.
nejbližší obec: Újezd u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'18.50"N, 16°9'57.70"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2008-05-09
náleze: Z. Kaplan
pramen: Kučera J. & Kaplan Z. [eds] (2010): Příspěvky ke květeně východních Čech. 1. – Východočes. Bot. Zprav., Dobré, 10: 32–35.
projekt: Florlit
poznámka: uvedeno jako průvodní druh k nálezům *Myosotis ramosissima*; na hranici kvadrantů 5963c a 5962d
ID: 14187752

5963d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Jižní okraje Černého lesa V od Hájku
nejbližší obec: Velká Skrovnice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'28.69"N, 16°17'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 415-420 m
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1943-06-08
náleze: Alois Souček
pramen: Souček A. (s. a.): Materiál ke květeně Kostelecka a Rychnovska. – Ms. [depon. in: Okr. Muz. Orlických hor, Rychnov nad Kněžnou (non vidi)], a knihovna bot. sekce soukromé ekofirmy Natura, Dobré]
projekt: Květena VČ
ID: 14465553

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Mostek, okraj lesa na hraně svahu nad údolím Tiché Orlice

souřadnice: 50°0'0.00"N, 16°15'30.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 63c. Střední Poorličí

datum: 1966-08-11

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.

projekt: ČNFD

ID: 2867251

5964b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;

lokality: Orlické hory, Žamberk, Dlouhoňovice, lesní louka

nejbližší obec: Dlouhoňovice, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°4'12.70"N, 16°26'29.53"E, ± 2000m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: s. d.

nálezce: Ludmila Reitmayerová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14605429

5964c

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: /83/ Údolí potoka J Horky u Libchav

nejbližší obec: Libchavy, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°1'28.69"N, 16°22'23.61"E, ± 2500m

fytochorion: 63b. Potštejnské kopce

datum: 1976

nálezce: Pavel Kovář

pramen: Kovář P. (1978): Příspěvek k floristickému výzkumu Českomoravského mezihoří s geobotanickými poznámkami. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 1-15.

projekt: FLDOK

ID: 9237620

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Horní Libchavy, louky na V okraji lesa na horním toku Pekelského potoka Z obce

nejbližší obec: Horní Libchavy, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°0'27.40"N, 16°21'46.65"E

fytochorion: 63b. Potštejnské kopce

datum: 2009-05-12

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6935710

5965a

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Líšnice; kosená louka ve strážnici k lesu, dole a kolem mokřin přechází do sv. *Calthion*, nahoře pod lesem zas prvky sv.

Bromion

souřadnice: 50°5'0.66"N, 16°31'4.90"E, ± 137m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2013-08-11

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11647095

5967b

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Levé svahy nad Horními Hanušovicemi
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'7.29"N, 16°56'31.06"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-06-13
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Levé svahy nad Horními Hanušovicemi v údolí nepojmenovaného potoka. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7184549

5970d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora Moraviae: mont. Nízký Jeseník: in convalle (circ. in media parte rivuli haud procul a pago Oborná) ad meridiem versus a monte Rudná (636 m)
nejbližší obec: Oborná, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'8.23"N, 17°29'39.38"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1976-07-07
nálezc: Bohumil Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559349

6048d

původní jméno: orig.: *Inula cf. salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokality: Stráň kamenitá nad Jezerem u Skrej
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°56'52.74"N, 13°45'0.18"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1873-09
nálezc: Ladislav Josef Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr;
ID: 14596548

6050b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Bohemia centr.: regio montuosa Karlštejnská vrchovina: CHKO Český kras (SPR Karlštejn): in colle Dounáč. Raro in nemore in parte occidentali (austro-occidentali)
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'23.70"N, 14°9'9.85"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-09-07
nálezc: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14580293

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Flora bohemica. Karlův Týn: lupenaté chlomy na hřbetu za Velikou horou
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'8.26"N, 14°9'41.93"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1916-07-16
nálezc: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Schustler;
ID: 14605509

6050c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Okr. Beroun: Slavíky: suché trávníky na okraji lesa na J svahu vrchu Koukolova hora (471 m) 0,3 km SSV od vsi
nejbližší obec: Slavíky, okres Beroun
souřadnice: 49°55'6.40"N, 14°1'22.50"E, ± 70m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2019-08-08
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13821614

6050d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: na Veliké hoře u Karlštejna (Praha)
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'55.61"N, 14°9'37.72"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1879-07-13
nálezc: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exemplář s jediným úborem konečným!
ID: 14583491

původní jméno: orig.: *Inula salicina monocephala*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Veliká hora
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'55.61"N, 14°9'37.72"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1857-08-08
nálezc: Josef Ruda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605531

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006
nálezc: Tichý
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
ID: 12030771

6051a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Dobřichovice: louky při cestě od Spáleného mlýna na Roblín a ve světlejších hájích
nejbližší obec: Dobřichovice, okres Beroun
souřadnice: 49°57'27.20"N, 14°14'23.20"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezc: Jiří Manych
pramen: Houfek J. (1968): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 119-128.
projekt: FLDOK
ID: 9296581

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: plošina Na Rešně, lom "Velký Přírodák" čili "Kazatelna"
souřadnice: 49°57'23.00"N, 14°10'12.00"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1981-08
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. (1983): Vegetace vápencových lomů Českého krasu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2072531

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Roblínské lesy, polesí Karlštejn
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°10'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1962): Phytözölogische Studie aus den Roblínské lesy (Roblin-Wäldern). - Acta Univ. Carol. - Biol., Praha, 1962: 219-288.
projekt: ČNFD
ID: 1655677

6051b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Květena Čech. Český kras, okolí Vonoklas: Vápencový lom u Vonoklas, vápenec
nejbližší obec: Vonoklas, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'5.29"N, 14°16'15.53"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1941-06
náleze: Jiří Barta
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 147;
ID: 14583458

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Bohemia. Roblín u Prahy
nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'42.60"N, 14°14'54.81"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Šafr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583498

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Vonoklas, asi 390 m z., v. kóty 406 v lese
nejbližší obec: Vonoklas, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'6.30"N, 14°15'41.93"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1950-07-04
náleze: Jan Bubník
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no b-130, 691, 2315;
ID: 14605599

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokality: 106. CHKO Český kras: Vonoklasy: Na Stráni: silnice Solopysky- Vonoklasy. J svah, liteňské černé břidlice. Travnatý svah pod silnicí nad polem, mísí se druhy polních plevelů a rumištní druhy.
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'10.00"N, 14°17'10.00"E
nadmořská výška: 334-344 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8254665

6051c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora bohémica. Po pravé straně prvního příčného údolíčka v Karlickém údolí, Vonoklasy. Keřnatá stráž. Velmi hojně, diabas
nejbližší obec: Mořinka, okres Beroun
souřadnice: 49°56'51.43"N, 14°14'49.48"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942-06
náleze: Jiří Barta
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 87;
ID: 14583456

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Západočeský Kras. Kněží hora u Karlštejna
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'30.63"N, 14°11'14.74"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1939-07-14
náleze: Vojtěch Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 31;
ID: 14583478

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Stř. Čechy, Český Kras: vrch Javorka u Karlštejna, v dubohabrovém háji
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'19.84"N, 14°10'49.26"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1952-06-25
náleze: Vladimír Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605603

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Carolotýni
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'23.21"N, 14°11'17.64"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Josef Ruda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605606

6051d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Vonoklasy, SPR Karlické údolí, mýtina, hojně. Vápenec
nejbližší obec: Mořinka, okres Beroun
souřadnice: 49°56'51.53"N, 14°15'4.54"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1976-07-25
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142155

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia: Okolí Prahy: Druhé příčné údol. z Karlického údolí, keřnatá stráž
nejbližší obec: Mořinka, okres Beroun
souřadnice: 49°56'56.93"N, 14°14'56.96"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1944
náleze: Marie Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 433;
ID: 14583582

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: 29. CHKO Český kras: Vonoklasy: Občina: výslunná stráž, J svah, lochkovské vápence.
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'55.00"N, 14°16'0.00"E
nadmořská výška: 350-380 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8249813

6052a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemia: in convalle Radotínensi prope Pragam
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'30.56"N, 14°20'48.94"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1898-07-10
náleze: Karel Točl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Točl;
ID: 14583516

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemia. Radotín
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'30.56"N, 14°20'48.94"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Šafr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583497

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Radotín
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'30.56"N, 14°20'48.94"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1914-07-05
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605481

6057b

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia. Kutnohorská pahorkatina. Sedlec, vrch Kaňk: druh na ploše cca 10 m² v nekosené stepní stráni na J svahu vrchu Kaňk cca 700 m JV od vrcholu Kaňk a cca 750 m SSZ od hřiště v obci Sedlec
nejbližší obec: Kutná Hora-Sedlec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'6.61"N, 15°17'13.55"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2005-07-15
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Zámečník;
ID: 14583619

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia. Kutnohorská pahorkatina. Sedlec, vrch Kaňk: druh na ploše cca 10 m² v nekosené stepní stráni na J svahu vrchu Kaňk cca 700 m JV od vrcholu Kaňku a cca 750 m SSZ od hřiště v obci Sedlec
nejbližší obec: Kutná Hora-Sedlec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'6.61"N, 15°17'13.55"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-07-10
náleze: J. Zámečník; T. Seibert
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Zámečník;
ID: 14583620

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: 65. Kutnohorská pahorkatina: 6057b, Kutná Hora: Sedlec: nekosená step. stráň na J svahu vrchu Kaňk (352,7) ca 700m JV od vrcholu a 750m SSZ od hřiště v obci, (i fyt.snímek z lok) (10.7.2004, 15.7.2005 leg.et det. J.Zámečník, herb.Zámečník).
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'6.00"N, 15°17'13.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2005-07-15
náleze: Jaroslav Zámečník
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
projekt: FLDOK
ID: 8201486

6058a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Sv. Mikuláš. V Kačinské oboře na lesních loučkách krajem listnatých remízů. Místy pospolitě
nejbližší obec: Nové Dvory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'59.19"N, 15°20'23.51"E, ± 1200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1951-05-17
náleze: Josef Vepřek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142173

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Květena Kutnohorská. Sv. Mikuláš. V Kačinské oboře na lesních loučkách krajem listnatých remízů. Místy pospolitě
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'59.69"N, 15°20'12.23"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1951-05-17
náleze: Josef Vepřek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 1146;
ID: 14583633

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohémica. Čáslav. Bažantnice Kačinská u Nových Dvorů
nejbližší obec: Nové Dvory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'4.59"N, 15°20'16.48"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1908-08
náleze: Jan Vilhelm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Vilhelm;
ID: 14583533

6060a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Železné hory, 1.5 km SV od Heřmanova Městce
souřadnice: 49°57'23.00"N, 15°40'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1965-07-10
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2687545

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Dřenice, suchá strážka nad silnicí v obci
nejbližší obec: Dřenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'52.60"N, 15°44'36.28"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-11-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6637248

6060b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: e0049_134212_45_T3.4B
nejbližší obec: Medlešice, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'4.84"N, 15°45'37.87"E, ± 142m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Naděžda Gutzerová. e0049: e0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3868060

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: e0049_134212_28_K3
nejbližší obec: Třebřichy, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'34.81"N, 15°45'7.96"E, ± 91m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Naděžda Gutzerová. e0049: e0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3868051

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Markovice, meze pod silnicí Markovice-Dřenice
nejbližší obec: Medlešice, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'1.15"N, 15°45'39.42"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-05-24
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7042952

6060d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Slatiňany, příkop v bývalých slatinných loukách Vorlinách mezi městem a silnicí Orel–Kunčičky
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'47.62"N, 15°49'47.57"E, ± 600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1995-08-24
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142139

6061a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Pardubicko. Dvakačovická stráž
nejbližší obec: Dvakačovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'44.12"N, 15°53'39.70"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1941-07-14
náleze: Vojtěch Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Horák no 1078b;
ID: 14583549

6061b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: "Hájek" u Holešova, u silnice při kotě 273.
nejbližší obec: Holešovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'49.60"N, 15°59'6.60"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1938
náleze: Jan Hadač; Emil Hadač
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1939): Příspěvek ke květeně východních Čech. – Věda Přír., Praha, 19: 279–280.
projekt: Květena VČ
ID: 14270546

6061d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Chrudim. Opuková stráž nad Chrašickým rybníkem SV Chrasti. S. m. 285 m
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'18.00"N, 15°56'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1986-07-18
náleze: Soňa Holubová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 14091876

6062a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Dvořák: !; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Pardubicko: násep mezi obcemi Stradouň a Ostrovem
nejbližší obec: Stradouň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'11.43"N, 16°2'56.91"E, ± 800m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-07
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223426

6062b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Dobříkov, Končinský rybník J osady Hluboká, slatinná louka nad rybníkem
nejbližší obec: Sruby, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'45.20"N, 16°9'19.41"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-08-20
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6898630

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Dobříkov, Končinský rybník J osady Hluboká
nejbližší obec: Sruby, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'49.28"N, 16°9'12.96"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-08-20
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6898606

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Dobříkov, loučka J trati 600 m Z od Podedvorního rybníka
souřadnice: 49°59'35.96"N, 16°8'56.12"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2014-09-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 12034983

6062c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora bohémica: Mravín (7 km Z Vysokého Mýta): úpatí dubohabrové stráně J od obce. S. m. 320 m
nejbližší obec: Mravín, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'14.00"N, 16°3'30.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1991-07-19
náleze: Alena Shánělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;
ID: 14092568

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora bohémica: Mravín (7 km Z Vysokého Mýta): na slítném svahu SZ obce. S. m. 320 m
nejbližší obec: Mravín, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'34.00"N, 16°3'13.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1990-07-05
náleze: Alena Shánělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 14091878

původní jméno: orig.: *Inula salicina* var. *genuina* f. *glabra*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Flora Bohemiae. Skutečsko. V křovinaté stráni (opuka) mezi Mravínem a Štěncem
nejbližší obec: Mravín, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'15.98"N, 16°3'30.45"E, ± 300m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1941-07-08
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Pulchart no 388/41;
ID: 14583465

6062d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 181. Stradouň: smíšený porost a křoviny kolem slítného "okna" /vylomu/ na S svahu lesnatého chlumu u silnice VJV obce
nejbližší obec: Stradouň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'58.67"N, 16°4'53.61"E, ± 5000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: S. Kučera
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9173349

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 216. Vraclav: příkop a travnaté úvozy silnice směrem na Stradouň
nejbližší obec: Vraclav, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'58.67"N, 16°4'53.61"E, ± 5000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1976-07-11
náleze: S. Kučera
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9173740

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: 205. Ostrov: zarostlý odvodňovací kanál v polích ca 1 km JV obce
nejbližší obec: Ostrov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'58.67"N, 16°4'53.61"E, ± 5000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: S. Kučera
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9173906

6063a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*;
lokality: Česká republika, distr. Ústí nad Orlicí. Choceň: u bývalého podniku Orličan asi 3 km JZ od náměstí. Zem. souř.: 495854 s. š., 161139 v. d.
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'54.00"N, 16°11'39.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1997-07-23
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 2526; distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;
ID: 14092566

původní jméno: orig.: *Inula salicina*;
lokality: Česká republika, distr. Ústí nad Orlicí. Vysoké Mýto: louka pod osadou Vinice cca 2,3 km VSV od náměstí. Zem. souř.: 495741 s. š., 161124 v. d.
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'41.00"N, 16°11'24.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1993-07-19
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 2507; distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;
ID: 14092565

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokality: Bohemia orientalis. Distr. Ústí n. Orl.: in pratis subhumidis sub colle Na Vinicích orient. ab opp. Vysoké Mýto
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'29.95"N, 16°11'9.73"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1975-05-14
náleze: Lubomír Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452054

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Bohemia orient.: apud viam ferream prope opp. Choceň
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'37.52"N, 16°13'24.47"E, ± 1500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1940-08-04
náleze: M. Kroulík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583451

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: E flora Bohem. or. In paludosis margosis ad viam ferream prope Choceň-Slatina
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'48.55"N, 16°10'47.78"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1897-07-15
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. B. Fleischer;
ID: 14605501

6064a

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: 48.6064a, Dolní Libchavy: Malá strana, dvojice rybníčků severně od silničky do obce Orlické Podhůří-Rviště, ca 0,8 km SZ od bývalé tvrže, kosené louky, lesík s tůní, břehové porosty, 350 m n. m., P. Lustyk, 17. 5. 2n. m., P. Lustyk, 17. 5. 2002.
souřadnice: 49°58'28.69"N, 16°22'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Pavel Lustyk
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: 9816889

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Dolní Libchavy: Malá strana, dvojice rybníčků severně od silničky do obce Orlické Podhůří-Rviště, ca 0,8 km SZ od bývalé tvrže, kosené louky, lesík s tůní, břehové porosty
nejbližší obec: Dolní Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'28.69"N, 16°22'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2002-05-17
náleze: P. Lustyk
pramen: Lustyk P. et Samková V. (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zprávy Čes. Bot. Společ. 40, Suppl. 2005/1: 77-94.
projekt: Květena VČ
poznámka: číslo lokality: 48
ID: 14295325

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: 14. Dolní Libchavy: obhospodařovaná louka (49°59'44" N, 16°22'50" E) přecházející ve slatinný mokřad s křovinatým lemem nad největším ze tří kaskádovitě uspořádaných rybníčků, dále přibližně 600 m podél potoka pramenícího 800 m SV od Říček a obtékajícího ze severu vrch Hůrka (Hůrka, 386 m) do Dolních Libchav (49°59'39" N, 16°23'20" E)
nejbližší obec: Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'41.40"N, 16°23'5.00"E, ± 350m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1994-06-08
pramen: Kovář P. (2015): Floristické nálezy v Českomoravském meziohří z exkurzí Katedry botaniky PřF UK z 90. let 20. století. - Zprávy Čes. Bot. Společ. 50: 131-148.
projekt: Florlit
poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 8. 6. 1994 a 20. 9. 1996
ID: 13855494

6064c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: E flora Bohem. or. circa Litomyšliam. In prato humido ad Horní Sloupnice versus Česká Třebová, solo margoso
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'19.20"N, 16°21'7.36"E, ± 500m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1897-07-18
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. B. Fleischer;
ID: 14605500

6064d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 62. Českotřebovský úval: Česká Třebová - Lhotka, okraj Černého lesa 1 km V ústí potoka do Třebovky
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'28.69"N, 16°27'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1970-07-06
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9032911

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: /18/ JV svah u potoka v údolí Hlubočku na Lhotce /u obce Lhotka/
nejbližší obec: Lhotka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'28.69"N, 16°27'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: s. d.
pramen: Kovář P. (1972): Krátký floristický příspěvek ke květeně České Třebové a okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 157-158.
projekt: FLDOK
ID: 9269072

6065a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 116. Dolní Čermná: hráze Čermenského a Mysliveckého rybníka, olšina, okolní mokřadní a luční porosty (49°58'31" N, 16°34'05" E) a luční i lesní porosty při cestě na Mariánskou horu (49°57'40" N, 16°35'23" E) 1 km J od obce
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'5.30"N, 16°34'44.00"E, ± 1200m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1997-06-16
pramen: Kovář P. (2015): Floristické nálezy v Českomoravském mezihoří z exkurzí Katedry botaniky PřF UK z 90. let 20. století. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 50: 131–148.
projekt: Florlit
poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 16. 6. 1997 a 24. 7. 2001; na hranici kvadrantů 6065a a 6065b
ID: 13855492

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 117. Jakubovice: ploché, zčásti zalesněné partie mezi Dolní Čermnou a Jakubovicemi, 49°57'46" N 16°33'55" E
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'46.00"N, 16°33'55.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1997-06-16
pramen: Kovář P. (2015): Floristické nálezy v Českomoravském mezihoří z exkurzí Katedry botaniky PřF UK z 90. let 20. století. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 50: 131–148.
projekt: Florlit
poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 16. 6. 1997 a 24. 7. 2001
ID: 13855493

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: e0120_143214_78_T1.5
nejbližší obec: Jakubovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'51.05"N, 16°33'28.40"E, ± 177m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004
nálezc: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0120: e0120. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3971298

6070d

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: 98. Nízký Jeseník (na hranici se 75. Jesenické podhůří), 6070d, Valšov (distr. Bruntál): louky na severním břehu Tylovského rybníka, asi 1,9 km J od nádraží, 530 m n. m.
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'58.65"N, 17°26'7.39"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2012-08-11
nálezc: V. Koutecká
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2014): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XII. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 49: 73–206.
herbář: CBFS
projekt: Florlit
poznámka: str. 142; při hranici se 75. Jesenické podhůří
ID: 14132139

6071b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: /33/ Bruntál: Horní Benešov: svahy Z města.
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'22.00"N, 17°35'10.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
nálezc: J. Duda
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1997): *Zajímavé druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území - 6.. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.)* 46: 159-168.
projekt: FLDOK
ID: 8293151

6071d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: (159) mokré louky mezi Leskovcem a Heřmínov
nejbližší obec: Leskovec nad Moravic, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'28.76"N, 17°37'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1954
pramen: Vicherek J. (1960): *Poznámky ke květeně Slezska II.. - Přírod. Čas. Slez.* 21: 443-446.
projekt: FLDOK
ID: 8712245

6073c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Schlackau
nejbližší obec: Slavkov, okres Opava
souřadnice: 49°55'15.15"N, 17°50'14.22"E, ± 2000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
nálezc: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222864

6076c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1993-11-23: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Silesia. Neu-Oderberg: Schönichels [= Šunychl]
nejbližší obec: Nový Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°55'26.14"N, 18°21'35.22"E, ± 1200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1933-08
nálezc: Oswald Schmeja
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Laus;
ID: 14141931

6149b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 21) Libomyšl, pole při železnici na Lochovice ca 0,5 km od zastávky ČSD
nejbližší obec: Libomyšl, okres Beroun
souřadnice: 49°52'28.56"N, 13°57'23.59"E, ± 2500m
nadmořská výška: 280-300 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1985-06-05
nálezce: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8896547

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Chlustina; husté úzké křoví na mezi mezi loukami
souřadnice: 49°52'59.68"N, 13°56'42.52"E, ± 111m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2012-09-02
nálezce: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2608 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11545768

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Chlustina; sekané chudé louky
souřadnice: 49°52'59.05"N, 13°56'44.18"E, ± 282m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2012-09-02
nálezce: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2608 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 11546159

6150a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 249. Želkovice: lesní lemy a louka 2 km J od obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.
nejbližší obec: Želkovice, okres Beroun
souřadnice: 49°51'54.00"N, 14°1'58.00"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: 8414316

6151c

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: Chouzavá okr. Příbram
souřadnice: 49°50'2.86"N, 14°13'28.33"E, ± 121m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013
nálezce: Vít Joza
pramen: Doc. PaedDr. Jan Farkač, CSc. (2013): Inventarizační průzkumy na jihozápadním okraji obce Chouzavá okr. Příbram.
projekt: NDOP
ID: 12015669

6155d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: jiho-jihozápadně exponovaný skalní výchoz nad pravým břehem Sázavy, cca 1.2 km SSV o. Český Šternberk, asi 1 km JJZ os. Malovidy - teplomilný trávník s dom. *Brachypodium pinnatum* na mělké půdě při horní hraně skal (amfibolit, v trhlinách uhličitán vápenatý)
nejbližší obec: Český Šternberk, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'14.00"N, 14°56'24.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 305-375 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1996-08-22
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ev. č. C-7914; 1996 rev. J. Hadinec
ID: 14589780

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Český Šternberk - Na skalách
nejbližší obec: Malovidy, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'16.28"N, 14°56'21.53"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011-06-24
náleze: Jiří Pokorný
pramen: Pokorný Jiří. Faunistická a floristická šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7289896

6159a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: NPL 173. Chvalovické stráň: druhově pestré opukové stráně s teplomiln. společenstvy, JZ orient., místy kamenité stráně (bílá stráně) nad tratí 1km JZ Žlebských Chvalovic u Ronova nad Doubravkou.
nejbližší obec: Žlebské Chvalovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'14.00"N, 15°33'8.00"E
nadmořská výška: 280-300 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1995-07-10
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: 8360099

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: /4/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6159/a - území JV od obce Ronov nad Doubravou.
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'28.64"N, 15°32'23.61"E, ± 2500m
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7982995

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Ch.13. Žlebské Chvalovice: stráň nad tratí SZ žel. tr.
nejbližší obec: Žlebské Chvalovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'28.64"N, 15°32'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
náleze: Jirásek
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9075383

6159b

lokality: Třemošnice, PP Na Obůrce, suchý trávník na stráni pod lesem, cca 200 m JJV od zámku v obci
nejbližší obec: Třemošnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'45.20"N, 15°35'5.20"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2019-10-28
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14581693

6159d

původní jméno: *Inula britannica*
lokality: Běstvina: xerothermní opuková stráž, asi 0,5 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Běstvina, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'17.02"N, 15°35'52.01"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003-07-21
náleze: Petr Koutecký
herbář: herb. P. Koutecký
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579412

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: j0070zh_134304_541_T3.4D
nejbližší obec: Běstvina, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'37.54"N, 15°35'35.05"E, ± 14m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872974

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: j0070zh_134304_545_T4.2
nejbližší obec: Běstvina, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'42.72"N, 15°35'36.31"E, ± 64m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3873009

6160b

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: "Hrobka" u Škrovádu
nejbližší obec: Svídnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'42.03"N, 15°48'26.85"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Dušánek F. (1951): Přírodní rezervace na Chrudimsku. – Ochr. Přír., Praha, 6: 44–46.
projekt: Květena VČ
ID: 14236471

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Hrobka - JZ od Škrovádu. [PP Hrobka]
nejbližší obec: Svídnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'28.66"N, 15°47'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1971
pramen: Fiedler J. (1973): Fytoocenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Chrudimska. – Práce a Studie – Přír., Pardubice, 5: 83–107.
projekt: Květena VČ
ID: 14347809

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: PP Hrobka
nejbližší obec: Škrovád, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'42.54"N, 15°48'26.42"E, ± 127m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1980
nálezc: Z. Podhajská
pramen: Podhajská Z. SPR Hrobka. Inventarizační botanická zpráva.. 1980.
projekt: NDOP
ID: 6758024

6160d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: R.22. Rohozná: louka Strádovka nad Velkým Rohozenským rybníkem Z obce (Neuhäusl 1951, Černošous 1978, Faltys 1984, Faltysová 1988, Jirásek 1993)
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'28.65"N, 15°47'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9087753

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Velký rybník u Rohozné (průzkum prováděn i dále od rybníka), /Z obce Rohozná, SZ Trh. Kamenice, pozn. Tomšovicová, 3.5.2005/
nejbližší obec: Rohozná u Trh.Kameni, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'20.00"N, 15°48'21.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2001
pramen: Rusňák J. (2002): Botanický průzkum vybraných rybníků v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 253-272.
projekt: FLDOK
ID: 9791784

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Železné hory, Rohozná, 1 km Z obce
souřadnice: 49°48'20.00"N, 15°47'55.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
nálezc: J. Jirásek
projekt: ČNFD
ID: 2139528

6161a

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: L.15. Horka: les nad tratí u žel. zastávky a Mezhořská stráž mezi Mezihořím a Silnicemi (Horák 1958- 63, Procházka et Cibulková 1966, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, Skalický ap Procházka 1977, Faltys 1987)

nejbližší obec: Horka, okres Chrudim

souřadnice: 49°52'28.66"N, 15°52'23.62"E, ± 2500m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1987

nálezce: Holubová

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9080585

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: L.16. Horka: želez.násep a polesí Pomokel nad tratí mezi obcí a Mezihořím (Hendrych 1948, Horák 1958, Neuhäusl R. 1949)

nejbližší obec: Horka, okres Chrudim

souřadnice: 49°52'28.66"N, 15°52'23.62"E, ± 2500m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: s. d.

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9080694

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: okraj lesa "Pomokel" nad tratí z Horky do Mezihoří [zastávka ČD Horka u Chrudimi - Mezihoří]

nejbližší obec: Mezihoří, okres Chrudim

souřadnice: 49°52'28.66"N, 15°52'23.62"E, ± 2500m

nadmořská výška: 310-320 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: s. d.

pramen: Horák V. (1966): Zajímavé stanoviště teplomilné květeny na Chrudimsku. – Východočes. Bot. Zprav., Pardubice, 1966/2: 3–6.

projekt: Květena VČ

poznámka: na hranicích kvadrantů 6161a a 6161b

ID: 14496842

6161b

původní jméno: orig.: *Inula salicina* var. *genuina* f. *glabra* subf. *polycephala*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;

lokality: Flora Bohemiae. Skutečsko. Na opukové stráni pod Příbylovem na začátku údolí u sv. Anny. Expositice východní

nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim

souřadnice: 49°52'17.55"N, 15°59'22.21"E, ± 500m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1941-08-07

nálezce: Miroslav Pulchart

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. M. Pulchart no 725/41;

ID: 14583464

původní jméno: *Inula salicina* var. *genuina* f. *glabra* subf. *polycephala*

lokality: pod Příbylovem

nejbližší obec: Příbylov, okres Chrudim

souřadnice: 49°51'46.00"N, 15°59'0.90"E, ± 500m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: s. d.

pramen: Pulchart M. (1944): Příspěvek ke květeně Skutečska. – Věst. Král. Čes. Společ. Nauk., Praha, math.-natur., 1944/15: 1–50.

projekt: Květena VČ

ID: 14481102

6161c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Ř.18. Vranov: lesní rybníčky Z od lesní silnice mezi obcí a Petrovem (Hadač E. 1941, Černohous 1989, Jirásek 1992)
nejbližší obec: Vranov, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'28.66"N, 15°52'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9089023

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Ř.11. Vranov (Zitko ap. Čelakovský 1887,1888, Zitko 1887, Šulc 1906, Neuhäuslovi1972)
nejbližší obec: Vranov, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'28.66"N, 15°52'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9088699

6162a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*;
lokalita: Česká republika, distr. Chrudim. Střemošice: Střemošická stráň. Zem. souř.: 495319 s. š., 160445 v. d.
nejbližší obec: Řepníky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'19.00"N, 16°4'45.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1997-07-19
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 2515; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 14091875

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora bohemia. Distr. Chrudim, Štěpánov, stráně JV od Štěpánova. S. m. ca 380 m
nejbližší obec: Štěpánov, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'20.00"N, 16°1'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1985-06-20
náleze: J. Javorský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 69a Železnohorské podhůří;
ID: 14092692

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Chrudim: Střemošice, SPR, JV obce, stráň JZ sklon, sv. Cirsio-Brachypodium
nejbližší obec: Střemošice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'13.16"N, 16°4'52.27"E, ± 700m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1992-08-25
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120450

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: O. Chrudim, Skuteč. Zbožnov – svah ke Štěpánovu – u lip u Vyhličky, opuka
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'16.97"N, 16°0'48.03"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1983-08-23
náleze: Jiří Rybenský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142005

původní jméno: orig.: *Inula salicina* var. *glabra* subf. *polycephala* partium subf. *monocephala*; J. Danihelka & H. Galušková 2024:
Inula salicina;
lokalita: Flora Bohemiae. Skutečsko. Keřnatá opuková stráž s expozicí jihozápadní nad Střemošicemi
nejbližší obec: Střemošice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'12.91"N, 16°4'52.89"E, ± 1000m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1941-08-09
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Pulchart no 758/41;
ID: 14583463

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Severovýchodní Čechy: okolí Vysokého Mýta, opuková stráž u Střemošic u Luže, krj lesa listn., jižní exp.
nejbližší obec: Střemošice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'12.91"N, 16°4'52.89"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1940-07-07
náleze: M. Kroulík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583453

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Čechy východní, Vysoké Mýto: na opukovém svahu u Střemošic
nejbližší obec: Střemošice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'12.91"N, 16°4'52.89"E, ± 1000m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1939-07-24
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Šourek: Fl. Českoslovenica Exs. no 1581;
ID: 14605566

6162b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora Bohemiae orient. Lesní stráž Hůry u Libejčiny
nejbližší obec: Libecina, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'52.07"N, 16°5'40.48"E, ± 800m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1910-08-10
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Obdržálek;
ID: 14583487

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora Bohemiae orient. Stráž lesní Hůry nad Doubravicemi u Luže
nejbližší obec: Leština-Doubravice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'50.70"N, 16°5'41.26"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1910-08-10
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. B. Fleischer;
ID: 14605506

6162d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Nové Hradky, svah nad silnicí při okraji lesa, cca 1,1 km VJV od zámku v obci
nejbližší obec: Nové Hradky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°50'53.70"N, 16°9'36.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 428-432 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2000-06-29
náleze: Luděk Čech
herbář: herb. L. Čech
projekt: Květena VČ
ID: 14478886

6163b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Bohemia or. Litomyšl
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'19.00"N, 16°18'39.00"E, ± 3000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1896-07
náleze: B. Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;
ID: 14092567

6163c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Svitavy. In clivo graminoso 100 m situ merid. a vico Mladočov prope opp. Litomyšle, solo calcareo-schistaceo
nejbližší obec: Mladočov, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'18.30"N, 16°11'55.10"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2018-07-09
náleze: Radim Paulič; Zdeněk Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14580323

6163d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Lesní návrší za Litrbachy proti Nové Vsi [Litrbachy=Čistá]
nejbližší obec: Čistá, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'28.68"N, 16°17'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: s. d.
náleze: Zoernig
pramen: Domin K. (1942): První příspěvek k poznání květeny v povodí Tiché Orlice u Ústí nad Orlicí, v údolí Třebovky u Č. Třebové a na Litomyšlsku. (Studie o původu a složení východočeské květeny. Část II.). – Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 1942/1: 1–59.
projekt: Květena VČ
ID: 14349467

6164b

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Česká Třebová: bařin. Louka u Semanínského borku
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'9.50"N, 16°27'10.50"E, ± 2000m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1892-07-11
náleze: František Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 199;
ID: 14583474

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Čes. Třebová: vlhká louka u Semanína
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'9.50"N, 16°27'10.50"E, ± 1500m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1891-07
náleze: Jaroslav Košťál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605497

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka 2025 (foto): !;
lokality: Česká Třebová: Bař. louka u Semanínského borku
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'9.50"N, 16°27'10.50"E, ± 2000m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1892-07-11
náleze: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611162

6164c

původní jméno: Inula salicina
lokality: 36. Kozlovská vrchov.: Gajer: vlhká louka
nejbližší obec: Gajer, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'18.34"N, 16°24'35.02"E, ± 1000m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1965
náleze: František Procházka
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9032442

6164d

původní jméno: Inula salicina
lokality: Opatov: vlhkosuchý lesní lem (na okraji rozsáhlé intenzivní louky) 0,8 km SZ od kostela v jižní části obce
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'38.00"N, 16°29'39.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2007-07-13
náleze: Filip Jetmar
pramen: not.
projekt: Květena VČ
ID: 14331093

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Olšina u Nového rybníka - kolem Nového potoka

nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy

souřadnice: 49°49'28.69"N, 16°27'23.63"E, ± 2500m

nadmořská výška: 426 m

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

datum: s. d.

pramen: Kovář 1977, lit. Kovář 1983 fide Matějčková K. (1992): Floristický výzkum území jihovýchodně od České Třebové. – Ms. [Dipl.

práce; depon. in: PŘF UP, Olomouc]

projekt: Květena VČ

ID: 14350421

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: 66. Opatov: mokřadní louky s olšinou na potoce přitékajícím do Nového rybníka od západu, litorál při západním pobřeží

nádrže, 1,5 km SZ od obce, 49°50'16" N, 16°29'04" E

nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy

souřadnice: 49°50'16.00"N, 16°29'4.00"E

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

datum: 1996-07-06

pramen: Kovář P. (2015): Floristické nálezy v Českomoravském mezihoří z exkurzí Katedry botaniky PŘF UK z 90. let 20. století. –

Zprávy Čes. Bot. Společ. 50: 131–148.

projekt: Florlit

ID: 13855502

6165b

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: e0057_143405_28_T3.4D

nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy

souřadnice: 49°51'15.80"N, 16°38'27.78"E, ± 86m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 2002

nálezce: Jaroslav Jirásek

pramen: Jaroslav Jirásek. e0057: e0057. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3988150

6165c

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Opatov, údolíčko západně od obce za školou mezi kótami 461 a 463

nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy

souřadnice: 49°49'45.29"N, 16°29'59.59"E

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

datum: 2006-05-18

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.

projekt: NDOP

ID: 7061585

6165d

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: 22. Les Z od Rychnovského vrchu, 0,5km SV Od kostela v Rychnově, (průzkum konan v letech 1989-1991), kvad.sít.map.

6165d

nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy

souřadnice: 49°49'52.00"N, 16°38'36.00"E

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: s. d.

pramen: Jirásek J. (1993): Významné krajinné prvky Lanškrounské kotliny. - Pr. a Stud. - Přír., ser. nov. 1: 21-33.

projekt: FLDOK

ID: 7882574

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 327. Lesy a louky SV kostela v Rychnově
nejbližší obec: Rychnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'28.70"N, 16°37'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991
nálezce: Jaroslav Jirásek
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991
ID: 9027186

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 230. Lanškrounská kotlina: Rychnov: Z svahy v S části Rychnovského vrchu
nejbližší obec: Rychnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'28.70"N, 16°37'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-06
nálezce: František Mladý
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9037490

6167b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora Moraviae: Lesnice okres Šumperk, v křoví byv. lomu Vápenné skály
nejbližší obec: Lesnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'2.58"N, 16°56'35.60"E, ± 2000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1969-07-31
nálezce: Bedřich Raynoch
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559321

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Vitošovský vápenec II.
nejbližší obec: Hrabová u Dubicka, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'22.19"N, 16°56'55.44"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Vitošovský vápenec (opravil 20.3.2000 Č. Deyl). 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.04.1971 - 14.07.1991
ID: 7202779

6168a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny, Obědné-Tři kameny (556 m n.m.) louky, lesy a železn.stanice Libina
souřadnice: 49°52'28.72"N, 17°2'23.64"E, ± 2500m
datum: 1981-09-27
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8601433

6175a

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Distr. Ostrava, Děhylov, velmi vzácně v pobřežním porostu u rybníka Štěpán 2 km V obce
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°51'45.55"N, 18°11'30.57"E, ± 400m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1998-08-16
náleze: Aleš Pečinka
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068966

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Opava, k.ú. Děhylov, PR Štěpán, jižní násep, zlom
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°51'40.07"N, 18°11'35.75"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1995-06-20
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141927

6175c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Ostrava-Hulváky, prudší, západní svah Plzeňské ulice naproti osady Bedřiška, dvoumetrový polykormon
nejbližší obec: Ostrava-Hulváky, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'59.90"N, 18°14'15.10"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-13
náleze: David Hlisnikovský
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141925

6246c

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka 2025 (foto): *Inula salicina*;
lokalita: In aggere viae ferreae prope Bory (ab urbe Pilsna ad meridiem). Ca 350 m s. m. Loco graminoso, non humido
nejbližší obec: Plzeň-Bory, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'14.50"N, 13°21'8.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-07-25
náleze: Václav Vacek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611183

6252c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Albertovy skály
nejbližší obec: Nalžovice, okres Příbram
souřadnice: 49°43'18.79"N, 14°22'1.15"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-24
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605629

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*

lokalita: Čelina – Smilovice: komplex kyselých až mírně bazických vyvěřelých skal Z od osady

souřadnice: 49°43'38.13"N, 14°21'12.24"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2013-07-23

nálezce: Jiří Malíček

pramen: Jiří Malíček (2013): Mapování vzácných a zvláště chráněných rostlin a lišejníků na úpatí skalních komplexů v údolí Vltavy

projekt: NDOP

ID: 10315902

6257d

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;

lokalita: Ledec n. S.: levý svah Ameriky, údolí Amerika S nad nádražím ČSD, vápenec

nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°42'22.90"N, 15°16'43.81"E, ± 1000m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1987-07-22

nálezce: Jiří Těšínský

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14223361

lokalita: Ledec nad Sázavou, příkré skalnaté stráně nad žlebem k Habreku, cca 600 m SSZ od nádraží

nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°42'14.40"N, 15°16'5.80"E

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1995-08-17

nálezce: Luděk Čech

herbář: herb. L. Čech

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14581686

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokalita: Ledec nad Sázavou: příkré skalnaté stráně nad žlebem k Habreku, cca 600 m SSZ od nádraží

nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°42'10.45"N, 15°16'2.51"E, ± 200m

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1995-08-17

nálezce: Luděk Čech

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14602735

6259b

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: NPL 155. Čečkovická stráně: několik zachovalých porostů dubohabřin, olšin a suchých luk, převážně JZ orient.svahy, údolí potoka, 1km SZ Čečkovic u Chotěboře.

nejbližší obec: Čečkovice u Chotěboř, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°47'25.00"N, 15°39'29.00"E

nadmořská výška: 400-450 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1993-10-19

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8359293

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: /17/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.

nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°46'28.64"N, 15°37'23.63"E, ± 2500m

datum: s. d.

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7985749

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Ta.2. Jeřišno: opukové stráně a les Kramolíny mezi obcí a Čečkovcemi (Hadač 1970, Jirásek 1993)

nejbližší obec: Jeřišno, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°46'28.64"N, 15°37'23.63"E, ± 2500m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9091486

6260d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;

lokality: Sobíňov (7 km VJV Chotěboře) in clivo aprico secundum viam ferream, 1 km ad occid. a pago versus

nejbližší obec: Sobíňov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°42'5.70"N, 15°45'18.76"E, ± 300m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1989-07-16

nálezce: Petr Bureš

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14222153

lokality: Sobíňov, opuková křovinatá stráně nad žlíbkem J od silnice, cca 700 m ZSZ od obce

nejbližší obec: Sobíňov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°42'11.30"N, 15°45'21.50"E

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1996-08-02

nálezce: Luděk Čech

herbář: herb. L. Čech

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14581687

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokality: Sobíňov, 7 km VJV od Chotěboře), opuková křovinatá stráně nad žlíbkem J od silnice, cca 700 m ZSZ od obce

nejbližší obec: Sobíňov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°42'11.59"N, 15°45'17.94"E, ± 200m

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1996-08-02

nálezce: Luděk Čech

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14602736

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokality: Flora bohemia. Dstr. Havl. Brod. Sobíňov (7 km situ orient. austr. orient. ab urbe Chotěboř), in clivo aprico secundum viam

ferream 1 km ad occid. a pago versus

nejbližší obec: Sobíňov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°42'11.59"N, 15°45'17.94"E, ± 200m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1987-07-16

nálezce: Petr Bureš

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14602732

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: 66. Hornosázavská pahorkatina: 6260/d, Sobíňov: 7km VJV od Chotěboře, travnatý opukový svah SZ od železniční zastávky, 700m Z od obce

nejbližší obec: Sobíňov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°42'9.00"N, 15°45'17.00"E

nadmořská výška: 555 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2000-05-28

nálezce: L. Čech

pramen: Čech L. (2003): *Crepis praemorsa* (L.) F. L. Walther (škarda ukousnutá) na Chtěbořsku. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 16: 103-105.

herbář: MJ

projekt: FLDOK

poznámka: v bezprostřed. blízkosti lokality

ID: 8213538

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: j0092_232202_137_K3

nejbližší obec: Sobíňov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°42'12.06"N, 15°45'16.96"E, ± 207m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Luděk Čech

pramen: Luděk Čech. j0092: j0092. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4374983

6261a

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: V.2. Petrkov (Kalenský ap. Čelakovský 1889-1891, Hadač E. 1942, Hendrych 1951, Neuhäuslovi R. a Z. 1972)

nejbližší obec: Petrkov, okres Chrudim

souřadnice: 49°47'7.44"N, 15°50'57.90"E, ± 1000m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: s. d.

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9094779

6262b

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Františky, mokrá louka S od silnice Krouna-Polička 500 m Z od kóty 710 Velké paseky

nejbližší obec: Františky, okres Chrudim

souřadnice: 49°45'50.33"N, 16°6'19.45"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-05-24

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.

projekt: NDOP

ID: 7062423

6262d

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Borová - louky pod koupalištěm

nejbližší obec: Borová u Poličky, okres Svitavy

souřadnice: 49°44'31.25"N, 16°9'3.11"E

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1991-06-05

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.

projekt: NDOP

ID: 6984710

6263a

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora bohémica: distr. Litomyšl: výslunná stráň severně od Širokého Dolu severně od Poličky. S. m. 540 m
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'11.00"N, 16°12'34.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-08-18
náleze: I. Bulva
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vysočina;
ID: 14092589

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Litomyšlsko: Stráně nad Zrnětínem
nejbližší obec: Poříčí u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'29.36"N, 16°11'51.84"E, ± 1000m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1958-08-07
náleze: Vojtěch Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Horák no 156;
ID: 14605608

6263c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Na opukové lesnaté stráni jihových. obce Stříteže, expos. JZ, m. hojný, kvetoucí
nejbližší obec: Polička-Střítež, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'27.74"N, 16°14'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1941-08-03
náleze: Václav Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 26; duplikát tamtéž;
ID: 14583462

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora bohémica. Široký Důl (4 km SZ Poličky), in clivo colle (substr. calcifero-schistaceum), exp. austro-occid., ad marginem boreo-occident. pagi
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'47.61"N, 16°12'45.23"E, ± 1000m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-09-30
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14602734

6263d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Polička
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'54.96"N, 16°16'7.11"E, ± 3000m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: s. d.
náleze: R. Janele
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Pulchart;
ID: 14583460

6264a

původní jméno: orig.: *Inula salicifolia*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora Mährens. Zwittau: sonniger Waldhang beim Nonnenbrünnl [= údolí Tafelgrund západně od města směrem ke vsi Ostrý Kámen]
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'8.00"N, 16°24'50.00"E, ± 1000m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1912-07
náleze: Johann Hruby
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Hruby; distr. phytogeogr. 63e Poličsko;
ID: 14092570

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Litomyšlsko. Hurychova dolina u Chmelíka. Lesní okraje.
nejbližší obec: Chmelík, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'24.20"N, 16°19'57.99"E, ± 2000m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1958-07-18
náleze: Vojtěch Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Horák no 157;
ID: 14605609

6264b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 87. Svitavy-Lačnov: bažinná olšina 2 km ZJZ od železniční zastávky, 49°47'07" N, 16°27'30" E
nejbližší obec: Javorník, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'7.00"N, 16°27'30.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1999-06-20
pramen: Kovář P. (2015): Floristické nálezy v Českomoravském meziohří z exkurzí Katedry botaniky PřF UK z 90. let 20. století. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 50: 131–148.
projekt: Florlit
ID: 13855507

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 65. Kukle: údolíčko potoka v pramenné oblasti s vlhkou luční nivou a podmáčenou smrkovou olšinou mezi cípy lesa cca 200–500 m Z od silnice vedoucí na Mikuleč, 49°47'43" N, 16°25'19" E
nejbližší obec: Kukle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'43.00"N, 16°25'19.00"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1994-06-29
pramen: Kovář P. (2015): Floristické nálezy v Českomoravském meziohří z exkurzí Katedry botaniky PřF UK z 90. let 20. století. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 50: 131–148.
projekt: Florlit
poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 29. 6. 1994, 20. 8. 1995 a 7. 6. 1996
ID: 13855501

6265b

původní jméno: J. Vicherek: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: kat. Boršov u Mor. Třebové, rašelinná louka pod šamotovými doly Hřebeč
nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'39.00"N, 16°35'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1960-06-10
náleze: František Kühn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63i Hřebečovská vrchovina;
ID: 14092571

6265d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora bohémica [recte: moravica], distr. Moravská Třebová. V křovinách na západních svazích Kamenné, pod Kamenným vrchem, 1 km východně od Útěchova. S. m. ca 470 m
nejbližší obec: Útěchov, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'52.00"N, 16°39'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1971-07-26
náleze: K. Dostálová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 14092573

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokality: Lanškrounská kotlina. Dlouhá Loučka, PR Dlouholoučské stráně (distr. Svitavy), druh velmi hojně na k jihozápadu exponované xerothermní stráně s výrazně rozvolněnou vegetací, přibližně 898 m SSV od budovy obecního úřadu v obci
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'30.32"N, 16°38'39.05"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2007-06-29
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120470

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Stráň 0,5 km JV nad Dlouhou Loučkou (Mor. Třebová)
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'13.45"N, 16°38'50.14"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1990-07-13
náleze: Jaroslav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Jirásek;
ID: 14583575

6266c

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Lázy
souřadnice: 49°42'8.99"N, 16°43'7.49"E, ± 89m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2012-05-31
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2027 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10654645

6266d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Severní Morava. Okres Litovel. Keřnatý svah nad severní částí obce Vranová, jižní svah, porůznu kolonie
nejbližší obec: Vranová Lhota-Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'13.89"N, 16°49'27.24"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1943-09-02
náleze: Alois Maťátko
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: A. Maťátko no 177;
ID: 14583624

6267d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Litovel: kóta Třemsín ad Mladeč
nejbližší obec: Měník, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'25.05"N, 16°59'43.69"E, ± 300m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1964-07-20
náleze: Vratislav Bednář; Josef Dostál
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068956

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica, Litovel: Meze pod Třešínem [= Třesín] u Mladče. S. m. 300 m
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'19.00"N, 16°59'51.00"E, ± 1200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1931-08-10
náleze: S. Laichman
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71a Bouzovská pahorkatina;
ID: 14092715

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Moravia sept.: distr. Olomouc: ad decl. merid. collis Třesín pr. pag. Mladeč ad opp. Litovel, s. calcareo
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'19.94"N, 16°59'41.97"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1965-07
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 14820;
ID: 14605617

6268c

původní jméno: orig.: *Inula salicina subhirta*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Na lukách u Litovle
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'32.00"N, 17°3'49.00"E, ± 500m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1927-08
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71a Bouzovská pahorkatina;
ID: 14092743

6268d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Litovelské Pomoraví, 2 km SVV od obce Červenka nad břehem odvodňovacího kanálu v zemědělské krajině, v porostu řídkého rákosu, [...] řídká kolonie rostlin
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'31.00"N, 17°6'36.54"E, ± 500m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1992-07-15
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563820

6269b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Nížký Jeseník, Řídeč, J od obce na stráni při V části lesa Lískovec. Vzácně
nejbližší obec: Řídeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'40.40"N, 17°15'52.85"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-07-26
náleze: Čestmír Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596052

6270b

původní jméno: orig.: *Inula salicina* α *glabra*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokality: Moravia: Bärn
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'37.47"N, 17°26'31.61"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1883-08
náleze: Gans
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Oborny (communicavit Oborny);
ID: 14583600

6270c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora Moraviae: Šternberk, okraj lesa a luk (pastvin) jihozápadně od Těšíkova, asi 1 km od kóty 565,2 m. S. m. cca 460 m
nejbližší obec: Šternberk-Těšíkov, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'42.32"N, 17°19'56.27"E, ± 1000m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1966-07-14
náleze: Bohumil Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum OLM 115023;
ID: 14559322

6271c

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokality: /175/ Ohrožené taxony: Fulnek: Jerlochovice, Jerlochovické stěny,
nejbližší obec: Fulnek, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'2.00"N, 17°33'37.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2008): Černý a červený seznam cévnatých rostlin Novojičínska. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 58: 85-109.
projekt: FLDOK
ID: 8079937

6273c

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Jerlochovice: Jerlochovické stěny, stará úvozová cesta
nejbližší obec: Jerlochovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'54.08"N, 17°53'14.52"E, ± 9m
nadmořská výška: 313 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2023-07-03
náleze: Petra Mičková
pramen: Mičková Petra (2023) Terénní zápisky 2023
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14577417

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: /8b/ Nad soutokem L přítoku Husího potoka mezi Jerlochovicemi a Fulnekem, ve spodní části, na pastvinách,

nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°42'52.00"N, 17°53'42.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

pramen: Sedláčková M. (1987): K výskytu vzácnějších rostlin z okolí Fulneku. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 40: 58-62.

projekt: FLDOK

ID: 8062189

6274c

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;

lokalita: Silesia, distr. Nový Jičín, Studénka. Sev. Mor.: u rybníka Kotvice u Studénky

nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°42'6.00"N, 18°4'32.00"E, ± 600m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2002-06-20

nálezce: Josef Malý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: J. Malý no 6179; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;

ID: 14583990

6276c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokalita: Frýdek-Místek, Podbeskydská pahorkatina: Bruzovice, Sedliště, Velicesta, lesík na prameništi Dolní Datyňky, SV kóty 338,0,

lem lesní cesty od vodárny směrem na Bruzovičky

nejbližší obec: Bruzovice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°43'28.93"N, 18°22'58.18"E, ± 300m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2008-10-14

nálezce: Zdenka Prymusová

herbář: OSM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14141926

6276d

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Bruzovice: louky na Velicestě, 1600 m SSV od kostela

nejbližší obec: Bruzovice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°43'53.62"N, 18°24'56.61"E, ± 90m

nadmořská výška: 301 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2021-07-03

nálezce: Radim Poledník

pramen: Poledník R. (2021) Terénní zápisky 2021

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: více jak 10 vitálních polykormů roztroušeně po louce; početnost: >10

ID: 14116133

6346a

původní jméno: V. Grulich: *Inula salicina*;

lokalita: Bohemia, distr. Plzeň. Litice: okraj lesíku v polích 0,7 km JV od kostela v obci. Zem. souř.: 494134 N & 132135 E

nejbližší obec: Litice u Plzně, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°41'34.00"N, 13°21'35.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2018-07-03

nálezce: A. Vydrová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no VG18/051; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;

ID: 14092530

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka 2025 (foto): !;
lokality: Plzeňská pahorkatina: Plzeň-Litice: křovinaté a travnaté stráně 0,6 km JJV obce
nejbližší obec: Plzeň-Litice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'20.50"N, 13°21'30.83"E, ± 500m
nadmořská výška: 362-383 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1993-06-09
náleze: Jaroslava Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611160

6354d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Skály u Slapánova
nejbližší obec: Šlapánov, okres Benešov
souřadnice: 49°37'31.19"N, 14°47'16.36"E, ± 2000m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1876-07-23
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: C. k. české reální gymn. V Praze no 702; leg. F. Rosický?;
ID: 14605549

6361c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Radostín (10,5 km situ boreo-boreo-occid. ab urbe Žďár n. Sáz.) in clivo collis Radostínský kopec (substr. calcifero schistaceum) 1 km ad merid. a pago versus
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'36.76"N, 15°52'27.51"E, ± 300m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1987-09-22
náleze: Petr Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222152

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Moravia – Žďár: k. 650 u Radostína, opuková stráž
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'36.76"N, 15°52'27.51"E, ± 300m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1943
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223300

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Žďár nad Sázavou. Radostín (10,5 km situ boreo-boreo-occid. ab urbe Žďár n. Sáz.), in clivo collis Radostínský kopec (substr. calcifero schistaceum) 1 km ad merid. a pago versus
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'44.39"N, 15°52'42.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1987-09-22
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14602733

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: 91. Žďárské vrchy: Radostín, Radostínská stráž u Padrtín (493838/155222E): na J orientovan. stráních nad rašeliništěm Dářko, ca 1 km J od středu obce Radostín. Relativně příkré opukové stráně tvořená mozaikou neobhosp.degradov. společenstev. nejblíže obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°38'38.00"N, 15°52'22.00"E

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2004

pramen: Brabec J. (2005): Současný stav rozšíření hořečku mnohotvarého českého (*Gentiana praecox* subsp. *bohemia*) v ČR. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 1-44.

projekt: FLDOK

ID: 8148568

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Katastr Radostín u Vojnova Městce, Natura 2000, kód díla J0008ZV, segment 24; Radostínské Stráně 1,1 km J Radostína

nejblíže obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°38'38.30"N, 15°52'20.22"E, ± 250m

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2001-07-11

nálezce: F. Lysák

projekt: ČNFD

ID: 2974988

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: j0008zv_232209_25_T3.4D

nejblíže obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°38'36.78"N, 15°52'28.85"E, ± 125m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2001-06

nálezce: Filip Lysák

pramen: Filip Lysák. j0008zv: j0008zv. 2001.

projekt: NDOP

ID: 4378619

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Radostín

souřadnice: 49°38'38.38"N, 15°52'21.59"E

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2007-08-30

nálezce: Vladimír Zabloudil; Vladimír Růžička

pramen: Zabloudil Vladimír (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR

projekt: NDOP

ID: 10235449

6364b

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Svitavy, mezi Gráňdurfem a Muzlovem

nejblíže obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy

souřadnice: 49°40'28.68"N, 16°27'23.65"E, ± 2500m

fytochorion: 63h. Svitavský úval

datum: 1944

nálezce: J. Müller

pramen: Müller J. (1952): Příspěvek ke květeně Posvitaví IV. - Čs. Bot. Listy, Praha, 5: 59–60.

projekt: Květena VČ

poznámka: v publikaci uvedeny roky 1944-1948

ID: 14312394

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Muzlov, kraj lesa směrem ke Gráňdorfu [Hradec nad Svitavou]

nejbližší obec: Březová nad Svitavou, okres Svitavy

souřadnice: 49°40'28.68"N, 16°27'23.65"E, ± 2500m

fytochorion: 63h. Svitavský úval

datum: s. d.

nálezce: Jiří Müller

pramen: Müller J. (1948): Studie o teplobytné vegetaci v Posvitaví. – Ms., 182 p. [Disert. pr.: Depon in: Knih. kat. bot. Přírod fak. MU Brno]

projekt: Květena VČ

ID: 14319177

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: 99) Hradec nad Svitavou, les JV rybníků cca 300 m v J části obce

nejbližší obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy

souřadnice: 49°40'28.68"N, 16°27'23.65"E, ± 2500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 63h. Svitavský úval

datum: s. d.

nálezce: Stanislava Čížková

pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. – Ms., 216 p. [Dipl. pr.; depon. in Knih. kat. bot. Přírod fak. UP Olomouc].

projekt: Květena VČ

poznámka: po probírce málo zapojený

ID: 14326541

6365a

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Svitavy, na okraji lesa jv. od Gráňdorfu

nejbližší obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy

souřadnice: 49°41'9.10"N, 16°30'38.70"E, ± 1000m

fytochorion: 63h. Svitavský úval

datum: 1944

nálezce: J. Müller

pramen: Müller J. (1952): Příspěvek ke květeně Posvitaví IV. – Čs. Bot. Listy, Praha, 5: 59–60.

projekt: Květena VČ

poznámka: na hranicích kvadrantů 6265c a 6365a; v publikaci uvedeny roky 1944-1948

ID: 14312393

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Gráňdorf [= Hradec nad Svitavou], kraj boru jihových.

nejbližší obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy

souřadnice: 49°40'28.69"N, 16°32'23.65"E, ± 2500m

fytochorion: 63h. Svitavský úval

datum: s. d.

nálezce: Jiří Müller

pramen: Müller J. (1948): Studie o teplobytné vegetaci v Posvitaví. – Ms., 182 p. [Disert. pr.: Depon in: Knih. kat. bot. Přírod fak. MU Brno]

projekt: Květena VČ

poznámka: na hranicích kvadrantů 6365a a 6265c

ID: 14319406

6365c

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;

lokalita: Rozhraní u Svitav - Letovic

nejbližší obec: Rozhraní, okres Svitavy

souřadnice: 49°36'5.98"N, 16°32'0.12"E, ± 1000m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1958-09

nálezce: František Šmarda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14223298

6366c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: [Jaroměřice] břeh polní cesty sv. od nádraží pod Hájkem
nejbližší obec: Jaroměřice, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'28.69"N, 16°42'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: s. d.
náleze: Eduard Baudyš
pramen: Baudyš E. (1965): Příspěvek k poznání květeny Jevíčka a okolí. – Preslia 37: 324–330.
projekt: Květena VČ
ID: 14318606

6366d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Prostějov, Kladky – údolí Bělé "Evidovaná lokalita"
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'44.46"N, 16°49'34.65"E, ± 400m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1996-07-20
náleze: Petr Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na schedě Q 6367a;
ID: 14222105

6368a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Myslechovice (Litovel)
nejbližší obec: Myslechovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'26.81"N, 17°2'36.95"E, ± 1000m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1961-06-15
náleze: Vladislav Kavka
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Kavka no 3708;
ID: 14452235

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Myslechovice, okres Litovel. Rampach, vých. okraj jehlič. lesa vpravo od Derpochové cesty, asi 360 m n. m.; kulm. břidl., porůznu
nejbližší obec: Litovel-Myslechovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'15.05"N, 17°1'48.29"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1941-08-22
náleze: Jaroslav Němec
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559319

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Květena Moravy. Sev. část Dražanské plošiny. Myslechovice, okres Litovel. Rampach, vých. okraj jehlič. lesa vpravo od Derpochové cesty, kulm. břidl., porůznu
nejbližší obec: Litovel-Myslechovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'12.50"N, 17°1'45.74"E, ± 300m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1941-08-22
náleze: Jaroslav Němec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 402;
ID: 14583548

6368b

původní jméno: orig.: *Inula salicina* var. *subhirta* ad var. *latifolia* *vergens*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokality: Olomouc: vlhké louky u Střene
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'29.48"N, 17°9'13.74"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1933-08
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber; *Plantae* *čechoslovenicae*;
ID: 14583544

původní jméno: orig.: *Pulicaria dysenterica*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokality: V Rozvadovicích u Litovle
nejbližší obec: Litovel-Rozvadovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'35.34"N, 17°5'32.42"E, ± 300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1877-06
náleze: Josef Úlehla
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Úlehla no 865;
ID: 14583449

6369a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Inula salicina*;
lokality: Stepánov. Střeň (u myslivny)
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'30.00"N, 17°10'16.00"E, ± 500m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1934-07-02
náleze: F. Unzeitig
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 72 Zábřežsko-uničovský úval;
ID: 14092744

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokality: Moravia: Štěpánov pr. Olomouc. Na hrázi
nejbližší obec: Štěpánov, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'7.00"N, 17°11'20.00"E, ± 1500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-07-05
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 72 Zábřežsko-uničovský úval;
ID: 14092521

6369c

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokality: Olomouc-Řepčín, louky v J části přírodní rezervace Plané loučky, asi 705 m SV od železniční stanice Olomouc-Řepčín
nejbližší obec: Řepčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'15.70"N, 17°13'51.90"E, ± 250m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-07-17
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – *Zpr. Čes. Bot. Společ.* 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13475184

6369d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora von Mähren: Olmütz: Moorwiesen b. Černovír
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'4.55"N, 17°16'19.52"E, ± 1000m
fytochorion: 21 b. Hornomoravský úval
datum: 1930-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559296

6370b

původní jméno: orig.: *Inula germanica*; Č. Deyl 1997: *Inula salicifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Flora districti olomucensis. Hrubá Voda: ad caespem in area pagí, secundum viam publicam, cum graminibus cohabitans. S.
m. ca 320 m
nejbližší obec: Hrubá voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'5.05"N, 17°25'18.79"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1986-06-29
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559306

6370d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: m0214_251108_270_T1.9
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'33.54"N, 17°29'14.75"E, ± 335m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0214: m0214. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 27.08.2004
ID: 4651079

6372c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;
lokalita: Oderské vrchy, Přerov. Potštát - Město, zřícenina hradu Puchart, cca 4 km JV obce, dubohabřina
nejbližší obec: Potštát, okres Přerov
souřadnice: 49°36'42.00"N, 17°41'2.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999-09-14
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223219

6374a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Rybí: 1 km SV obce; JJV úpatí Libhoštské hůrky (kota 494) - louky, prameniště, okraj lesa, les
souřadnice: 49°40'28.77"N, 18°2'23.68"E, ± 2500m
datum: 1977-06-07
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8632894

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: PR Koryta
nejbližší obec: Bartošovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'18.07"N, 18°3'32.05"E, ± 322m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová, Adrián Czernik. Inventarizační průzkum botanický PR Koryta. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7266772

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: PR Bartošovický luh
nejbližší obec: Hladké Životice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'20.70"N, 18°1'4.80"E, ± 1594m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2011
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová, Adrián Czernik. Inventarizační průzkum botanický PR Bartošovický luh. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7267964

6374b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Skotnice (NJ), Hončova hůrka (336,3 m), opuštěný lom 1,5 km V středu obce, travnatý svah
nejbližší obec: Skotnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'34.26"N, 18°9'19.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1999-07-07
náleze: Pavel Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. P. Lustyk no 4641;
ID: 14222496

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Skorotín (NJ), pahorek zvaný Urbišův kopec 1,0 km S kóty Hončova hůrka (336,3 m), 1,0 km V středu obce, zarůstající loučka
nejbližší obec: Skotnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'2.81"N, 18°9'10.38"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1999-07-07
náleze: Pavel Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. P. Lustyk;
ID: 14222497

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Opp. Příbor: pag. Skotnice, loc. Skorotín, collis Urbišův vrch
nejbližší obec: Skotnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'2.81"N, 18°9'10.38"E, ± 300m
nadmořská výška: 324 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992-06-22
náleze: Josef Duda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222245

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Opp. Příbor; loc. Stikovec, collis Hončova hůrka
nejbližší obec: Příbor, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'34.93"N, 18°9'10.78"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991-09-09
nálezce: Josef Duda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222244

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Příbor–Drholec, "Honcova hůrka", ve Veselkové dolině
nejbližší obec: Příbor, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'34.23"N, 18°9'14.60"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1959-06-04
nálezce: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222677

6374c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 491. Rybí: Libhoštská hůrka, jižní okraj lesa severně od obce, 400 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°36'33.00"N, 18°4'46.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
nálezce: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608712

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Rybí: JV až JZ úpatí Libhoštské hůrky, (kota 4 okraj lesa, meze, louky, lesní enklávy směr obec Libhošť. S svahy, louky enklávy
a malé údolí do obce Libhošť. (exkurze přírod. kroužku)
souřadnice: 49°37'28.76"N, 18°2'23.69"E, ± 2500m
datum: 1977-06-18
nálezce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8633302

6374d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Okr. Nový Jičín, Prchalov, travnatý průhon a příkop mezi J okrajem lesa Peklisko a silnicí u JZ okraje obce, roztr.
nejbližší obec: Prchalov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'24.00"N, 18°6'0.01"E, ± 300m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-12
nálezce: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka;
ID: 14222841

6375a

původní jméno: orig.: *Inula britannica*;
lokalita: Fryčovice, těšínito-pikritová enkláva 700 m jv. vrchu Sovinec (353), bohatě na mnoha místech
nejbližší obec: Fryčovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'37.50"N, 18°13'6.10"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-07-18
náleze: David Hlisnikovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: foto položky poslal D. Hlisnikovský, určení opraveno bez revizního lístku;
ID: 14611545

6375b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek. Staříč: výslunná stráň na J svahu Strážnice. S. m. 340 m
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'40.00"N, 18°16'14.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-06-18
náleze: Lenka Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 14092877

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: Vrch Kamenná u Staříče poblíž Místku. S. m. ca 380 m
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'31.00"N, 18°16'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1956-07-11
náleze: Jiří Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 14092879

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: Vápencový vrch Kamenná u Staříče poblíž Místku (vých. část). S. m. ca 370 m
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'31.00"N, 18°16'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1955-08-15
náleze: Jiří Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 14092878

6375c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Nad prameništěm P přítoku Lubinky vystupují skalní útvary vápenců, jsou obklopeny suťovým lesem. Ve štěrbinách skal
nejbližší obec: Mniší, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'32.00"N, 18°12'54.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (1998): Poznámky k vegetaci údolí Lubinky a okolí. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 15: 19-21.
projekt: FLDOK
ID: 8075888

6376a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Friedek: Schloßberg, häufig
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'9.00"N, 18°20'51.00"E, ± 300m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1906-07
náleze: Gustav Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 14092881

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Frýdek-Zámecký vrch, příkrá jiho-vých. stráň nad kolejemi dráhy k Lískovci, frýdecké slíny (horní kretan) 290 m a výše, kvet.
16.VI. (počátek rozvíjení se úborů), dosti hojný na vlhčině
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'6.67"N, 18°20'43.07"E, ± 200m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
náleze: František Talpa
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223360

6376d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Skalice, Skalická Strážnice asi 438 m, travnatý svah s jižní expozicí
nejbližší obec: Skalice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'44.16"N, 18°25'17.76"E, ± 100m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1986-07-13
náleze: Petr Chytil
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068967

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: t0042_252207_64_T4.2
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'44.45"N, 18°25'19.81"E, ± 41m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4695234

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku, Skalická Strážnice.
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'44.50"N, 18°25'19.26"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-05-29
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7779613

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku, Skalická Strážnice.; Skalice u Frýdku-Místku, Skalická Strážnice.
souřadnice: 49°38'44.35"N, 18°25'19.48"E, ± 25m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-06-24
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil (2014): Terénní zápisky 2014
projekt: NDOP
poznámka: Květnatá loučka na J svahu pod lesem.
ID: 11328421

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku, Skalická Strážnice.; Skalice u Frýdku-Místku, Skalická Strážnice.
souřadnice: 49°38'44.06"N, 18°25'17.62"E, ± 14m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-08-06
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil (2013): Terénní zápisky
projekt: NDOP
poznámka: Souvislý porost.; Výhřevná strážníka na jižním svahu pod listnatým lesem.
ID: 10310378

6378a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Dolní Líštná: druhově bohatá louka na Jahodné 300 m sv. od vrcholu Jahodná
nejbližší obec: Dolní Líštná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'49.45"N, 18°41'44.01"E, ± 20m
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2018-06-02
náleze: Nikol Kantorová
pramen: Kantorová N. (2018): Květena Vendryně a sousedních vsí. – Acta Musei Beskidensis 10: in press.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13662296

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Třinec – u les. cesty pod SPR Jahodná – ca 0,1 km ZJZ od vrchu Babí hora (492)
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'45.33"N, 18°42'15.04"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992-07-25
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068916

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora silesiaca: Slezské Beskydy: Babí hora - paseka v listnatém lese
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'36.00"N, 18°42'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1968-07-01
náleze: O. Zatloukal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 14092882

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: Slezsko, Vendryně u Č. Těšína, Vaškova hora [recte Vavřkova hora]. S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'4.00"N, 18°44'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1956-07-12
náleze: Jiří Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 14092880

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Dolní Líštná u Třince: na výslunné křov. stráni na vrchu Jahodná
nejbližší obec: Dolní Líštná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'39.79"N, 18°41'34.17"E, ± 250m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1964-07-19
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120605

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1993-11-23: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Dolní Líštná, vrch Jahodná, křovinatá stráž
nejbližší obec: Třinec-Dolní Líštná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'40.71"N, 18°41'35.77"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1955-07-27
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141932

původní jméno: orig.: *Centaurea jacea*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Třinec-Líštná, kopec Jahodná, severní svah, na pastvinách
nejbližší obec: Třinec-Dolní Líštná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'1.10"N, 18°41'34.38"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1969-08-12
náleze: Jiří Gill
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605460

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Velmi hojně na Vavříkovém vrchu [= Vavřkova hora, 530 m] u Vedryně
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'8.11"N, 18°44'11.33"E, ± 300m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1960-08
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605601

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Horní Lištná: Kulturní a polopřirozené lesy mezi Jahodnou (407) a rozcestím Pod Jahodnou.

nejbližší obec: Horní Lištná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'43.32"N, 18°41'49.79"E, ± 90m

nadmořská výška: 401 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2020-07-19

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2020) Terénní zápisky 2020

herbář: herb. D. Hlisenkovský

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: početnost: ojedinělý mnohametrový polykormon

ID: 14025910

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: 272. Třinec: osada Sosna: J okraj lesa ve V části vápencového pahorku Jahodná, 0,6 km SSV osady

nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'41.52"N, 18°42'2.96"E, ± 200m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9257756

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: 268a. Dolní Lištná: opuštěný vápencový lom na S svazích Jahodné

nejbližší obec: Dolní Lištná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'28.80"N, 18°42'23.69"E, ± 2500m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9257521

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Dolní Lištná; (s přechody do T1.5 a T4.2) floristicky bohatá louka na vápencovém podloží, zachycená ale již na sklonku

vegetační sezóny - zapsaná druhová garnitura patrně dosti neúplná

souřadnice: 49°40'48.35"N, 18°41'45.13"E, ± 518m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012-09-29

nálezce: Richard Višňák

pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: na jednom místě na ploše 10 m²; T1.1

ID: 11438897

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Horní Lištná; (v horní části přechody k T3.4D) sečená louka zanedbaného vzhledu - floristické složení nelze žet blíže

posoudit, porost nejednotného složení, zřejmě zkulturněný, níže nesečený, zcela dole oplocená ovčí pastvina

souřadnice: 49°41'19.22"N, 18°42'7.29"E, ± 747m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012-09-29

nálezce: Richard Višňák

pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: místy; T1.1

ID: 11440121

6442d

původní jméno: J. Sofron: *Inula salicina*; J. Danihelka 2025 (foto): !;
lokalita: Tachovská brázda: Hvoždany, Hvoždanská louka
nejbližší obec: Hvoždany, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'20.81"N, 12°45'22.09"E, ± 300m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1991-07-10
náleze: Jaroslava Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611167

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Hvoždany: ovčí pastvina lemovaná křovinami v jihovýchodní a východní části přírodní památky Hvoždanská louka 0,8 km Z od obce
nejbližší obec: Hvoždany, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'20.74"N, 12°45'22.92"E, ± 150m
nadmořská výška: 520-530 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 kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9897318

6443c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka 2025 (foto): !;
lokalita: Horšov: obora
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'19.44"N, 12°54'31.75"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-07-15
náleze: Vladimír Čejka
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611157

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 208. Horšov: u cesty v lukách v Horšovské oboře 900 m ZJZ od obce
nejbližší obec: Horšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'9.27"N, 12°54'30.29"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976
náleze: Z. Paterová; Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9207249

6447a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka 2025 (foto): !;
lokalita: Blovice, Plzeň-jih, Blovicko, keř. stráž pod lesem Kamenskem, pr. bř. Úslavy
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'53.20"N, 13°32'22.83"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-15
náleze: Karel Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611158

6447b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;

lokalita: Blovice: mezi kameny na keřnatém ladě u Přešína vz.

nejbližší obec: Přešín, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°33'28.00"N, 13°38'57.00"E, ± 500m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1902-08-10

nálezce: F. Maloch

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 34 Plánická hřeben;

ID: 14092534

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka 2025 (foto): !;

lokalita: Mezi kameny na keřn. ladě při lese u Přešína

nejbližší obec: Přešín, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°33'28.00"N, 13°38'57.00"E, ± 500m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1902-08-10

nálezce: František Maloch

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14611163

6457c

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Pelhřimov: Křelovice, na keřnaté stráni v údolí Trnávky na levém břehu (papírna - Smrčkův mlýn)

nejbližší obec: Křelovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'38.57"N, 15°10'0.78"E, ± 1200m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1958

nálezce: F. Jiřík

pramen: Houfek J. (1968): Krátká floristická sdělení z území a výsledky floristické akce. – Zpr. Čs. Bot. Společ., 3: 54–64, 119–128, 185–192.

projekt: Vysočina

ID: 10106727

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Červená Řečice: výslunné keřnaté stráně levého břehu Trnávky v Trhonicích SV od města [lokalita možná zanikla napuštěním v.n. Trnávka]

nejbližší obec: Červená Řečice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'8.48"N, 15°11'13.39"E, ± 600m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1958

nálezce: Jiřík

pramen: Čábera A. (1969b): Květena Pelhřimovska I–III. – ms. [Depon in.: Muzeum Vysočiny Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 10106736

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Pelhřimov: Křelovice: na keřnaté stráni v údolí Trnávky na L břehu (papírna- Smrčku mlýn)

nejbližší obec: Křelovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'38.60"N, 15°10'0.80"E, ± 100m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1958

nálezce: F. Jiřík

pramen: Houfek J. (1968): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 119-128.

projekt: FLDOK

ID: 9296586

6458a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Kežžlice: na venkovském sklepe před stavením p.Chadima ve vsi
nejbližší obec: Kežžlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'22.46"N, 15°23'30.64"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960
náleze: Čábera
pramen: Čábera A. (1969b): Květena Pelhřimovska I–III. – ms. [Depon in.: Muzeum Vysočiny Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10106734

6458b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Skála: bez bliž. údajů
nejbližší obec: Věž, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'25.54"N, 15°26'21.98"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Letáček
pramen: Čábera A. (1969b): Květena Pelhřimovska I–III. – ms. [Depon in.: Muzeum Vysočiny Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10106735

6459b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Böhmen. Bezirk Deutschbrod. Patersdörfer Leithen [= Bartoušov]
nejbližší obec: Bartoušov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'47.32"N, 15°38'43.32"E, ± 1500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1869-07-14
náleze: Felix Schwarzl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Freyn;
ID: 14222902

6459d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Havl. Brod: v údolí Šlapánky u Šlapánova
nejbližší obec: Šlapanov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'30.11"N, 15°39'19.86"E, ± 2000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Schwarzl; Rosický
pramen: Čelakovský L. (1868–1883): Prodromus květeny české. I–IV. – In: Arch. Přírod. Výzk. Čech, sect. 3a, fasc. 1–4: 1–944, Praha.
projekt: Vysočina
ID: 10106733

6460a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Jižní [recte: východní] Čechy: Keřkov, skalnatý svah nad železnicí Z od obce
nejbližší obec: Keřkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'35.63"N, 15°42'20.48"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1974-07-07
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142157

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora bohémica. Přibyslav
nejbližší obec: Přibyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'36.62"N, 15°44'18.76"E, ± 2000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: František Rosický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. K. Polák;
ID: 14583524

6461a

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: na Peperku za Žďárem [PP Peperek]
nejbližší obec: Hamry nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'35.78"N, 15°51'54.26"E, ± 800m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: s. d.
náleze: P. Havelka
pramen: Havelka P. (1896): Květena okolí Nového Města. – 80 p. V. Šašek, Velké Meziříčí, Nové Město
projekt: Vysočina
ID: 10106726

6462c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Ve křoví lesním nedaleko Řečice jižně od Nového Města. Les ten sluje Daříkovec
nejbližší obec: Řečice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'49.44"N, 16°3'46.77"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Vandas;
ID: 14605639

6464b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Moravia septentrionalis: Jobova Lhota, in monte ad septentrionem ab vico
nejbližší obec: Jobova Lhota, okres Blansko
souřadnice: 49°35'43.00"N, 16°26'20.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-09-15
náleze: František Kühn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14092593

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora moravica: Olešnice na Mor.: In silva mixta inter vicum Kněževes et convallem fl. Křetínka, ad marginem silvae. S. m. ca 600 m
nejbližší obec: Kněževes, okres Blansko
souřadnice: 49°35'33.00"N, 16°25'43.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-07-27
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14092590

6464c

lokalita: Bolešín, smíšený les na vápencovém bradle, cca 1,2 km VSV od návsi v obci
nejbližší obec: Věstín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'41.20"N, 16°22'31.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-08-29
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14581688

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Českomoravská vysočina: na vápencové skále asi 1 km Z od obce Lhota u Olešnice
nejbližší obec: Lhota u Olešnice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'41.12"N, 16°22'32.03"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Lubomír Tichý
pramen: Tichý L. (1996): Některé zajímavé floristické nálezy na vápencích v okolí Olešnice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 172-174.
projekt: FLDOK
ID: 9030495

6464d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: Kunštát: in colle Šiberák pr. Křtěnov haud procul Olešnice, exp. austr. S. m. 540 m
nejbližší obec: Křtěnov, okres Blansko
souřadnice: 49°32'11.00"N, 16°25'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1954-08-13
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14092591

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: Kunštát: collis fruticosa Šumbera pr. Loucký dvůr haud procul Olešnice. S. m. 600 m
nejbližší obec: Olešnice, okres Blansko
souřadnice: 49°32'12.00"N, 16°25'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1954-08-13
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14092592

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora Českoslovenica. Moravia. Olešnice: les Šiberák (k. 542) jižen od Olešnice
nejbližší obec: Olešnice, okres Blansko
souřadnice: 49°32'15.00"N, 16°25'1.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1937-06-20
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14092594

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Olešnice, Křtěnov, travnatý lem s lískou na okraji vápencového lomu, Z od silnice do Louckého Dvora, ca 950 m J–JJZ středu
obce, hojně
nejbližší obec: Křtěnov, okres Blansko
souřadnice: 49°32'13.27"N, 16°25'1.98"E, ± 150m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-09-21
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka no 18188;
ID: 14222835

původní jméno: orig.: *Inula cf. germanica*; Anonymus: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Šiberák, na vápně
nejbližší obec: Křtěnov, okres Blansko
souřadnice: 49°32'13.91"N, 16°25'2.24"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1881-08
náleze: Tomáš Člupek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605537

6465a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Boskovice II., Letovice, 61i
souřadnice: 49°33'52.00"N, 16°32'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1963-07-29
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: nečitelné druhy
ID: 560636

6468a

původní jméno: orig.: *Inula salicina* var. *subhirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: stráž Palazourek v Hlubokém žlebě u Náměště na Hané
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'44.62"N, 17°1'39.17"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1943-07
náleze: Josef Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583601

6468b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Lutín_2180009
nejbližší obec: Lutín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'39.06"N, 17°7'24.06"E, ± 191m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007-08-20
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0218. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5269532

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Slatinice, Kašpárovec
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'32.73"N, 17°5'12.15"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2010
náleze: Slavomír Dostálík; Michal Krátký
pramen: Sagittaria. Botanický a zoologický monitoring lokality Kašpárovec. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6992343

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Slatinice na Hané
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'57.47"N, 17°5'24.68"E, ± 2529m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992-06-10
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Slatinky západně od Slatinic.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6564957

6468c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: údolí u Lutotína, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'7.00"N, 17°1'47.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1982-06-10
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: 2236503

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Služín_2190026
nejbližší obec: Služín, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'28.18"N, 17°3'11.30"E, ± 139m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-08-22
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0219. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5269701

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Slatinky_2190273
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'2.90"N, 17°3'59.80"E, ± 48m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-08-21
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0219. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5272756

6468d

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*

lokality: Kaple, přírodní památka Vápenice, travnaté a křovinaté svahy 1,2 km SZ od křižovatky v obci

nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov

souřadnice: 49°32'19.00"N, 17°5'28.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 290-315 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2015-07-16

nálezce: Vít Grulich

pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtěk J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.

projekt: FK ČBS

ID: 13481514

původní jméno: *Inula salicina* s. s.

lokality: 7. Lípy: rozsáhlé terénní nerovnosti (na vápencích) s travnatými a keřovými porosty 0,5 - 1,5km JZ od obce, ("Vápenice"),

(průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6468d)

nejbližší obec: Lípy, okres Prostějov

souřadnice: 49°32'30.00"N, 17°5'43.00"E

nadmořská výška: 260-300 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1992

pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.

projekt: FLDOK

ID: 8063830

původní jméno: *Inula salicina* s. s.

lokality: 1. Čelechovice na Hané: opuštěné vápencové lomy a stráňky s křovinami 1,0-1,5km SZ od obce (Růžičkův lom), (průzkum

konán v r. 1989-1992, uved.čtvr.6468c-d)

nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov

souřadnice: 49°31'39.00"N, 17°5'2.00"E

nadmořská výška: 270-300 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1992

pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.

projekt: FLDOK

ID: 8062863

6469a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;

lokality: Slavonín. Úvoz nad kostelem

nejbližší obec: Olomouc-Slavonín, okres Olomouc

souřadnice: 49°34'5.24"N, 17°14'4.07"E, ± 50m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1956-07-20

nálezce: Bohumil Šula

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14559309

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;

lokality: Flora moravica: Olomoucko: Olomouc-Slavonín: úvoz nad obcí

nejbližší obec: Olomouc-Slavonín, okres Olomouc

souřadnice: 49°34'5.24"N, 17°14'4.07"E, ± 500m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1951-07-02

nálezce: Bohumil Šula

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14559297

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Kyselov
nejbližší obec: Olomouc-Slavonín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'41.70"N, 17°14'5.65"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1969-08-31
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle typu provizorní schedy a písma;
ID: 14596056

6469b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Distr. Olomouc, Holice, v příkopě u cesty
nejbližší obec: Holice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'30.62"N, 17°17'50.15"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2000-06-13
náleze: Adrián Czernik
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068957

6469d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora moravica. Olomouc: horní les u Grygova
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'33.00"N, 17°18'59.00"E, ± 600m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1930-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 14092507

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora moravica. Olomouc, Grygovské lomy
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'39.00"N, 17°19'37.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1912-07-20
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 14092508

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokality: Flora moravica. Olomouc – ad Grygov
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'55.00"N, 17°18'55.00"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1908-09-24
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 14092509

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: 21b. Hornomoravský úval, 6469d, Grygov (distr. Olomouc): lesní školka v jižní části lesa Království
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'5.50"N, 17°17'30.30"E
nadmořská výška: 203 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2021-07-30
nálezce: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14136585

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1993-11-23: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Olomouc: horní les u Grygova
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'17.26"N, 17°18'21.99"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1929-09
nálezce: Heinrich Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Laus;
ID: 14141930

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Olmütz: oberer Grüg. Wald
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'32.82"N, 17°18'59.18"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1929-09
nálezce: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559295

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Olomouc: horní les u Grygova
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'17.26"N, 17°18'21.99"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1929-08
nálezce: Heinrich Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583537

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia septentrionalis: Olomouc, u Grygova, in graminosis
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'16.25"N, 17°18'40.26"E, ± 1500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1914-06
nálezce: Václav Skřivánek sen.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583454

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Moravia centr., distr. Olomouc: in saxosis in lapicidina calcarea inter pag. Grygov et Krčmář
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'33.17"N, 17°19'20.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1964-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 18923;
ID: 14605430

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia centr., in collibus prope vicum Grygov procul oppidum Olomouc. Solo calcareo
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'26.61"N, 17°19'38.89"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1941-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605479

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Krüggau - Olmütz
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'33.17"N, 17°19'20.70"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1930-06-02
náleze: Karl Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Prinz;
ID: 14605555

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Moravia centr., distr. Olomouc: in saxosis in lapicidina calcarea ad pag. Grygov
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'33.17"N, 17°19'20.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 18922;
ID: 14605431

6470b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: V lesích nad Kocourovcem
nejbližší obec: Kocourovce, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'33.00"N, 17°25'0.00"E, ± 1000m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1923-06
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76b Tršická pahorkatina;
ID: 14092775

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*

lokality: Kocourovce: 6. 76b. Tršická pahorkatina, 6470b, Libavá (distr. Olomouc): dočasně zpřístupněná oblast Vojenského újezdu Libavá asi 2,0 km VJV od kaple v obci Mrsklesy, jižně od heliportu, 49°35'42,9"N, 17°25'28,1"E – 49°35'41,2"N, 17°25'42,4"E, 320–330 m n. m.

nejbližší obec: Kocourovce, okres Olomouc

souřadnice: 49°35'42.90"N, 17°25'28.10"E, ± 9m

nadmořská výška: 317 m

fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina

datum: 2020-05-23

nálezce: Martin Dančák; Michal Hroneš

pramen: Hroneš M. & Dančák M. (2021) Exkurze do Tršické pahorkatiny v okolí Velkého Újezda, Zprávy Moravskoslezské pobočky České botanické společnosti 10, 24–28

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: při excerpci pro souřadnici lokality použita 49°35'42,9"N, 17°25'28,1"E

ID: 14114794

6471a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;

lokality: Mähren: Leipnik [= Lipník nad Bečvou], Wiesen bei Bohuslawek [= Bohuslávky]

nejbližší obec: Bohuslávky, okres Přerov

souřadnice: 49°33'35.00"N, 17°34'3.00"E, ± 500m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1902-07-20

nálezce: Adolf Oborny

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;

ID: 14092749

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokality: Moravia: Lipník – Loučka, "Zapadlí", louky nad levým břehem Trnávky

nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov

souřadnice: 49°33'22.04"N, 17°34'52.86"E, ± 1000m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1957-08-23

nálezce: Valentin Pospíšil

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. V. Pospíšil no 16722;

ID: 14222673

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;

lokality: Mähren: Leipnik, Wiesen bei Bohuslawek

nejbližší obec: Bohuslávky, okres Přerov

souřadnice: 49°33'25.82"N, 17°34'2.92"E, ± 1500m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1902-07-20

nálezce: Adolf Oborny

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. A. Oborny;

ID: 14222561

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;

lokality: Moravia: Lipník – Loučka, jihozáp. myslivny pod lesem na louce

nejbližší obec: Lipník nad Bečvou-Loučka, okres Přerov

souřadnice: 49°33'56.78"N, 17°34'51.48"E, ± 500m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1958-08-17

nálezce: Valentin Pospíšil

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: V. Pospíšil no 16643;

ID: 14559312

původní jméno: orig.: *Inula salicina* α *glabra*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Mähren: Leipnik, Wiesen bei Bohuslavec
nejbližší obec: Bohuslávky, okres Přerov
souřadnice: 49°33'18.57"N, 17°34'4.01"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1902-07-20
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Oborny;
ID: 14583596

6471b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: Lipník – Loučka, jihozáp. myslivny pod lesem na louce
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°34'0.57"N, 17°34'55.33"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-08-17
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 16643;
ID: 14222672

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia: Lipník – Loučka, Zapadlí, louky nad levým břehem Trnávky
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou-Loučka, okres Přerov
souřadnice: 49°33'43.86"N, 17°34'57.97"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-08-23
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 16722;
ID: 14563826

6471c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Lipník nad Bečvou, louka u potoka Trnávky
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'14.03"N, 17°33'46.19"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978-07-10
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452069

6471d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Kroměřížsko: travnatý okraj lesa Ochozy sever. Hlinska, roztr.
nejbližší obec: Hlinsko, okres Přerov
souřadnice: 49°30'7.78"N, 17°34'57.77"E, ± 2000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1974-09-29
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223597

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora Mährens: Leipnik
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'39.17"N, 17°35'10.71"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1907-08-01
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Dörfler, Wiener botanischer Tauschverein; no 34a;
ID: 14583566

6472b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: bei Bölten
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°35'28.33"N, 17°48'23.54"E, ± 1500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Andreas Ripper
pramen: Oborny A. (1912): Ueber einige Pflanzenfunde aus Mähren und Oest.-Schlesien. – Verh. Naturforsch. Ver. Brünn 50 (1911): 1–55.
projekt: Florlit
poznámka: p. 42;
ID: 14014249

6472c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Území Podhostýnské pahorkatiny Hranice. Okolí lázní Teplice nad Bečvou; Hůrka (vrch s propastí) a údolí Bečvy k černotínské vápence.
souřadnice: 49°31'28.74"N, 17°42'23.69"E, ± 2500m
datum: 1975
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643885

6472d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Hranice, Vel. Kobylanka
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'36.94"N, 17°45'21.38"E, ± 150m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1959-07-15
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222680

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: Hranice – Černotín, louka vých. váp. ostrova, východně obce
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°32'9.93"N, 17°47'3.38"E, ± 800m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-08-09
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 16525;
ID: 14222670

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: Hranice – Hor. Těšice, okraj Querceta
nejbližší obec: Horní Těšice, okres Přerov
souřadnice: 49°30'9.23"N, 17°46'52.53"E, ± 1500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1954-08-22
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 12274;
ID: 14222653

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia: Hranice – Černotín, louka východně vápencového ostrova, východně obce
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°32'7.03"N, 17°47'3.01"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-08-09
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 16525;
ID: 14563823

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia septentr. in collibus inter vicus Černotín et Špičky prope opp. Hranice
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°32'26.18"N, 17°47'22.32"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1942-07
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát PR 951685;
ID: 14605477

6473b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Loučka: severozápadní svah nad R45 při přemostění potoka Baranec
nejbližší obec: Loučka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'22.31"N, 17°58'33.19"E, ± 9m
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2022-06-24
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2022) Terénní zápisky 2022
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2022: lokalita při stavbě nové dálnice jen orientačně zaznačena; početnost: několik desítek m rozsáhlý polykormon
ID: 14169590

6473c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: PR Choryňský mokřad, západní bezlesá část, ca 2,7-2,9 km VJV od kostela v obci, aluviální louky, uměle vyhloubené tůně, vrbové porosty
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'8.00"N, 17°54'19.00"E
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-01
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického 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: 8768486

6473d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. výslunný pahorek u osady Mštnovnice poblíž Valašského Meziříčí. S. m. ca 380 m
nejbližší obec: Mštnovnice, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'37.00"N, 17°58'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1956-08-28
náleze: Jiří Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina / 80b Veřovické vrchy; Q 6474b;
ID: 14092862

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Val. Meziříčí, Vysoká, svah k Jasenici, vh.
nejbližší obec: Vysoká, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'4.41"N, 17°57'19.40"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1934-06-21
náleze: Gustav Řičan
herbář: GM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14142702

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: Val. Meziříčí – Jasenice, Pohořílec, na hřebeni s Hostašovickým katastrem
nejbližší obec: Jasenice, okres Vsetín
souřadnice: 49°32'13.31"N, 17°58'20.58"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-08-08
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 16503;
ID: 14222667

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: Val. Meziříčí – Jasenice, na hřebeni Pohořílce
nejbližší obec: Jasenice, okres Vsetín
souřadnice: 49°32'13.31"N, 17°58'20.58"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-08-08
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 16496;
ID: 14222668

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: Val. Meziříčí – Příluky "Parazole"
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'43.64"N, 17°57'19.45"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-07-03
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 15133;
ID: 14222659

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia: Val. Meziříčí – Jasenice, Pohořilec, na hřebeni [tak!] s Hostašovickým katastrem
nejbližší obec: Lešná-Jasenice, okres Vsetín
souřadnice: 49°32'15.89"N, 17°58'15.54"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-08-08
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 16503;
ID: 14563824

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia: Val. Meziříčí – Jasenice, na hřebeni Pohořilce
nejbližší obec: Lešná-Jasenice, okres Vsetín
souřadnice: 49°32'15.89"N, 17°58'15.54"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-08-08
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 16496;
ID: 14563825

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia: Val. Meziříčí, Příluky, Parazole
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'44.89"N, 17°57'14.43"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-07-03
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 15133;
ID: 14563822

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 6473-42
souřadnice: 49°32'15.01"N, 17°58'45.00"E, ± 2051m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013
náleze: Petr Kocián
pramen: Tkáčiková J. (2013): Sítové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11232698

6474a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: Vrch "Žilina" u N. Jičína. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'51.00"N, 18°2'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-10
náleze: Jiří Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14092772

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: N. Jičín – Hodslavice, dubový hájek na svahu sevých. obce (koty 416)
nejbližší obec: Hodslavice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'4.17"N, 18°2'22.77"E, ± 600m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-08-29
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 16805;
ID: 14222675

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia: N. Jičín – Hodslavice, dubový hájek na svahu sevých obce (koty 416)
nejbližší obec: Hodslavice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'11.13"N, 18°2'25.56"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-08-29
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 16805;
ID: 14559315

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Tropické údolí u N. Jičína, břeh úvozu polní cesty do Bludovic, hojně (téměř čistý porost 1 x 5 m)
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'31.36"N, 18°0'34.69"E, ± 1000m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1952-08-10
náleze: Karel Kousal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 222;
ID: 14583559

6474b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Štramberk: Úpatí záp. stráně
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'2.00"N, 18°6'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-08
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14092770

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Štramberk
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'30.33"N, 18°6'53.90"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1961-08-11
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 25661; datum 11/8, rok doplněn podle čísla sběru;
ID: 14222687

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: N. Jičín – Ženkla, již. svah Hlásnice
nejbližší obec: Ženkla, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'50.94"N, 18°5'3.72"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-08-29
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 16816;
ID: 14222674

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Štramberk. Rouštka (Klenov)
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'28.57"N, 18°6'55.78"E, ± 2500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1901-07-04
náleze: Julius Macháček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na schedě 2 lokality;
ID: 14222501

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia: N. Jičín – Ženkla, již. svah Hlásnice
nejbližší obec: Ženkla, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'11.26"N, 18°5'11.26"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-08-29
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 16816;
ID: 14559316

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Štramberk, les Libotín
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'49.39"N, 18°4'56.10"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1962-08-23
náleze: Bedřich Raynoch
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563828

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Kotouč - Štramberk
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'5.03"N, 18°7'1.04"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1975-07-12
náleze: Anna Šteklová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583581

původní jméno: orig.: *Inula salicina*;
lokalita: Štramberk, Kotouč, na podvrcholové etáži velkolomu
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'1.60"N, 18°6'43.90"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-05
náleze: David Hlisenikovsky
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: foto položky poslal D. Hlisenikovsky;
ID: 14611543

6474c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Nový Jičín, pag. Mořkov, in graminosis prope viam publicam
nejbližší obec: Mořkov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'14.48"N, 18°3'34.42"E, ± 1200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1963-07-12
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 30921;
ID: 14222710

6474d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Veřovice: polokulturní louky a lesní lemy mezi kótami 440 a 431
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'3.72"N, 18°6'33.28"E, ± 900m
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017-06-08
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2017) Terénní zápisky 2017
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: sterilní polykormon ve spodní části luk početnost: 1,5 × 1,5 m
ID: 13327690

6475a

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: Měrkovice: konečná aut. zast. Transformátor, příkop místní komunikace z Měrkovic do obce Mniší a okraje přilehlé louky
cca 100m sz. směrem
nejbližší obec: Měrkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'55.23"N, 18°13'40.24"E, ± 90m
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2011) Poznámky k výskytu teplomilných cévnatých rostlin v Beskydském podhůří na Frenštátsku, ,
herbář: NJM
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10157656

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: Měrkovice: vrch Kamenice, kóty (441, 447,3 a 437,5), vrcholové porosty plochých hřebenových poloh
nejbližší obec: Měrkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'27.68"N, 18°13'42.48"E, ± 900m
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2011) Poznámky k výskytu teplomilných cévnatých rostlin v Beskydském podhůří na Frenštátsku, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10157668

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokality: /311/ Mírně ohrožený druh: Kozlovice: osada Telecí, Strážnice.
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'47.00"N, 18°14'24.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1988
pramen: Sedláčková M. (2007): Černý a Červený seznam květeny Frenštátska. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 24: 44-56.
projekt: FLDOK
ID: 8077506

6475c

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokality: /310/ Mírně ohrožený druh: Frenštát p. Radhošt.: Záhuní, podél železnič. trati.
nejbližší obec: Frenštát p. Radhošt., okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'29.00"N, 18°13'54.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1973
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2007): Černý a Červený seznam květeny Frenštátska. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 24: 44-56.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8077504

6475d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Květena moravskoslezská. Beskydy: Řídce při trati dráhy z Frenštátu p. R. do Kunčic p. Ondř. a také u Bordovic
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'29.99"N, 18°15'31.27"E, ± 1500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1948-07-20
náleze: Emerich Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E. Güttler no 669;
ID: 14583565

6542b

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: p0083_212307_183_T4.2
nejbližší obec: Valtířov u Nového Kramolína, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'36.37"N, 12°45'50.87"E, ± 95m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003-06
náleze: Petr Kuneš
pramen: Petr Kuneš. p0083: p0083. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4141619

6544b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka 2025 (foto): !;
lokality: Eugensberk [= Na Skále, 599 m] u Chuděnic (jen několik exempl.)
nejbližší obec: Chuděnice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'27.22"N, 13°8'45.36"E, ± 1000m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1881-07-24
náleze: Ladislav František Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611169

6545a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka 2025 (foto): !;
lokalita: Branžovský hvozď 33: Chlumská u Chudenic: křovinatá mez mezi zalesněnými vrchy Bělýšovský les a Běleč JV [recte: JZ] od obce
nejbližší obec: Ježovy-Chlumská, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'21.24"N, 13°12'13.20"E, ± 1000m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1960-07-24
náleze: Karel Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611161

6550d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Ostrovec: keřnatá stráž na pravém břehu potoka blíž jeho ústí do Lomnice jižně od kóty 342 VJV od obce
nejbližší obec: Ostrovec, okres Písek
souřadnice: 49°24'48.90"N, 14°8'47.10"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1966-07-22
náleze: Václav Vokoun
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10156624

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Čížová, Vráž, 12d, Soutok
souřadnice: 49°24'50.00"N, 14°8'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 371 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-10-26
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 241a - revize
ID: 481889

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Čížová, Vráž, 11d, Soutok
souřadnice: 49°24'50.00"N, 14°8'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 371 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968-09-26
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 241a
ID: 481846

6551c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia merid.-occid., distr. Písek: declivibus saxosis supra ripam dextram fluminis Otava merid.-merid.-occid.a pago Zvíkov. Podhradí
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°24'58.93"N, 14°11'37.75"E, ± 500m
nadmořská výška: 340-350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-06-22
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605399

6559d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: in declive supra ripam sinistram flum. Jihlava inter pagos Helenín et Malý Beranov. S. m. cca 480 m
nejbližší obec: Helenín, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'22.00"N, 15°38'7.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1961-07-21
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092688

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: Jihlava: v lese na skalce nad levým břehem řeky Jihlavy mezi Helenínem a Malým Beranovem (poblíž státní silnice). S. m. cca 480 m
nejbližší obec: Malý Beranov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'10.00"N, 15°38'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1957-07-15
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092689

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Helenín u Jihlavy, nad bývalým malým lomem nad levým břehem řeky Jihlavy mezi Helenínem a silnicí Jihlava–Brno
nejbližší obec: Jihlava-Helenín, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'23.91"N, 15°38'7.41"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-08-13
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14602762

6563c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: zřícenina Mitrov
nejbližší obec: Strážek-Mitrov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'52.09"N, 16°12'51.55"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Miroslav Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. K. Domin;
ID: 14583547

6564a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;

lokalita: Flora moravica. vápencový ostrůvek mezi Dolními Čepy a Ujčovem u Nedvědice

nejbližší obec: Dolní Čepí, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°28'59.00"N, 16°20'48.00"E, ± 1000m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1928-07

nálezce: Jan Šmarda

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 14092690

lokalita: Dolní Čepí, luční enkláva v lese na svahu, cca 500 m SSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Ujčov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°28'57.20"N, 16°20'45.40"E

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-06-30

nálezce: Luděk Čech

herbář: herb. L. Čech

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14581689

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokalita: Dolní Čepí (8 km JV od Bystřice nad Pernštejnem): luční enkláva v lese na svahu cca 500 m SSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Dolní Čepí, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°28'56.00"N, 16°20'46.00"E

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-06-30

nálezce: Luděk Čech

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14602746

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;

lokalita: Flora moravica: Tišnov: Dolní Čepí za Nedvědicí (vápence)

nejbližší obec: Ujčov-Dolní Čepí, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°28'56.73"N, 16°20'47.20"E, ± 500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1928-07-12

nálezce: Jan Šmarda

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: duplikát PR 109163;

ID: 14605494

lokalita: Ujčov, Dolní Čepí: komplex luk a bučin včetně PP Křižník S od Dolního Čepí ca 300-700 m SSZ od kostela sv. Václava v obci

nejbližší obec: Dolní Čepí, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°28'53.97"N, 16°20'47.95"E, ± 250m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2013

nálezce: L. Ekrť; E. Ekrťová

pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2013): Botanický inventarizační průzkum masivu Křižníku včetně přírodní památky Křižník. – Ms.

[depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 9949789

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: 19. Chlébské: mez u silnice vedoucí od potoka ke kótě 462 v obci

nejbližší obec: Chlébské, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°28'28.67"N, 16°22'23.68"E, ± 2500m

nadmořská výška: 320-678 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1994

pramen: Štryplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svatky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.

projekt: FLDOK

ID: 9349705

6565a

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Lysická obora

nejbližší obec: Lysice, okres Blansko

souřadnice: 49°27'30.34"N, 16°31'40.55"E, ± 645m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994-09

nálezce: Jan Lacina

pramen: Lacina Jan et al. PP Lysická obora - plán péče o ZCHÚ na období 2001 - 2011.. 1994.

projekt: NDOP

ID: 6498252

6565c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokality: Flora moravica: distr. Blansko: Černá Hora, travnatý porost ve střední části přírodní památky Čtvrťky za Bořím (těleso nedostavěné dálnice), 2 km SZ od obce

nejbližší obec: Býkovice, okres Blansko

souřadnice: 49°25'34.00"N, 16°33'44.00"E, ± 100m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1999-07-11

nálezce: Hana Kalová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 14092682

6566a

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;

lokality: Dražanská vrchovina, Vratíkov, vápencové skály cca 300 m JV obce

nejbližší obec: Vratíkov, okres Blansko

souřadnice: 49°29'40.68"N, 16°42'54.31"E, ± 200m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 71b. Dražanská plošina

datum: 1978-08-24

nálezce: Karel Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14223161

6568a

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: m0161_242406_134_T3.4D

nejbližší obec: Ohrozim, okres Prostějov

souřadnice: 49°29'56.51"N, 17°0'32.94"E, ± 48m

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: 2003

nálezce: David Cigánek

pramen: David Cigánek. m0161: m0161. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4567743

6568b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-06-20: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Květena Moravy, Držovský háj u Prostějova
nejbližší obec: Držovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'45.00"N, 17°8'49.00"E, ± 600m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1886-07-12
náleze: Václav Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 14092510

6570b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Přerov: suché mýtiny mezi ř. Bečvou a lesem Žebračkou
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'48.35"N, 17°28'41.07"E, ± 800m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1955-07-25
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222597

6571a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Přerov, in pratis prope Radslavice
nejbližší obec: Radslavice, okres Přerov
souřadnice: 49°28'43.00"N, 17°31'26.00"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1934-05-20
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14092773

6572a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Hranice, Opatovice-Býškovice, in nemore
nejbližší obec: Býškovice, okres Přerov
souřadnice: 49°28'56.45"N, 17°44'10.81"E, ± 1000m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1963-06-20
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 30656;
ID: 14222704

6572b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia: Hranice – Hor. Těšice, okraj Querceta
nejbližší obec: Horní Těšice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'44.38"N, 17°47'9.41"E, ± 1500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1954-08-22
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 12274;
ID: 14559311

6573a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: Val. Meziříčí – Branky, Kašparka [recte: Šefranice?]
nejbližší obec: Branky, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'3.65"N, 17°53'20.16"E, ± 1500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-07-26
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 15258;
ID: 14222661

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia: Val. Meziříčí – Branky, Kašparka
nejbližší obec: Branky, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'39.46"N, 17°53'34.53"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-07-26
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 15258; místo zv. Kašparka se nepodařilo najít;
ID: 14559314

6573b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: Val. Meziříčí – Poličná, na sevých. okraji, na mezi
nejbližší obec: Poličná, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'15.17"N, 17°56'59.96"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-07-25
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 15243;
ID: 14222660

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: Val. Meziříčí, Krhová, ned. sil. k Rožnovu v háji
nejbližší obec: Krhová, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'37.94"N, 17°59'52.63"E, ± 1500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1952-07-31
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 10678;
ID: 14222645

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia: Val. Meziříčí – Poličná, na sevých. okraji, na mezi
nejbližší obec: Poličná, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'17.02"N, 17°57'0.27"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-07-25
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 15243;
ID: 14559313

6573d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 11. Vsetín: J svahy Březiny ca 7 km JJZ Valašského Meziříčí
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'28.75"N, 17°57'23.71"E, ± 2500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9290637

6574a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Hrachovec (distr. Vsetín): louka u silnice nad chatovou osadou Vichury, asi 1,1 km Z od kostela sv. Martina v obci Veselá
nejbližší obec: Hrachovec, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'1.30"N, 18°0'42.60"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-20
náleze: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14068905

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: Rožnov, Vidče, u silnice ke Stříteži na mezi
nejbližší obec: Vidče, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'6.30"N, 18°4'32.24"E, ± 1000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1952-08-25
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 10799;
ID: 14222650

6574c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Štramberk. Rouštka (Klenov)
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'42.14"N, 18°1'53.28"E, ± 600m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1901-07-04
náleze: Julius Macháček
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: na schedě 2 lokality;
ID: 14222502

6574d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: Rožnov, Vidče, "Snoža", na mezi v Val. Bystřici
nejbližší obec: Vidče, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'43.37"N, 18°5'56.13"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1952-08-25
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 10794;
ID: 14222651

6575a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. Radhost, Frankstadtädter Seite
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°29'50.00"N, 18°13'24.00"E, ± 1500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: s. d.
náleze: Škach
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Hanáček; distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 14092892

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Radhošť
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°29'50.00"N, 18°13'24.00"E, ± 1500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: s. d.
náleze: Karel Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Vandas; s. coll., připsáno z kontextu;
ID: 14605637

6576c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Horní Bečva – Bečkovice – autobusová zastávka, pruh mezi státní silnicí a řekou Rožnovskou Bečvou
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'16.00"N, 18°21'9.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-07-15
náleze: Ondřej Jašek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068961

6644c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Jezvinec. Kamenitá lesní stráž
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°19'20.83"N, 13°4'11.35"E, ± 500m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1928-08
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 9061;
ID: 14583632

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia occid.: in silvis lucidis in cacumine montis Jezvinec supra oppidum Nová Kdyně (distr. Domažlice)
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°19'20.83"N, 13°4'11.35"E, ± 300m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1921-08-04
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605495

6648c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Květena Čech. Horažďovicko: Moučanka (543 m), jižně Horažďovic. V mladém borovém lese v jižní části porůznu
nejbližší obec: Horažďovice-Boubín, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'11.50"N, 13°41'22.89"E, ± 500m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1948-06-14
náleze: Josef Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583630

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka 2025 (foto): !;
lokalita: Horažďovicko, Boubín. Moučanka, borový les
nejbližší obec: Horažďovice-Boubín, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'15.30"N, 13°41'23.42"E, ± 500m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1973-06-17
náleze: Josef Vaněček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611168

6650a

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: 21. Křešice u Podolí II.: palouk ve smrk. lese ca 500 m V od hráze ryb. Skaličný ca 1,5 km SSV osady /v r. 1974 hořec hojný,
po r. 1977 úbytek, pak vymizel, v r. 1984 nalezen pouze 1 exemp./
nejbližší obec: Křešice u Podolí II., okres Písek
souřadnice: 49°22'46.00"N, 14°4'14.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: s. d.
pramen: Slaba R., Skalický V. & Chán V. (2002): Poznámky k výskytu hořce jarního (*Gentiana verna*) v Březnickém Podbrdsku. - Zpr.
Čes. Bot. Společ. 37: 145-152.
projekt: FLDOK
ID: 9588553

6650b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Vráž u Písku: skal. stráně nad levým břehem Otavy V - JV od Staré Vráže
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°22'29.21"N, 14°8'32.38"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1953-10-05
náleze: 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: 9981022

6651b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 54. Červený Újezdec u Oslova: strmé, místy skalnaté lesnaté svahy na L břehu Vltavy V osady
nejbližší obec: Červený Újezdec, okres Písek
souřadnice: 49°22'27.00"N, 14°15'9.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
náleze: Václav Chán
pramen: Vondrák J. & Chán V. (2001): Zajímavá lokalita druhu *Inula salicina* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 9480382

6651d

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: opuštěný vápencový lom nad pravým břehem Vltavy a les na svazích v jeho okolí ZSZ od osady
nejbližší obec: Písecká Smoleč, okres Písek
souřadnice: 49°19'33.00"N, 14°18'16.00"E
nadmořská výška: 360-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10006051

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Písek. Písecká Smoleč – bor v okolí opuštěného vápencového lomu nad pravým břehem Vltavy ZSZ od osady. Pouze na 1 místě, ale hojně
nejbližší obec: Písecká Smoleč, okres Písek
souřadnice: 49°19'33.00"N, 14°18'16.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-31
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14580311

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 4. Povltaví: Slabčice, vápencový lom na zalesněném svahu P břehu Otavy Z od obce, opuštěná část
nejbližší obec: Slabčice, okres Písek
souřadnice: 49°19'32.90"N, 14°18'17.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963
náleze: Slaba
pramen: Chán V., Vaněček J. & Slaba R. (1965): *Peucedanum oreoselinum* (L.) Moench - smládko olešníkovitý na jihu Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 5: 78-83.
projekt: FLDOK
ID: 8850985

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 55. Písecká Smoleč u Slabčic: borový lesík na strmém svahu se skalkami u opuštěného vápencového lomu na P břehu Vltavy Z osady
nejbližší obec: Písecká Smoleč, okres Písek
souřadnice: 49°19'12.00"N, 14°18'29.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1964
náleze: Denisa Blažková
pramen: Vondrák J. & Chán V. (2001): Zajímavá lokalita druhu *Inula salicina* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 9480383

6653a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Řepeč: Řepeč: vápencové skály 500 m Z samoty U Rybáka 3 km JV obce
nejbližší obec: Řepeč, okres Tábor
souřadnice: 49°23'15.95"N, 14°33'3.63"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: Skalický
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8481223

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: 361.Řepeč: vápencové skály 500 m Z od samoty U Rybáka 3 km JV od obce, 400 m n. m. - Skalický 1982-1988 (41; 6653a).

souřadnice: 49°23'15.95"N, 14°33'3.63"E, ± 200m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: s. d.

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: 9835904

6659b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;

lokality: Flora moravica: distr. Jihlava: in declivibus saxosis dumosisque convallis flumin. Jihlava prope pag. Bradlo. S. m. cca 470 m

nejbližší obec: Bradlo, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'32.00"N, 15°39'4.00"E, ± 600m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1960-08-06

nálezce: M. Smejkal

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 14092687

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1994-04-11: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokality: Iglau [= Jihlava]

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'41.75"N, 15°35'26.27"E, ± 2000m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1849

nálezce: Carl Hoffenegg

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14142446

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;

lokality: Iglau

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'41.75"N, 15°35'26.27"E, ± 2000m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1849

nálezce: Carl von Hoffenegg

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14605442

6664b

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Svídovec

nejbližší obec: Rohozec u Tišnova, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°22'41.12"N, 16°28'10.72"E, ± 506m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1995-05

nálezce: Jan Lacina

pramen: anonymus. PP Svídovec - základní údaje o území navrženém k ochraně.. 2004.

projekt: NDOP

ID: 6388982

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Svídovec
nejbližší obec: Rohozec u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'41.12"N, 16°28'10.72"E, ± 506m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-05
náleze: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. IP PP Svídovec.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6551577

6664c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: b0219_243207_2_T3.4D
nejbližší obec: Heroltice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'33.37"N, 16°24'31.57"E, ± 135m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0219: b0219. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4580528

6664d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Kuřimsko – okolí Brna. V travnatém průhonu staré dálnice pod Malou Čebínkou na Kuřimí, pospolitě v jednom shluku,
rovina, glej
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'33.77"N, 16°29'46.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-07-25
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Saul;
ID: 14222871

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Tišnov, Čebín, kopec Čebínka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'3.66"N, 16°29'8.19"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1979-07-09
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452053

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: in decl. fruticosis supra stat. viae ferrae
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'49.50"N, 16°25'5.72"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-04-12
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559308

6665c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica – Kuřimsko sz Brna. PR Obůrky 2 km sz. Kuřimi, pod úbočím v severní části na ploše ca 10 m² jediná dosud známá lokalita v regionu. S. m. 300 m
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'41.00"N, 16°30'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-07-10
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14092005

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: SZ okolí Brna. V travnatém porostu na lesní loučce v "Bělči" pod Babím lomem u Kuřimi pospolitě
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'52.08"N, 16°33'21.98"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-07-27
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Saul;
ID: 14222887

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Brno: na Zlobici u Kuřimi
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'0.06"N, 16°30'33.54"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-05-16
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605475

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: CHPP Obůrky-Třeštětec se nachází v průkopu nedokončené býv.německé dálnice mezi Kuřimi a Čebínem asi 15 km SZ Brna, k. ú. Mor.Knínice, 50 m S kóty 291, rozloha 1,5ha, plocha vlhká až polosuchá /inventura druhů
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'28.67"N, 16°32'23.70"E, ± 2500m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1983
pramen: Saul J. (1985): Květena chráněné přírodní památky Obůrky-Třeštětec na Brněnsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 145-149.
projekt: FLDOK
ID: 9111315

6666a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, Moravský kras, distr. Blansko, Těchov: rezervace Vývěry Punkvy, skalní hrany 150 m Z od zříceniny hradu Blansek, skalní step. S. m. 460 m
nejbližší obec: Těchov, okres Blansko
souřadnice: 49°22'16.00"N, 16°43'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2006-06-28
náleze: M. Nejezchlebová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MN06/24; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras; Q 6666a14;
ID: 14092705

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. Moravský kras. Pustý žleb – Staré zámky. S. m. 460 m
nejbližší obec: Suchdol, okres Blansko
souřadnice: 49°22'16.00"N, 16°43'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1983-07-13
náleze: F. Zachoval
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 14092708

původní jméno: orig.: *Inula stricta* (= *I. ensifolia* × *I. salicina*); J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: distr. Blansko. Moravský kras – v travnatém porostu na temeni skály asi 300 m západně od vchodu do
Punkevních jeskyní
nejbližší obec: Vavřinec, okres Blansko
souřadnice: 49°22'16.00"N, 16°43'17.00"E, ± 150m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1974-09-24
náleze: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 14092707

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Pustý žleb u Macochy: Stráň mezi cestou k Obůrce a zříceninou Blansku
nejbližší obec: Suchdol, okres Blansko
souřadnice: 49°22'15.00"N, 16°43'26.00"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1935-07-07
náleze: František Bílý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 14092704

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Výslunná skalnatá stráň pod zříceninami Blansku v Pustém žlebě (proti Macoše)
nejbližší obec: Suchdol, okres Blansko
souřadnice: 49°22'16.00"N, 16°43'29.00"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1929-07-29
náleze: František Bílý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 14092703

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Moravský kras, J exponované skalní ostrožny pod hradem Blansku v Pustém žlebu
nejbližší obec: Suchdol, okres Blansko
souřadnice: 49°22'12.39"N, 16°43'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1985-07-22
náleze: Milan Chytrý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222429

6666c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: NPR Býčí skála, Slovenská stráň (DP4)
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'40.02"N, 16°41'11.28"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Ing. Pavel Lustyk. NPR Býčí skála Botanický inventarizační průzkum. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2003 - 31.12.2005
ID: 6778390

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: NPP Býčí skála
nejbližší obec: Habrůvka, okres Blansko
souřadnice: 49°18'27.71"N, 16°41'40.61"E, ± 629m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984
náleze: František Grüll
pramen: Grüll F. IP vegetač. poměrů rezervace Býčí skála (Habrůvka u Blanska). 1984.
projekt: NDOP
ID: 6754232

6667a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Studnice u Vyškova
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2001
náleze: Radomír Řepka
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6363860

6668d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Chvalkovice na Hané; Porost na příkrém náspu železnice, nekosený, množství stařiny, druhově chudý, ruderalizovaný. Nálet křovin 30%. Mladý nálet akátu.
souřadnice: 49°19'28.20"N, 17°7'12.55"E, ± 355m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-08-30
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1465 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11761947

6669a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Kojetín, pag. Obědkovice, SW, in declivibus graminosis
nejbližší obec: Obědkovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°23'16.63"N, 17°13'22.20"E, ± 1000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1963-08-13
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 31482;
ID: 14222715

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia: Kojetín – Obědkovice, Křivý, meze jz. obce
nejbližší obec: Obědkovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°23'8.44"N, 17°12'48.35"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1963-08-13
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 31482;
ID: 14559318

6669b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1968-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia centralis, Kojetín: ad marginem silvae Horní les dictae prope oppidum Kojetín. S. m. cca 180 m
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'48.00"N, 17°19'45.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1948-07-27
náleze: Jan Reitmayer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Čechoslovenicae no 1376. *Inula salicina*; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 14092523

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Kojetín – okraj Horního lesa
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°22'4.23"N, 17°19'41.41"E, ± 1500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1948-07
náleze: Jan Reitmayer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222768

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Moravia centralis, Kojetín: ad marginem silvae Horní les dictae prope oppidum Kojetín, 180 m s. m.
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°22'4.23"N, 17°19'41.41"E, ± 1500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1948-07-27
náleze: Jan Reitmayer; Ludmila Reitmayerová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora exsiccata Reipublicae Českoslovenicae no 1376. *Inula salicina*;
ID: 14222776

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia centralis, Kojetín: ad marginem silvae Horní les dictae prope oppidum Kojetín, cca 180 m s. m.
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°22'7.65"N, 17°19'37.39"E, ± 1000m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1948-07-27
náleze: Jan Reitmayer; Ludmila Reitmayerová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Čechosl. no 1376. *Inula salicina*;
ID: 14559323

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Kojetín, u Horního lesa
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°22'4.23"N, 17°19'41.41"E, ± 1500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1951-08-11
náleze: Ludmila Reitmayerová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583631

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia centralis, Kojetín: ad marginem silvae Horní les dictae prope oppidum Kojetín
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'43.38"N, 17°19'38.07"E, ± 600m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1948-07-27
náleze: Jan Reitmayer; Ludmila Reitmayerová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Českoslov. no 1376. *Inula salicina*;
ID: 14583560

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia centralis, Kojetín: ad marginem silvae Horní les dictae prope oppidum Kojetín
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'43.38"N, 17°19'38.07"E, ± 600m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1948-07-27
náleze: Jan Reitmayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Českoslovenicae no 1376. *Inula salicina*; ex herb. J. Dostál no 14817;
ID: 14605569

6669d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Tab.9.sním.7. Wiesenkomplex Suché louky bei Kojetín, oberhalb eines Altarmes.
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'47.00"N, 17°19'8.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1975-05-31
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Wiesengesellschaften im südlichen Teil der Talebene Hornomoravský úval (Mittelmähren). -
Preslia 69: 253-282.
projekt: FLDOK
ID: 8072023

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Kojetín, Wiesenkomplex Suché louky bei Kojetín, oberhalb eines Altarmes
souřadnice: 49°20'39.00"N, 17°19'32.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1975-05-31
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Wiesengesellschaften im südlichen Teil der Talebene Hornomoravský úval (Mittelmähren). -
Preslia, Praha, 69: 253-282.
projekt: ČNFD
ID: 1842856

6670a

původní jméno: orig.: *Inula salicifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokality: Louky zářičské u lesa na Hejtmaně
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'40.05"N, 17°21'17.92"E, ± 300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1921-06
náleze: L. Král
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142695

6671a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Holešov, pag. Roštění, SO, in pratis
nejbližší obec: Roštění, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'49.43"N, 17°32'20.78"E, ± 1000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1963-06-19
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 30611;
ID: 14222703

6671b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Moravia: Holešov – Prusinovice, les Ochozy
nejbližší obec: Prusinovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'29.11"N, 17°36'57.57"E, ± 1200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-17
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 15494;
ID: 14222662

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Moravia: Holešov – Prusinovice, les Ochozy
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'29.01"N, 17°37'8.47"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-17
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 15494;
ID: 14559317

6671d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokality: Flora moravica. Holešov
nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'2.00"N, 17°34'59.00"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1921-07
náleze: František Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 14092522

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. Holešov, pod Lysinou
nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'6.00"N, 17°37'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1921-07
náleze: František Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14092771

původní jméno: orig.: *Inula aspera*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Hostýnské vrchy, Holešov, Dobrotice: Louky pod Lysinou (598 m)
nejbližší obec: Dobrotice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'7.98"N, 17°37'21.37"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1949
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559300

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Holešov, Dobrotice, louky pod Lysinou
nejbližší obec: Dobrotice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'27.71"N, 17°37'43.15"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1948
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559299

6672a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Travn. stráň Na Jančích, Chvalčov
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'39.74"N, 17°44'17.05"E, ± 200m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1975-07-19
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223599

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Kroměřížsko: travnatá stráň Na Jančích východ. Chvalčova (Hostýn. vrchy) hoj. roztr.
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'39.74"N, 17°44'17.05"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1974-08-21
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223595

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Bystřice p. Host., SSO, pastvina u Lázní
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'52.83"N, 17°41'11.06"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1963-07-24
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 31264;
ID: 14222713

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Morava: Bystřice p/Host., jiv. města na sz úpatí Hostýna, c. 450 m
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'29.42"N, 17°40'50.02"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1963-07-24
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 34621;
ID: 14559320

6672c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Rusava
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'54.34"N, 17°41'20.71"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Daniel Sloboda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Bubela;
ID: 14583509

6672d

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: 254. Držková-Košařiska: cesta podél potoka, 420 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°20'12.00"N, 17°47'50.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000-07
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: 9620471

6673a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Kateřinice (distr. Vsetín): stráž nad školou
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'58.10"N, 17°53'10.90"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2003-09-26
náleze: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068902

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Kateřinice (distr. Vsetín): louky pod silnicí na jižním výběžku vrchu Ojičná, asi 1,7 km SZ od kostela
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'36.00"N, 17°52'13.50"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2003-09-20
náleze: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068903

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia septentr.-orient., distr. Vsetín, Kateřinice: mokřad Požařiska, SSZ od obce. S. m. 530 m
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'43.00"N, 17°52'57.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1997-07-19
náleze: M. Kamas
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 14092864

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Hostýnské vrchy, Kateřinice (distr. Vsetín), Přírodní rezervace Dubcová, západně od obce, JV okraj PR, vlhká loučka u okraje lesa
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'60.00"N, 17°52'57.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2013-07-13
náleze: Ivan Jindra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222445

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Hostýnské vrchy, Kateřinice (distr. Vsetín), Přírodní rezervace Dubcová, JZ část PR, okraj lučního svahového prameniště, lokálně hojně
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'8.00"N, 17°52'28.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2013-07-19
náleze: Ivan Jindra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222446

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Opp. Vsetín: pag. Kateřinice, decl. collis Dubcová
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'4.76"N, 17°52'6.45"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1992-07-13
náleze: Josef Duda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222246

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Sevz. Vsetína Kateřinice, louka na svahu sev. školy, pískovec, c. 410 m, pospolitě
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'2.02"N, 17°53'11.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1942-08-19
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 1578;
ID: 14222618

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Sevz. Vsetína Kateřinice, jižní svah kopce Zálesí, pískovec, c. 400 m, výslunná louka, pospolitě va 2 kruzích
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'12.86"N, 17°52'48.43"E, ± 500m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-07-22
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 589;
ID: 14222612

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Květena Moravy. Sevz. Vsetína, Kateřinice: louka na svahu sev. školy, pískovec, pospolitě
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'2.02"N, 17°53'11.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1942-08-19
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 1578;
ID: 14583452

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Květena Moravy. Sevz. Vsetína, Kateřinice, jižní svah kopce Zálesí, pískovec, výslunná louka, pospolitě ve 2 kruzích
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'12.86"N, 17°52'48.43"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-07-22
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 589;
ID: 14583467

6673b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Pržno (distr. Vsetín):loučka pod vrcholem Páleniska, asi 1,5 km JZ od evangelického kostela
nejbližší obec: Pržno, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'58.50"N, 17°55'23.90"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-09-14
náleze: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068904

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia or., distr. et p. Vsetín. Vsetín, Bobrky
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'53.00"N, 17°58'14.00"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1932-06-30
náleze: G. Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. G. Řičan; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 14092859

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Moravské Karpaty. Vsatské hory. Vsetín, dub. les ve Vesníku. S. m. 450 m
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'59.00"N, 17°58'53.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1932-07
náleze: Gustav Adolf Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;;
ID: 14092861

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Vsetín, na Podlází ve křoví čteně
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'2.50"N, 17°58'30.60"E, ± 300m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-08-05
náleze: Gustav Řičan
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142700

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Vsetín. Bobrcké louky
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'47.85"N, 17°58'12.58"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: s. d.
náleze: Gustav Řičan
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142701

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: Vsetín, Vesník
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'58.96"N, 17°59'16.52"E, ± 300m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1952-07-17
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 10563;
ID: 14222638

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Sev. Vsetína Vesník, výslunná louka na již. svahu k. 523, pískovec, c. 450 m, u mokřiny
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'58.63"N, 17°58'29.47"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1941-08-08
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 708;
ID: 14222613

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravské Karpaty. Okres Vsetín. Vsetín, Bobrcké louky
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'57.58"N, 17°58'5.53"E, ± 600m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: s. d.
náleze: Gustav Řičan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222843

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Květena Moravy. Sev. Vsetína, Vesník, výslunná louka na již. svahu k. 523, pískovec, u mokřiny
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'58.63"N, 17°58'29.47"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1941-08-08
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 708;
ID: 14583468

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravská. Luka na Bobrkách před Holci, Vsetín
nejbližší obec: Vsetín-Bobrký, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'52.08"N, 17°57'55.98"E, ± 1000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1879-07
náleze: Jan Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Bubela;
ID: 14583510

původní jméno: orig.: *Inula salicina* a *glabra*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. Wsetín. Wiesen u. Bobrk
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'51.73"N, 17°58'10.12"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1879-07-20
náleze: Johann Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583598

6673c

původní jméno: *Inula salicina* L. subsp. *salicina*
lokalita: Hošťálková - okraj louky na levém břehu potoka Štěpková Z od lomu, J od obce, okres Vsetín, lesní lem
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'15.64"N, 17°52'39.68"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-02
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13610809

6673d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia or. distr. Vsetín, pag. Liptál. Liptál, pod hřebenem k Lhotským pasekám
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'13.00"N, 17°56'14.00"E, ± 1000m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1929-06-29
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 14092865

6674a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: Vsetín, Zádilský
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'1.53"N, 18°1'12.93"E, ± 400m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1952-07-15
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 10549;
ID: 14222637

6674b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Rožnov pod Radh., Valašská Bystřice, louka asi 1 km SWV od vrcholu Ptáčnice, orientovaná k SZ (místní název Farářka). S. m. 730 m
nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'32.00"N, 18°6'28.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1979-07-28
náleze: P. Drápalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 14092858

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia sept.: distr. Rožnov p. R.: montes Beskydy: in sphagnosis ad decl. montis Ptáčnice
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'55.23"N, 18°6'3.76"E, ± 1000m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1961-08-09
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583557

6674c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Vsetín – údolí Jasenice, zarůstající louky a pastviny na J úpatí vrchu Snož, ca 3 km V od centra města
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'47.24"N, 18°2'4.57"E, ± 500m
nadmořská výška: 400-440 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-06-30
náleze: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068965

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Vsetín – údolí Jasenice, suché louky a pastviny na J svahu vrchu Snož, ca 3 km V od centra města
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'47.24"N, 18°2'4.57"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-06-26
náleze: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068969

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokality: Moravia or., distr. et p. Vsetín. Vsetín: louka nad Mžiky
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'23.00"N, 18°0'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-06-29
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 14092860

6674d

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokality: Huslenky(distr. Vsetín): jižně orientované hovězí pastviny pod vysílačem, cca 625-700 m n. m.
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'18.50"N, 18°5'53.40"E, ± 90m
nadmořská výška: 672 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2016-06-12
náleze: Marie Popelářová
pramen: Popelářová M. (2017): Exkurze za teplomilnou květenou Beskyd. – Zprávy Moravskoslezské pobočky ČBS 6: 34–38.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13724921

6675c

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: t0033be_254109_436_T1.3
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'22.94"N, 18°12'55.98"E, ± 43m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2001
náleze: Kateřina Kočí
pramen: Kateřina Kočí. t0033be: t0033be. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4767612

6745a

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Strážov, Na vápenici - Sukův vrch; JV - Z lemy a svah pod Sukův vrch (JV vrch Na vápenici)
souřadnice: 49°17'33.18"N, 13°14'51.80"E, ± 97m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-07-04
náleze: Alois Pavlíčko
pramen: Pavlíčko Alois (2009): Terénní deník 7/2008-2009
projekt: NDOP
poznámka: Nutno ověřit v dalších letech, zranitelné sečí! Pokročilá sukcese lemů.; Suché trávníky a lemy
ID: 11923241

6747b

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokality: lesy na vrchu Kozníku (kóta 637) SZ od obce
nejbližší obec: Nezamyslice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'27.20"N, 13°39'22.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 550-637 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-06-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: u lesní cesty na JV svahu
ID: 10006050

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Distr. Klatovy. In pineto lucido in declivi septentr.-orient. collis "Kočočí břeh" (cota 566 m) situ occid.-merid.-occid. a pago
Žichovice, solo calcareo
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'45.50"N, 13°36'34.20"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2018-07-05
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14580324

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokality: Distr. Klatovy. In pinetis lucidis collis ad pedem occid. collis "Plešovec" 0,7 km situ sept.-occid. a pago Bojanovice, haud
procul ab oppidulo Rabí
nejbližší obec: Bojanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'55.80"N, 13°37'54.80"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-08-04
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič; 2024-09-02 Radim Paulič: opravdu je položce *Inula salicina* a nikoliv *Inula conyza* ?; 2024-09-02 Jiří
Danihelka: Ověřeno na fotografiích
ID: 14580302

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka 2025 (foto): !;
lokality: Čimice (okr. Klatovy): les Kočí břeh S od obce, borové porosty nad lesní cestou po JV svahu lesa. S. m. ca 520 m
nejbližší obec: Čimice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'42.98"N, 13°36'31.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2013-07-15
náleze: Jaroslava Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611165

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka 2025 (foto): !;
lokality: Žichovice, les nad vápenc. lomem na vrchu Kočí břeh (kóta 566) ZJZ od obce
nejbližší obec: Čepice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'46.04"N, 13°36'33.22"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2004-07-07
náleze: Radim Paulič
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611159

6748a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Horažďovicko – Hejná. Pučanka
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'2.08"N, 13°40'11.94"E, ± 500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1972-07-20
náleze: Josef Vaněček
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora českoslova no 2315;
ID: 14452227

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Horažďovicko – Hejná. Pučanka
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'2.08"N, 13°40'11.94"E, ± 500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1969-06-30
náleze: Josef Vaněček
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora českoslova no 2315;
ID: 14452230

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Pučanka u Strakonice
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'2.08"N, 13°40'11.94"E, ± 500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1942-09
náleze: Josef Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583602

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Květena Čech. Horažďovicko: Pučanka, vápencový podklad, smíšený les. Na omezeném prostoru velice hojný (kat. Hejná)
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'2.08"N, 13°40'11.94"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1943-06-12
náleze: Josef Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 161;
ID: 14605552

6749a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Distr. Strakonice. In silva in cacumine collis Kuřidlo (cota 545,6 m) situ septentr.-occident. ab oppido Strakonice, solo calcareo.
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'20.70"N, 13°52'38.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2021-08-28
náleze: Radim Paulič; Martina Zdiarská
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14146625

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Distr. Strakonice. In silvis in declivi merid. collis Tisovník (cota 588,9 m) 1,2 km situ occid.-septentr.-occid. a pago Droužetice, solo calcareo
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'32.90"N, 13°52'51.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2023-07-20
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14565745

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Strakonice. In silva caedua in declivibus merid. collis "Hliničná" (cota 501 m) situ septentr.-occid. ab opp. Strakonice, solo calcareo
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'41.00"N, 13°53'4.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2020-07-04
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14580321

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Strakonice. In pineto lucido in summo collis Ryšová (cota 527,1 m) situ septentr. ab opp. Strakonice, solo calcareo
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'40.60"N, 13°53'42.50"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2019-07-21
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14580325

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Strakonice. In Pinetis lucidis in declivibus merid. collis Tisovník (cota 588,9 m) situ occid.-sept.-occid. a pago Droužetice, solo calcareo
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'36.00"N, 13°52'57.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-07-25
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14580310

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Strakonice – světlý borový les na jižním svahu návrší Hliničná (kóta 501) SZ od města, vápenec. Pouze na jednom místě, ale velmi hojně
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'41.00"N, 13°53'2.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-07-04
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14580312

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Strakonice – mýtina na východním svahu vrchu Kuřidla (kóta 545,6) SZ od města, vápenec, velmi hojně
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'19.40"N, 13°52'54.70"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2013-07-11
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14580315

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Strakonice. In pineto lucido in parte occid. collis Na Hůrce (cota 447,6 m) 1 km situ merid.-merid.-orient. a pago Krty, solo calcareo. Copiose
nejbližší obec: Krty-Hradec, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'56.50"N, 13°51'6.60"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-14
náleze: Radim Paulič
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14583446

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Strakonice. In pinetis lucidis in summo collis Ryšovy (cota 527,1 m) situ septentr. ab oppido Strakonice, solo calcareo
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'40.16"N, 13°53'42.35"E, ± 100m
nadmořská výška: 527 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2007-07-11
náleze: Radim Paulič
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14583579

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Bohemia meridionalis. Distr. Strakonice. In pinetis in summo collis Ryšovy (cota 527,1) situ septentr. ab oppido Strakonice, solo calcareo. Satis copiose
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'41.10"N, 13°53'36.40"E
nadmořská výška: 525-527 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2006-07-17
náleze: Radim Paulič
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14583622

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Bohemia meridionalis. Distr. Strakonice. In pineto lucido in parte occid. collis Na hůrce (cota 447,6) 1,2 km situ merid.-merid.-orient. ab capella in pago Krty, solo calcareo. Disperse
nejbližší obec: Krty-Hradec, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'59.01"N, 13°51'20.37"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2006-07-18
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14583623

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora bohemica. Bohemia merid., distr. Strakonice, declivibus ad meridiem spectantibus collis Kuřidlo prope Strakonice, solo calcario
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'18.59"N, 13°52'43.33"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1943-08-23
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 1074;
ID: 14583550

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Květena Čech. Okolí Strakonice: Kuřidlo, porůznu v mladém smíř. lese po obou stranách cestičky k vrcholu, břidlice, odkvétající
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'18.59"N, 13°52'43.33"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1942-09-05
náleze: V. Brožík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 157;
ID: 14583461

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora čechoslovenica. Bohemia merid.: distr. Strakonice: in colle Kuřidlo
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'18.59"N, 13°52'43.33"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1939-08-08
náleze: Jaroslav Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583483

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: na vrchu Tisovníku u Droužetic (u Strakonice), rostl tu na holých s rostlinstvem bujně porostlých místech lesních velmi hojně
(zároveň s všude tu rostoucím *Epipactis atrorubens* a *Asterocephalus columbar.*)
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'39.26"N, 13°52'57.38"E, ± 1000m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1879-07-18
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583486

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Flora českoslovenica. Bohemia merid.-occid., trib. Strakonice: in locis apricis in silvis montis Kuřídlo, sept.-occid. ab oppido
Strakonice, solo calcareo, disperse, locis copiose
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'18.59"N, 13°52'43.33"E, ± 500m
nadmořská výška: 520-545 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1948-06-23
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605402

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Flora bohémica. JZ Čechy, okr. Strakonice, kat. Dražejov: na světlínách a a mytínách v lesích při vrcholu kopce Kuřídla,
porůznu
nejbližší obec: Strakonice-Dražejov, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'21.73"N, 13°52'40.97"E, ± 500m
nadmořská výška: 510-545 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1945-07-04
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605407

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokality: Bohemia australis: in collibus Šibeničnick et Kuřídlo prope opp. Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'22.22"N, 13°53'45.13"E, ± 200m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1941-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát PR 951709;
ID: 14605546

původní jméno: orig.: *Inula salicina*
lokality: Keřnatá stráň na Kuřídle u Strakonice, blízko vrcholu
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'20.69"N, 13°52'40.75"E, ± 300m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1938-07-16
náleze: František Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611172

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*

lokalita: Strakonické vápence: Strakonice: lesnatý vrch Kuřidlo (kota 546 m) SZ od města, světliny ve smíš. lese a J svah pod vrcholem

nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'21.71"N, 13°52'35.23"E, ± 500m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 1986

nálezce: Václav Chán; Vojtěch Žíla

pramen: Chán V., Štech M. & Vydrová A. (1996): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech II.. - Sborn. Jihočes.

Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 114-115.

projekt: FLDOK

ID: 9422675

6749b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;

lokalita: Květena ČR. Jižní Čechy, Strakonicko, Hajská: zářez železniční trati 0,7 km ZSZ od obce

nejbližší obec: Hajská, okres Strakonice

souřadnice: 49°15'33.30"N, 13°56'22.36"E, ± 200m

nadmořská výška: 405 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2005-07-16

nálezce: Radim Paulič; Václav Chán

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14583592

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;

lokalita: Bohemia australis, distr. Strakonice: in colle Ostrý ad vicum Domanice. Solo calcareo

nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice

souřadnice: 49°17'36.67"N, 13°55'41.16"E, ± 500m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 1975-08-10

nálezce: Miloš Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14605454

6754a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;

lokalita: Na kopci Libouši u Soběslavi na vápně mezi křovinami, 1879-09; Morava: pod mlýnem Šlaghamerským na pravém břehu

Sázavy, 1897-05-17

nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor

souřadnice: 49°16'24.00"N, 14°43'44.00"E, ± 300m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1879-08

nálezce: J. Vítoušek; F. Kovář

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;

ID: 14092541

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;

lokalita: Flora bohemica. Soběslav: Lesík Libouš

nejbližší obec: Zvěrotice, okres Tábor

souřadnice: 49°16'25.32"N, 14°43'47.93"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1902-08-05

nálezce: K. Stejskal

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14583552

6765a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: collis Česká
nejbližší obec: Česká, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'56.58"N, 16°33'52.28"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-07-12
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14605627

6765b

původní jméno: V. Grulich: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia, distr. Blansko. Adamov: Nad Coufavou, lesní louka cca 900 m J od kostela; 428 m s. m. Zem. souř.: 491730 N & 163913 E
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°17'30.00"N, 16°39'13.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2018-06-21
náleze: Martina Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MK18/185; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092683

původní jméno: orig.: *Inula salicina* var. *subhirta*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora Mährens. Brünn: Wälder bei Autěchau [= Útěchov], genen Babitz hin, vereinzelt auf Holzschlägen
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'54.00"N, 16°39'14.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-07
náleze: Johann Hruby
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Hruby; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; L. Hrouda 1967-09: přechod. typ mezi subsp. *salicina* a subsp. *aspera*;;
ID: 14092681

6765c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Rozdrojovice: Hlubočky, Rozdrojovický potok, Volejníkovo, Čtvrtky, Dolek, Na dlouhých, Proti táboru
nejbližší obec: Rozdrojovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'36.20"N, 16°31'46.34"E, ± 1030m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2019-07-02
náleze: Vendula Klepalová
pramen: Klepalová V. (2021): Botanický průzkum území mezi Řečkovicemi a Jinačovicemi u Brna. – Bakalářská práce, Masarykova univerzita, Brno, URL: <https://is.muni.cz/th/xzutf/>.
projekt: Květena Brna
ID: 14415253

6765d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Brno-Obřany: Panská Lícha, silnice Lesná–Soběšice, Obřanský potok, severozápadní část sídliště Obřany–ulice Fantova, el. rozvodna na severu Lesné, Soběšický potok, Úlehla, Království (k. ú. Obřany/Lesná/Soběšice/Sadová)
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'36.20"N, 16°38'1.36"E, ± 1030m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015
náleze: Jiří Unar
projekt: Květena Brna
ID: 14394970

6766a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Brünn: Im Eichenwalde (sonnige, hrein Waldstellen) ober Babitz gegen Autěchau hin.
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'52.63"N, 16°40'34.76"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-08
náleze: Johann Hruby
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Hruby;
ID: 14222422

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora Mährens. Brünn: Im Eichenwalde (sonnige, freie Waldstelle), ober Babitz gegen Autěchau hin
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'48.81"N, 16°40'1.91"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-08
náleze: Johann Hruby
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herb. J. Hruby;
ID: 14596550

6766c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Doliny v kamen. lomě na Hádech u Brna
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'9.00"N, 16°40'15.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1928-07-24
náleze: František Veselý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 171984); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092485

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: Na Hádech u Brna
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'9.00"N, 16°40'15.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1928-07-24
náleze: František Veselý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 175881); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092486

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Morava - Brno. Ochoz: keřnatá stráň Lisé v úd. Říčky
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'38.00"N, 16°44'24.00"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1921-07-03
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70. Moravský kras;
ID: 14092706

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Suchá stráň mezi Líšní a Hornekem lesostepního charakteru
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'2.37"N, 16°42'48.13"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1968-07-14
náleze: Alois Vágner
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223405

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Klajdovka u Brna
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'0.79"N, 16°40'30.55"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1885-07-28
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14222331

6767a

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: mez ca 100 m JZ od rybníka Chobot, ca 280 m n. m.
nejbližší obec: Nemojany, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'0.64"N, 16°53'57.58"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
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: 8797425

6768d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Kroměříž, pag. Pornice, loco "Valachy" dicto
nejbližší obec: Pornice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'21.49"N, 17°8'56.52"E, ± 600m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1964-07-23
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 32973;
ID: 14222719

6769d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Kroměřížsko: zterasovaná stráň mezi obcemi Těšánky a Lebedov
nejbližší obec: Těšánky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'59.05"N, 17°17'7.08"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004-08-04
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142867

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Kroměříž: Zdounky, Zákostelí, křovinatá stráž na JV okraji obce
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'25.36"N, 17°19'30.41"E, ± 600m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004-07-20
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142868

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Zdounky - úvoz polní cesty při silnici na Bunč, cca 0,7 km J od nádraží.
souřadnice: 49°13'5.00"N, 17°19'10.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: 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: 1742223

6770a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Vlhký důl Vážanské cihelny, jen v 1 místě ...
nejbližší obec: Vážany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'4.03"N, 17°23'1.87"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1975-07-17
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223598

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: V lomu pod lesem Oborou, asi 260 m n. m. (tabulovitý pískovec)
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'4.19"N, 17°24'9.99"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1930-07-01
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223577

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: v lomu pod Oborou Kroměříž. Třetihorní hlinito-písčité půda. Na výslunné travnaté stráni
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'4.19"N, 17°24'9.99"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1930-07-01
náleze: Hynek Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: H. Zavřel no 147;
ID: 14583529

lokalita: V prostoru bývalé vážanské cihelny
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'7.74"N, 17°22'59.91"E, ± 20m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2024-08-20
náleze: V. Pluhař
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na svažitéch hřbítcích při záp. okraji cihelny roztroušeně
ID: 14586018

6770b

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: Filena - Čistá
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'19.74"N, 17°28'47.81"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin lokality Filena – Čistá. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6941700

6770c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 43. Cvrčovice: jižně orientovaná stráňka v rezervaci Včelín poblíž východního okraje vsi, asi 0,5 km východojihovýchodně od středu vsi; suchý trávník nad včelínem a v úzkém pruhu podél severozápadního okraje lesa, 2rozápadního okraje lesa, 230-260 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°13'21.00"N, 17°20'42.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2000-07
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: 9613490

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Skalka u Trňáku, Zlámanka
nejbližší obec: Zlámanka, okres Kroměříž
souřadnice: 49°14'55.07"N, 17°22'58.65"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2008
náleze: Petr Batoušek
pramen: Petr Batoušek. Inventarizační průzkum rostlin lokality Skalka u Trňáku. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6940838

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: PP Včelín
nejbližší obec: Cvrčovice u Zdounek, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'21.59"N, 17°20'41.93"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2008
náleze: Petr Batoušek
pramen: Petr Batoušek. Inventarizační průzkum rostlin PP Včelín. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6941333

6771d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Morava východní, Mladcová u Zlína, vrch Baba, jíl, louka, hojně
nejbližší obec: Zlín-Mladcová, okres Zlín
souřadnice: 49°13'58.25"N, 17°38'58.19"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1948-07-10
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142696

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Morava východní, Mladcová u Zlína, vrch Baba, jíl, louka, 280 m, hojně
nejbližší obec: Mladcová, okres Zlín
souřadnice: 49°13'58.25"N, 17°38'58.19"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1948-07-10
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223397

6772a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: Zlín: Kostelec u Štípy
nejbližší obec: Kostelec, okres Zlín
souřadnice: 49°16'4.00"N, 17°42'47.00"E, ± 800m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1926-08-15
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 14092844

6772b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Hostýnské vrchy: Kašava, travnatá mez u lesa ca 500 m východně od obce
nejbližší obec: Kašava, okres Zlín
souřadnice: 49°17'57.11"N, 17°47'43.89"E, ± 1500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-07-14
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142860

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Host. vrchy: Lukov, Žákova louka po pr. str. silnice do Kašavy ca 2 km V obce [místní název nedohledatelný, nadmořský
výška nesouhlasí]
nejbližší obec: Lukov, okres Zlín
souřadnice: 49°17'32.00"N, 17°45'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1994-07-12
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142847

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Gottwaldov-Neubuz, meze jiv. obce
nejbližší obec: Neubuz, okres Zlín
souřadnice: 49°15'21.05"N, 17°49'43.17"E, ± 500m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1959-07-22
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222681

6772c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Zlín-Přiluky: travnatá stráň východně od Příluk
nejbližší obec: Zlín-Přiluky, okres Zlín
souřadnice: 49°13'39.22"N, 17°43'7.77"E, ± 600m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1990-07-09
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142842

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Zlín: v 1. údolí za Baťovou nemocnicí
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'49.57"N, 17°41'49.11"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1944-07-07
náleze: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142699

původní jméno: orig.: *Inula cf. salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: jv. Morava, nad SV okrajem Gottwaldova k J skloněná mírně vlhčí loučka zastíněná hlavně druhy zimními [...]
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'52.25"N, 17°41'55.34"E, ± 1500m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1980-08-09
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563821

6772d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Zádveřice
souřadnice: 49°12'12.63"N, 17°47'52.07"E, ± 302m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-29
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11116147

6773a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Vizovice. Vizovické vrchy, prameniště na louce 1 km SSV od Jasenné. S. m. 495 m
nejbližší obec: Jasenná, okres Zlín
souřadnice: 49°16'7.00"N, 17°54'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1976-07-11
nálezc: J. Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 14092843

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Viz. vrchy: Jasenná, travnatý JZ svah Syrákova (u býv. CHÚ) ca 1,5 km SSV obce
nejbližší obec: Jasenná, okres Zlín
souřadnice: 49°16'17.84"N, 17°54'13.27"E, ± 400m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1993-07-27
nálezc: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142846

6773b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Seninka, polní mez, 2 km ZSZ obce
nejbližší obec: Seninka, okres Vsetín
souřadnice: 49°16'44.34"N, 17°56'18.11"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1980-08-27
nálezc: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142816

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: Vsetín, Lipové, svah proti evang. kostelu
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'24.33"N, 17°55'12.25"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1952-08-06
nálezc: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 10699;
ID: 14222646

6773c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: Vizovice – Lutonina
nejbližší obec: Lutonina, okres Zlín
souřadnice: 49°14'18.26"N, 17°53'9.83"E, ± 2000m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1954-08-28
nálezc: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 12312;
ID: 14222654

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Moravia: Vizovice – Lutonina
nejbližší obec: Lutonina, okres Zlín
souřadnice: 49°14'18.74"N, 17°52'58.11"E, ± 1500m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1954-08-28
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 12312;
ID: 14563827

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokality: /6/ V k. ú. Lutonina v okr. Gottwaldov, na úpatí Vizovických vrchů, vzdálená 1,7 km VSV od obce, exponovaný svah terenního zářezu
nejbližší obec: Lutonin u Gottwaldov, okres Zlín
souřadnice: 49°13'28.74"N, 17°52'23.74"E, ± 2500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1981
pramen: Batoušek P. (1985): *Epipactis muelleri*, *E. helleborine* a *E. palustris* na sekundárním stanovišti v okrese Gottwaldov. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 234-236.
projekt: FLDOK
ID: 9157574

6773d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Zlínské vrchy, Pozděchov (distr. Vsetín), u silnice 0,84 km JZZ od evangelického kostela, malá populace
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'41.00"N, 17°56'45.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2010-08-20
náleze: Ivan Jindra
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142875

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Moravia: Vsetín, Pozděchov, "Salášek"
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'52.52"N, 17°57'18.56"E, ± 2000m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1952-07-30
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 10650;
ID: 14222644

6774a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Žel. násep ve Valašské Polance
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'29.24"N, 17°59'58.32"E, ± 1500m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-07-10
náleze: A. Černotík
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068964

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Leskovec, stráž V od železniční stanice nad údolím Snozový při V okraji obce
nejbližší obec: Leskovec, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'6.79"N, 18°0'24.04"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-07-02
náleze: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068970

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Javorníky. Zděchov: Štědroňov, vlhká louka v komplexu pastvin, 1 km JJV kóty Filka (759 m)
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'17.65"N, 18°3'28.33"E, ± 300m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1992-07-29
náleze: Pavel Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222483

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: Vsetín, Val. Polanka, "Výmoly"
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'27.60"N, 18°0'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1952-07-21
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 10589;
ID: 14222639

6774d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: /388/ Zděchov: louka, 1,5 km JJV obce
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'53.60"N, 18°4'58.60"E, ± 500m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1977
pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 117-142.
projekt: FLDOK
ID: 9180588

6847a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Klatovy. Milčice u Sušice – výslunné kosené loučky při jižním okraji lesa (bor, buk) nad pravým břehem Divišovského potoka 0,6 km jižně od osady, vápenec, dosti hojně
nejbližší obec: Milčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'36.10"N, 13°32'39.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2022-07-01
náleze: Radim Paulič; Štěpánka Čížková
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14363921

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Sušicko – Milčice
nejbližší obec: Milčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'56.59"N, 13°32'40.31"E, ± 1000m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1975-06-15
náleze: Josef Vaněček
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora československa no 2315;
ID: 14452231

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Sušicko – Milčice, travnaté stráně pod Sedlem
nejbližší obec: Milčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'45.75"N, 13°33'31.40"E, ± 1200m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1973-07-17
náleze: Josef Vaněček
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora československa no 2315;
ID: 14452232

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka 2025 (foto): !;
lokality: Milčice u Sušice, přírodní rezervace Milčice, lesní loučky nad cestou nad Divišovským potokem
nejbližší obec: Sušice-Milčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'37.52"N, 13°32'41.38"E, ± 300m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1999-05-22
náleze: Jaroslava Nesvadbová; Ivona Matějková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exkurze pobočky ČBS;
ID: 14611166

původní jméno: J. Nesvadbová: *Inula salicina*; J. Danihelka 2025 (foto): !;
lokality: Volyňské Předšumaví: Milčice: loučky nad potokem 650 m J osady
nejbližší obec: Sušice-Milčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'38.94"N, 13°32'38.06"E, ± 300m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1992-07-22
náleze: J. Nesvadbová; K. Sýkorová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611173

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokality: PR Milčice
nejbližší obec: Milčice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'39.39"N, 13°32'37.87"E, ± 375m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2008
náleze: Jiří Koptík
pramen: Jiří Koptík (editor). Zpráva z inventarizačního průzkumu přírodní rezervace Milčice. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7790219

6850b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: in der Radaner Fasanerie
nejbližší obec: Pohorovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'34.65"N, 14°9'27.71"E, ± 1000m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: Josef Dědeček
pramen: DĚDEČEK J. (1872): Eine Skizze der Piseker Flora. - Oesterr. Bot. Zeitschr. Wien, 22: 314–321.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13967257

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora bohemica. Distr. Vodňany: In meridionali margine silviae Radanský Hájek prope villam venatoriam Radany NO a pago Kloub apud Protivín
nejbližší obec: Kloub, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'40.97"N, 14°9'7.24"E, ± 300m
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1958-08-06
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605634

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: c0076_224123_86_L2.2B
nejbližší obec: Kloub, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'38.51"N, 14°9'53.10"E, ± 104m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312531

6851a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia merid., distr. Protivín, NO margo Bažantnice Radany, extra murum, sparsae
nejbližší obec: Pohorovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'47.79"N, 14°9'56.67"E, ± 200m
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1941-07-18
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 43;
ID: 14583469

6851c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 47. Číčenice: louka na J okraji lesa Černoháj
nejbližší obec: Číčenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'31.00"N, 14°13'24.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: Slavomil Hejný
pramen: Vondrák J. & Chán V. (2001): Zajímavá lokalita druhu *Inula salicina* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 9480375

6858d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Vysočina, Jihlava. Radkov u Telče, sprašová návěš nad železniční tratí ca 550 m JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Radkov u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'28.40"N, 15°28'25.60"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-23
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 13-178; L. Ekrt no 5354;
ID: 14602757

6862b

lokality: Březník, světlá doubrava na skalnatém levém břehu Oslavy, cca 2,6 km Z–ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Březník, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'37.80"N, 16°9'46.40"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: Luděk Čech
herbář: herb. L. Čech
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14581691

6863c

lokality: Ketkovice, bohatá doubrava na JZ stráni nad levým břehem Chvojnice, 100 - 300 m ZSZ od vápencového lůmku, cca 1,7 km
JZ od návsi v obci
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'53.50"N, 16°14'48.10"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-06-13
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14581692

lokality: Mohelno, svah nad lesní cestou v hadcovém boru na J svahu nad roklí, cca 2,25 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'5.50"N, 16°10'7.50"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-06-20
náleze: Luděk Čech
herbář: herb. L. Čech
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14581690

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Údolí Oslavy, Brno-venkov. Ketkovice, svah nad údolím Chvojnice pod vápencovým lomem ca 1,8 km JZ od kostela v obci,
šípáková doubrava
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'54.70"N, 16°14'44.50"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-07-02
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 13-112; L. Ekrt no 5595;
ID: 14602752

lokality: Ketkovice - svah nad údolím Chvojnice pod vápencovým lomem ca 1,8 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'55.00"N, 16°14'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-07-02
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Vysočina
poznámka: 13-112; N49°08'54,7", E016°14'44,5", šípáková doubrava;
ID: 9894171

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Ketkovice; Porost dubu zimního a šípáku na svazích nad Chvojnící, druhově velmi bohatý podrost, bohaté a četné keřové
patro, příměs jehličnanů, místy rozvolněné a mezernaté.
souřadnice: 49°8'53.90"N, 16°14'44.13"E, ± 115m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-06-06
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
ID: 12419493

6863d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Květena moravská. Okres Náměšť n. Osl. Na les. stráni u Čučic
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'57.23"N, 16°16'58.10"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-08-03
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Dvořák;
ID: 14222281

6864b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Moravia, distr. Brno-venkov. Popůvky: údolí Augšperského potoka, rezervace; vlhká louka. S. m. 353 m. Souřadnice: 491146
N, 162811 E
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'46.00"N, 16°28'11.00"E
nadmořská výška: 353 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-08-13
náleze: Z. Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ZL13/023; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; Q 6864bba;
ID: 14092684

6864c

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Oslavany - Kopaniny nad klášteřem
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'46.68"N, 16°20'3.88"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: 7295385

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Zbýšov u Oslavan; zpustlá louka ve stráni, jednotlivě zarůstá nálety a keři, už ruderalizováno a šíří se *Calamagrostis epigejos*

souřadnice: 49°8'39.18"N, 16°22'3.98"E, ± 55m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-08-03

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1342 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.4D

ID: 12412132

6864d

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Rosice I, Hlína, 30b

souřadnice: 49°7'46.00"N, 16°26'23.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1958-08-04

nálezce: J. Juřenčák

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 792624

6865a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;

lokality: Schreibwald [= Brno, Pisárky]

nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město

souřadnice: 49°11'23.20"N, 16°33'39.10"E, ± 1000m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1841-06-28

nálezce: Johann Nepomuk Bayer

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ex herb. J. N. Bayer; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;

ID: 14092003

6865b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;

lokality: Brunn

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°11'35.80"N, 16°35'55.18"E, ± 3000m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1836-07

nálezce: Joseph Wessely

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14223538

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;

lokality: Kumrowitz bei Brunn

nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město

souřadnice: 49°10'41.88"N, 16°37'28.81"E, ± 1000m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: s. d.

nálezce: Alexander Makowsky

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Botanischer Tauschverein in Wien;

ID: 14605461

6865c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Znoj.-brn. pah., Hajany, suché travnaté porosty na nábpu nedostavěné něm. dálnice v polích k Syrovicím ca 1,3 km JJV obce, vzácně
nejbližší obec: Hajany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'7.79"N, 16°34'15.37"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-09-19
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka, no. 7461;
ID: 14222794

6865d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Brno: in locis humidis infra viam ferr. ad pag. Chrlice
nejbližší obec: Brno-Chrlice, okres Brno-město
souřadnice: 49°7'35.00"N, 16°39'32.46"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1928-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559329

6866a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia - povodí Svitavy. Brno: in Brachypodieto pinnarti in parte orientali collis Stránská skála. Podklad: solo calc. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'26.00"N, 16°40'39.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1947-07-31
náleze: Jiří Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Müller; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092472

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: [Brno-Tuřany:] Turaser Wald [dnes letiště]
nejbližší obec: Tuřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'10.00"N, 16°41'18.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1872-06-30
náleze: I. Cížek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; L. Hrouda: má dost široké listy;;
ID: 14092456

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. Turas [= Brno-Tuřany], Bez. Brunn
nejbližší obec: Tuřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'11.00"N, 16°40'24.00"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b. Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092464

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: [1] Turaserwald u. [2] Königswiese
nejbližší obec: Tuřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'12.00"N, 16°41'16.00"E, ± 18m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; coordinates given for locality 1;
ID: 14092477

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Brno. Květena Stránské skály. Plocha Fb, mez se sklonem k S
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'28.27"N, 16°40'33.95"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-07-16
náleze: J. Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222449

původní jméno: orig.: *Inula salicina* β *subhirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Turaser Wald
nejbližší obec: Brno-Tuřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'11.13"N, 16°41'6.78"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1872-06-30
náleze: Ignác Czižek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583586

6866c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Morava - Brno. Sokolnice: železniční příkop k Chrlicím
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'3.00"N, 16°41'47.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-07-30
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092480

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Brno: in fruticosis ad viam ferream prope Sokolnice
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'33.13"N, 16°43'30.07"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1951-07-22
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222991

6866d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora moravica: distr. Brno-venkov. Újezd u Brna: železniční násep u obce. S. m. ca 210 m
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'29.00"N, 16°45'20.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-19
náleze: Josef Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092474

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Křenovice, suchá travnatá mez v terénním zářezu podél žel. trati ke Zbýšovu, ca 700 m JJZ od budovy žel. st. Křenovice horní nádr., hojně, exp. SZ
nejbližší obec: Křenovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'14.47"N, 16°49'22.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1993-09-17
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka no 17331;
ID: 14222822

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; F. Dvořák: !; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Újezd u Brna: železniční násep na sv. okraji obce
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'33.04"N, 16°45'57.69"E, ± 500m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-19
náleze: Josef Palík
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222583

6867a

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokality: Obora
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'46.36"N, 16°52'28.28"E, ± 400m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1912-10
náleze: Emanuel Vítek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223444

6867b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Vyškov, Lysovice, vlhké křoviny na úpatí Větrníků
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'56.89"N, 16°58'30.63"E, ± 400m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1948-06-27
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069023

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Stepní stráně "Větrníky" u Letonic (Bučovice)
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'33.00"N, 16°58'59.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1984-08
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14092255

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1993-11-23: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: step na Větrnicích
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'50.23"N, 16°58'51.51"E, ± 600m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1928-06
náleze: Heinrich Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Laus;
ID: 14141929

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Vyškov: in fruticosis collis Větrník supra Lysovice
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'49.49"N, 16°58'35.76"E, ± 800m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1969-07-13
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223027

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Vyškov: in fruticosis humidis collis Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'44.54"N, 16°58'47.66"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1948-06-27
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222970

původní jméno: orig.: *Inula stricta* (= *Inula ensifolia* × *I. salicina*); J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;
lokalita: Vyškov: in stepposis ad collis Větrníky inter parentes
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.05"N, 16°58'59.09"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1948-06-27
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Inula salicina* & *I. ensifolia* × *I. salicina*;
ID: 14223057

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Větrníky u Bučovic
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'50.27"N, 16°58'46.66"E, ± 800m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1948-06-28
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Šmarda; směsný sběr *Inula salicina* & *I. ensifolia* × *I. salicina*;
ID: 14223264

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Vyškov: in stepposis collis "Větrníky" supra Dražovice
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'41.67"N, 16°58'10.35"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1946-06-16
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222941

původní jméno: orig.: *Inula salicina* var. *subhirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Vyškov: in pratis stepposis collis Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.05"N, 16°58'59.09"E, ± 600m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1946-06-16
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222944

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bučovická pahorkatina. Letonice, výslunné stráně na Větrnicích 2,5 km SZ od obce
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'50.27"N, 16°58'46.66"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1974-07-11
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452055

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Bučovice: collis Větrník supra pag. Letonice
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.75"N, 16°58'35.30"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1924-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559327

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia: distr. Vyškov: ad declivia substepposa Peklo dicta, loco Malé strany [= Stepní stráně u Komořan] ad pag. Dražovice,
solo argill.-schist.
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'45.50"N, 16°55'32.19"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1942-07-14
nálezcce: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583611

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. In collibus Větrník prope oppidum Bučovice
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.58"N, 16°58'31.28"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1940-05-09
nálezcce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605483

6867c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: b0168_244313_2_T3.3D
nejbližší obec: Hrušky u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'25.54"N, 16°50'32.32"E, ± 44m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-09
nálezcce: Alexandra Klaudivová
pramen: Alexandra Klaudivová. b0168: b0168. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4630485

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: b0168_244313_7_T3.4D
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'5.54"N, 16°51'51.12"E, ± 112m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002-09
nálezcce: Alexandra Klaudivová
pramen: Alexandra Klaudivová. b0168: b0168. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4630492

6867d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Vyškov: Mouřínov, křoviny u potoka v údolí Růžodol 1,5 km JJZ obce
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'30.07"N, 16°58'28.14"E, ± 200m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1986-08-11
nálezcce: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069074

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bučovice: v křovinách v háji u Mouřínova
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'30.07"N, 16°58'28.14"E, ± 2000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1967-07-14
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069024

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Morava, okr. Vyškov, travnatá stráň v rezervaci Šěvy 2,7 km JZ od kostela v obci Bučovice. S. m. 240 m
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'10.00"N, 16°58'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002-06-23
náleze: Olga Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14092261

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Ždánický les, mez 1 km J obce Rašovice. S. m. 300 m
nejbližší obec: Rašovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'45.00"N, 16°56'45.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1989-07-13
náleze: O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14092260

6868a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Česká republika, distr. Bučovice: Černčín: PP Roviny, cca 2,3 km S od kostela v Nevojicích; 260–320 m n. m.
nejbližší obec: Černčín, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'16.00"N, 17°3'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 260-320 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004-08-30
náleze: Jana Milfortová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092257

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Vyškov. Nevojice, slopes in the end of small valley, 2,5 km north of the village
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'29.00"N, 17°2'54.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2010-07-09
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223233

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: distr. Vyškov: výslunná strážka Hašky 3 km SV od obce Nesovice
nejbližší obec: Nesovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'27.05"N, 17°2'48.54"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982-07-12
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559291

6868b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Vyškov, Nové Hvězdlice, křovinaté lemy V obce
nejbližší obec: Nové Hvězdlice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'39.60"N, 17°5'27.02"E, ± 500m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1978-07-25
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452070

původní jméno: orig.: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia, distr. Vyškov. Brankovice: okraj křovin v opuštěném sadu 730 m VJV od kostela sv. Mikuláše; 283 m s. m. Zem.
souř.: 490924 N & 170839 E
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'24.00"N, 17°8'39.00"E
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2020-07-22
náleze: Petr Hubatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no PH20/264; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14583984

6868c

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Distr. Vyškov, výslunná strážka Malhotky 2 km Z od obce Nesovice
nejbližší obec: Nesovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'53.59"N, 17°3'20.56"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982-06-30
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068995

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bučovice: kraje hájů v údolí Svaté u Klobouček
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°7'29.47"N, 17°1'47.04"E, ± 1200m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1962-07-10
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069025

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Česká republika, distr. Bučovice: Milonice: les JZ obce, sad na JV okraji, cca 1,2 km JJZ od kostela v obci. S. m. 245-300 m
nejbližší obec: Milonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'58.00"N, 17°3'46.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 245-300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004-08-30
náleze: Jana Milfortová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14092256

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Morava, okr. Vyškov, Ždánický les, u asfaltové cesty v údolí Svatá 4,5 km JV od kostela v obci Bučovice. S. m. 260 m
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°7'10.00"N, 17°2'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002-06-30
náleze: O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 77a. Ždánický les;
ID: 14092259

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Morava, okr. Vyškov, Ždánický les, podél lesní cesty v údolí U Slepice 4,5 km S-SSV od kostela v obci Ždánice. S. m. 290 m
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°6'27.00"N, 17°2'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2002-06-20
náleze: O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 77a Ždánický les;
ID: 14092780

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Morava: opp. Bučovice, pag. Nevojice, Malolhotská stráž 2 km SV od obce
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'50.74"N, 17°3'43.92"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987-07-04
náleze: Milan Chytrý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222432

původní jméno: orig.: *Inula salicifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Kloboučky
nejbližší obec: Kloboučky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'50.91"N, 17°0'35.63"E, ± 2000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1972-07-18
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 51327;
ID: 14222730

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Bučovice: Ždánský les, údolí Svaté
nejbližší obec: Kloboučky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'24.42"N, 17°1'33.56"E, ± 1500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1957-08-07
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223295

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Lesní louky nad Kloboučky u Bučovic (cop.)
nejbližší obec: Kloboučky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'43.20"N, 17°1'9.62"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1921-06-29
náleze: Julius Bílý jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222129

původní jméno: orig.: *Inula salicifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Svatá
nejbližší obec: Kloboučky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'24.42"N, 17°1'33.56"E, ± 1500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1913-07-05
náleze: Emanuel Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: date unclear;
ID: 14223447

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Svatá, východ z lesa u Klobouček (Bučovice) – greg.
nejbližší obec: Kloboučky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'24.42"N, 17°1'33.56"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1912-09-11
náleze: Emanuel Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223443

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bučovice: In silvis supra Nevojice
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'32.41"N, 17°2'34.46"E, ± 300m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-07-01
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559310

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Vyškov. Letošov: křoviny v jižní části zarůstajících strání 1,2 km VJV od kostela sv. Mikuláše v Nevojcích; 310 m s. m. Zem. souř.: 490756 N & 170348 E
nejbližší obec: Letošov, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'56.00"N, 17°3'48.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2020-07-03
náleze: Petr Hubatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no PH20/121; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14583982

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Vys. les u Nevojic
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'55.02"N, 17°3'19.84"E, ± 700m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-06-19
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605459

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Bučovice: In sylvae supra Nevojice
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'55.02"N, 17°3'19.84"E, ± 700m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1933-07-01
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14605439

6868d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 331.Nemotice, SZ okraj lesa Nemotínek nad tratí
nejbližší obec: Nemotice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'58.69"N, 17°4'53.73"E, ± 5000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8689234

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: b0177_244407_93_X12
nejbližší obec: Nemotice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'13.31"N, 17°7'17.87"E, ± 236m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2003
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0177: b0177. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4633777

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: b0205_244412_330_T3.4C
nejbližší obec: Snovídky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'31.51"N, 17°5'12.88"E, ± 86m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2003
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0205: b0205. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4635993

6869a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: rezervace Strabišov-Oulehla, V exponované travnaté stráně v S části Oulehly nad SZ okrajem obce
nejbližší obec: Lísky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'28.70"N, 17°12'23.73"E, ± 2500m
nadmořská výška: 245-270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8797422

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 297. Malínky, údolí potoka 0,7 km V-JV obce
nejbližší obec: Malínky, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'13.45"N, 17°10'11.82"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
náleze: Viktor Pluhař
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8687245

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 13. Lísky: NPR Strabišov-Oulehla, stepní stránka nad severozápadním okrajem obce, 300-320 m n. m., Čech.
souřadnice: 49°10'29.00"N, 17°12'49.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2000-07
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: 9612738

6869c

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: okr. Vyškov: Kožušice. Zalesněná stráň 1 km JJZ obce. S. m. 320 m
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'54.00"N, 17°10'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987-09-02
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14092258

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia, distr. Kroměříž. Lískovec: východně orientované luční stráně (bývalá pole, pastviny a sady přeseť travní směsí)
nad Lískoveckým potokem 1,8 km SSV od kostela sv. Vavřince v Koryčanech; 295 m s. m. Zem. souř.: 490718 N & 171016 E
nejbližší obec: Lískovec, okres Kroměříž
souřadnice: 49°7'18.00"N, 17°10'16.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2022-09-24
náleze: Petr Hubatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no PH22/069; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14583981

6869d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Buchlovice_5690899
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'26.94"N, 17°17'11.51"E, ± 123m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2008-08-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0569. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5714032

6870b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: /28/ Czech Republic: Moravia: Halenkovice (6870).
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°9'49.00"N, 17°29'3.00"E
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1984-11-03
náleze: M. Černý
pramen: Černý M. & Vála M. (1996): Faunistic records of Agromyzidae (Diptera) from the Czech and Slovak Republics. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 157-169.
projekt: FLDOK
ID: 8291606

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Halenkovice_1120116
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°9'53.78"N, 17°27'34.67"E, ± 61m
fytochorion: 77c. Chřiby
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: 5036421

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Halenkovice_1120142
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°10'1.20"N, 17°27'1.66"E, ± 64m
fytochorion: 77c. Chřiby
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: 5159809

6870d

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: 20. Huštěnovice, mrtvá ramena mezi Moravou a plavebním kanálem
nejbližší obec: Huštěnovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'1.00"N, 17°28'59.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
nálezc: Štěpán Husák
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8680839

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: /234/ Babice: žel.násep 0,5 km S obce
nejbližší obec: Babice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'28.71"N, 17°27'23.74"E, ± 2500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1973
nálezc: Jaroslav Tomášek
pramen: Tomášek J. (1977): Příspěvek ke květeně východní a jihovýchodní Moravy IV. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 35-43.
projekt: FLDOK
ID: 9241350

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Huštěnovice_5590057
nejbližší obec: Huštěnovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'1.12"N, 17°29'0.31"E, ± 152m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-04
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0559. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5704720

6871b

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Bohuslavice u Zlína
souřadnice: 49°9'44.97"N, 17°39'3.56"E, ± 90m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-26
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0579 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10744352

6871c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Morava východní, Spytihněv, louky V obce
nejbližší obec: Spytihněv, okres Zlín
souřadnice: 49°8'24.03"N, 17°30'30.27"E, ± 1200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1966-07-09
nálezc: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142822

6871d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: z0145_253315_289_T1.1
nejbližší obec: Velký Ořechov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'43.96"N, 17°39'14.83"E, ± 200m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-06-20
nálezcce: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. z0145: z0145. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4748002

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: z0098_253310_18_T3.4D
nejbližší obec: Zlámanec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'40.94"N, 17°36'44.64"E, ± 139m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
nálezcce: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. z0098: z0098. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.09.2002 - 21.05.2003
ID: 4747091

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: z0098_253310_170_T3.4D
nejbližší obec: Zlámanec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'50.99"N, 17°37'27.70"E, ± 14m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
nálezcce: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. z0098: z0098. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.09.2002 - 21.05.2003
ID: 4747105

6872a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: /235/ Březůvky: výslunná travnatá stráň 2 km SSV obce
nejbližší obec: Březůvky, okres Zlín
souřadnice: 49°10'28.73"N, 17°42'23.74"E, ± 2500m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1975
nálezcce: Jaroslav Tomášek
pramen: Tomášek J. (1977): Příspěvek ke květeně východní a jihovýchodní Moravy IV. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 35-43.
projekt: FLDOK
ID: 9241352

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Doubravy
souřadnice: 49°9'32.48"N, 17°40'36.73"E, ± 200m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-23
nálezcce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0579 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10733129

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Březnice u Zlína
souřadnice: 49°10'41.23"N, 17°40'26.93"E, ± 82m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-29
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0579 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 10756449

6872b

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Želechovice nad Dřevnicí
souřadnice: 49°11'45.26"N, 17°45'11.91"E, ± 42m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-05-27
nálezc: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 10638780

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Sehradice
souřadnice: 49°9'25.16"N, 17°48'59.24"E, ± 128m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-29
nálezc: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11115777

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Horní Lhota u Luhačovic
souřadnice: 49°9'43.24"N, 17°49'5.83"E, ± 76m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-29
nálezc: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11115909

6872c

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: z0116_253411_199_T3.4D
nejbližší obec: Hřivínův Újezd, okres Zlín
souřadnice: 49°7'28.31"N, 17°40'59.48"E, ± 149m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
nálezc: Jan Valer
pramen: Jan Valer. z0116: z0116. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4755581

6872d

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Pozlovice, Luhačovická přehrada - 6872-41
nejbližší obec: Podhradí u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-10-07
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7422434

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Dolní Lhota - 6872-42
nejbližší obec: Dolní Lhota u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-10-10
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7730275

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Luhačovice - 6872-43
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-10-09
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7683450

6873a

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Loučka I
souřadnice: 49°10'8.01"N, 17°52'13.97"E, ± 72m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-22
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11100570

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Loučka I
souřadnice: 49°10'12.06"N, 17°52'16.98"E, ± 79m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-22
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11100734

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Loučka I
souřadnice: 49°10'29.64"N, 17°51'56.33"E, ± 177m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-10-04
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 11121406

6873c

původní jméno: *Inula salicina*
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 Zlín
souřadnice: 49°7'28.73"N, 17°52'23.75"E, ± 2500m
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
ID: 9131743

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Z1- F 4. Zlín: Lipová: Starý Háj (6873c 1926)
nejbližší obec: Lipová, okres Zlín
souřadnice: 49°6'28.00"N, 17°53'38.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
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: 9753879

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Z2- D 3. Zlín: Divnice: Krátecko (422) (6873c 1926)
nejbližší obec: Divnice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'59.00"N, 17°53'56.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
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: 9760123

6873d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Valašské Klobouky, Jelenovská - 6873-44
nejbližší obec: Křekov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1579m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973-07-07
náleze: V. Tlusták
pramen: Jongepier Jan W. Excerptce herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7502020

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Valašské Klobouky, Jelenovská - 6873-44
nejbližší obec: Křekov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1579m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973-07-10
náleze: V. Skalický
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.
projekt: NDOP
ID: 7683775

6874a

původní jméno: *Inula salicina*
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: 9762755

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: z0157bk_254306_81_X8
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°9'6.95"N, 18°0'30.96"E, ± 144m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4776603

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Poteč - 6874-14
nejbližší obec: Valašské Příkazy, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1576m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-14
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7503151

6874c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Valašské Klobouky (distr. Zlín), louky nad železniční tratí, asi 1,5 km JJZ od nádraží v obci. S. m. 450 m
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°7'47.00"N, 18°1'5.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1999-09-10
náleze: Tomáš Vymyslický
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 14092869

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Gottwaldov: obec Val. Klobouky, "Bílé potoky" louka pod lesem, 2,5 km JJV obce, velmi hojně
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°7'9.79"N, 18°1'21.69"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1981-08-22
náleze: Petr Batoušek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142804

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Morava východní: Val. Klobouky, louka lesní 2,5 JV
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°7'24.98"N, 18°2'2.17"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1974-08-29
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142819

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Jihovýchodní Morava, Bílé Karpaty. Valašské Klobouky: na svazích podél železniční trati v údolí potoka Brumovka JJV města (floristický kurz ČSBS)
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°7'10.00"N, 18°1'19.22"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973-07-10
náleze: Jiří Hadinec
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141987

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Valašské Klobouky: Jeleňovská, na louce pod rekreačním střediskem
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°7'32.44"N, 18°0'11.75"E, ± 250m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973-07-07
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142782

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Valašské Klobouky, jižně k. 460
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'12.61"N, 17°59'54.34"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973-07-12
náleze: Marie Sedláčková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142783

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Val. Klobouky. Dubovce
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°7'58.17"N, 17°59'59.77"E, ± 600m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1955-07
náleze: Alois Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142689

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Val. Klobouky. Královec
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'1.91"N, 18°2'16.65"E, ± 600m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1955-08
náleze: Alois Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142690

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Val. Klobouky. Javorůvky
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'3.73"N, 18°1'58.42"E, ± 300m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1955-08
náleze: Alois Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142691

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia orient. – distr. Gotwaldov: in declivis orientalis collis Stráně, inter solitud. Jelenovská et opp. Valašské Klobouky
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°7'28.71"N, 18°0'15.56"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973-07-07
náleze: Lubomír Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452057

6874d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Nedašov: CHÚ "Kaňoury", křov. stráň ca 4 km V obce, na J úklonech Vysočky
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'51.05"N, 18°6'21.92"E, ± 300m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984-06-23
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *I. salicina* & *I. hirta* × *I. salicina*;
ID: 14142799

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Okr. Gottwaldov: obec Nedašov, pastvina s dubinou v závěru Hrušové doliny, 2,7 km V od kostela, hojně
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'50.17"N, 18°6'15.47"E, ± 500m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1982-07-11
náleze: Petr Batoušek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142805

6947d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 57. Kvilda: malá kolonie u bývalé hájovny na JV okraji obce (leg. Z. Novotná 1998, rev. J. Hadinec 1998)
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'56.00"N, 13°35'5.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: s. d.
náleze: Z. Novotná
pramen: Vondrák J. & Chán V. (2001): Zajímavá lokalita druhu *Inula salicina* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 9480385

6948b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Prachatice. In silva in declivi merid. collis situ occident. a solitudine "U Kašpírka" 1,5 km situ septentr. ab opp. Vimperk, solo calcareo. Rare
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'31.00"N, 13°46'43.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2016-08-08
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14580314

6949d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 16. Prachatické Předšumaví: údolí řeky Blanice 1 km JV osady Kratušín u Lažišť na lokalitě Zábřdská skála
nejbližší obec: Kratušín u Lažišť, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'45.00"N, 13°56'13.00"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
náleze: J. Vondrák
pramen: Vondrák J. & Chán V. (2001): Zajímavá lokalita druhu *Inula salicina* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 9480159

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Zábřdská skála, údolí řeky Blanice, 1 km JV osady Kratušín u Lažišť
souřadnice: 49°0'46.00"N, 13°56'13.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000-09-15
náleze: J. Vondrák
pramen: Vondrák J. et Chán V. (2001): Zajímavá lokalita druhu *Inula salicina* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 36: 59-68.
projekt: ČNFD
ID: 2252889

6952d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: /577/ Bavorovice u Hluboké n. Vlt.: u hráze
nejbližší obec: Bavorovice u Hluboké, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'53.73"N, 14°26'25.10"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: L. Baťa
pramen: Anonymus (1966): Floristický materiál ke květeně jižní části Čech I. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 6: 37-70.
projekt: FLDOK
ID: 8852258

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: 48. Bavorovice u Hluboké n. Vlt.: u hráze

nejbližší obec: Bavorovice u Hluboké, okres České Budějovice

souřadnice: 49°1'49.00"N, 14°26'13.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1966

nálezce: Baťa

pramen: Vondrák J. & Chán V. (2001): Zajímavá lokalita druhu *Inula salicina* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 59-68.

herbář: CB

projekt: FLDOK

ID: 9480376

6954a

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: /578/ Lomnice n. Luž.: rybník Panenský při žel. trati Lomnice n. Luž. - Třeboň JV obce, hráz rybníka

nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'18.10"N, 14°44'6.60"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: s. d.

nálezce: Denisa Blažková

pramen: Anonymus (1966): Floristický materiál ke květeně jižní části Čech I. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 6: 37-70.

projekt: FLDOK

ID: 8852259

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: 49. Lomnice nad Lužnicí: rybník Panenský při železniční trati Lomnice - Třeboň, JV obce, hráz Rybníka

nejbližší obec: Lomnice n. Lužnicí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'9.00"N, 14°44'3.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1966

nálezce: Denisa Blažková

pramen: Vondrák J. & Chán V. (2001): Zajímavá lokalita druhu *Inula salicina* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 59-68.

herbář: CB

projekt: FLDOK

ID: 9480377

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Třeboňsko, Velký Tisý, hráz a pod hrází (do ryb.), okolí stanice ornitologické společ.

nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'51.29"N, 14°43'20.87"E, ± 400m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1972-06-17

nálezce: D. Blažková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8665995

6962b

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: 110. Lipňanský rybníček: Dukovany: malý rybníček na okraji areálu JE Dukovany, asi 500 m J od zrušené obce Lipňany, na

levostran.přítoku Olešné, vod.a pobřež.prosty, opuštěný sad a mezofilní louka

nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč

souřadnice: 49°4'28.64"N, 16°7'23.72"E, ± 2500m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9308130

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Lipňanský rybníček (lokalita č. 110)
nejbližší obec: Lipňany u Skryjí, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'52.24"N, 16°7'54.90"E, ± 202m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: S. Ondráčková; K. Sutorý
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6461781

6963a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: EVL Široký
nejbližší obec: Dolní Dubňany, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'57.15"N, 16°14'6.84"E, ± 79m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009
náleze: Jan Šebesta
pramen: Šebesta Jan, AQ-Service, s.r.o. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2.etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0622179 - Široký. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7072482

6963b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Na Babách
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'59.45"N, 16°19'52.45"E, ± 33m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Bronislav Gruna
pramen: Gruna B. IP navrhované části NPR Krumlovsko - rokytenské slepence (část botanická.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6434402

6964a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Ivančice: les na svahu nad pravým břehem Jihlavy 1,8 km VJV od vlakového nádraží
souřadnice: 49°5'44.10"N, 16°23'51.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-14
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2936387

6964c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Jižní Morava – Znojemsko, křovinatá, kamenitá stráň kopce Leskoun u Olbramovic, sklon vých., granodiorit
nejbližší obec: Olbramovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'28.42"N, 16°21'54.72"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1955-07-14
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222870

6965a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Brno-venkov. Sobotovice, bývalý písečník 1,2 km západo-západo-j jižně obce
nejbližší obec: Sobotovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'27.00"N, 16°32'20.00"E
nadmořská výška: 210-220 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-09-07
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223215

6965d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokality: Morava - Židlochovice: mez vinohradu u hájku na Vejhoně
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'17.00"N, 16°38'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1919-08-12
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092483

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Moravia: Židlochovice: in fruticetis stepposis supra pag. Blučina
nejbližší obec: Blučina, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'48.87"N, 16°38'8.86"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1947-07-11
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Inulae* čechoslovakae;
ID: 14605576

původní jméno: orig.: *Inula salicina* f. *subhirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokality: Flora moravica. Židlochovice: collis Vejhon supra oppidum
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'7.28"N, 16°37'59.25"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1944-07-10
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14605415

6966c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Dyjsko-svratecký úval, Moutnice, Rumunská bažantnice, okraj vlhkého příkopu u větší cesty v centr. části bažantnice, JZ obce
nejbližší obec: Moutnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'12.26"N, 16°42'2.86"E, ± 400m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1989-06-21
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka, no. 12662; fytochorion uvedený na schedě 18a;
ID: 14222799

6966d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Břeclav: Diváky, světlina v lese 1,5 km S obce
nejbližší obec: Šitbořice, okres Břeclav
souřadnice: 49°0'6.11"N, 16°47'27.17"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-07-20
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069090

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Klobouky u Brna, Martinice: u potoka Haraska u Martinic. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Martinice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'59.00"N, 16°49'13.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-07-19
náleze: J. Odstrčil
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092473

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: VY, Bošovice, travnaté stráně OŘ sadu exp. k S a SZ, nad přítokem Borkovanského p., 1,55 km JZ kostela v obci, VKP 457
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'38.67"N, 16°49'6.51"E, ± 150m
nadmořská výška: 270-280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1994-08-03
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka no 21800;
ID: 14222829

6967a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: VY, Kobeřice u Brna, teplomilný lem suché dubohabřiny u S okraje Těšanky, u kóty 359 m, 3,4 km JJZ kostela v obci, vzácně
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°3'46.28"N, 16°52'39.23"E, ± 500m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1994-07-31
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka no 22039;
ID: 14222826

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Ždánický les – Těšanka. Kobeřický revír
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°3'52.99"N, 16°54'29.85"E, ± 1200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1957-06-26
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Šmarda;
ID: 14223292

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Slavkov: in fruticoso loco Horáček ad Kobeřice
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'55.53"N, 16°53'31.02"E, ± 300m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1935-07-02
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14605434

6967b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Vyškov: Rašovice, Konůvky, světlý les na V svahu závěru údolí 3,5 km JJV obce
nejbližší obec: Rašovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'27.38"N, 16°57'56.04"E, ± 300m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1986-08-11
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069075

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Žarošice: Ždánický les – okraj lesa Za panským vinohradem
nejbližší obec: Žarošice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'11.95"N, 16°57'42.07"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-07-31
náleze: Milan Rivola
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222784

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Žarošice: výslunný okraj lesa Za panským vinohradem
nejbližší obec: Žarošice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'11.95"N, 16°57'42.07"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1959-07-14
náleze: Milan Rivola
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222781

6967c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. BV, Velké Hostěrádky, terasované, řídké porostlé, strmé svahy mezi meruňkovými sady 1,5–2 km SV od
kostela v obci, exp. záp. S. m. 210–280 m
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'36.00"N, 16°53'22.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 210–280 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1998-07-02
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092779

původní jméno: orig.: Inula; J. Danihelka & H. Galušková 2022: Inula salicina;
lokalita: Velké Hostěrádky, k severu exponovaná stráň 0,5 km J obce
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'33.20"N, 16°52'27.49"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-06-23
náleze: Karel Sutorý; Eva Uhlířová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223238

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Vel. Hosterádky
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'54.28"N, 16°52'16.25"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-09-05
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 53826;
ID: 14222757

6967d

původní jméno: Inula salicina
lokalita: Uhřice u Kyjova, u železniční stanice
souřadnice: 49°1'19.00"N, 16°58'2.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-09-03
náleze: Z. Hartman
pramen: Hartman Z. (1958): Xerothermní květena území jižně Ždánického lesa. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2340327

původní jméno: Inula salicina
lokalita: Čtvrť
souřadnice: 49°2'41.82"N, 16°57'5.97"E, ± 55m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-07-11
náleze: Petr Slavík
pramen: Slavík Petr (2012): terénní nálezy
projekt: NDOP
ID: 11944933

6968a

původní jméno: Inula salicina
lokalita: Archelbov: Dubový vrch, doubrava a lemy na Z a J okraji lesa ca 2,3 km ± S od kostela sv. Rocha a Šebestiána
nejbližší obec: Archlebov, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'48.90"N, 17°0'13.71"E, ± 150m
nadmořská výška: 310-350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-12
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: 8797424

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Ždánice (distr. Hodonín): okraj pole při zelené turistické značce 1,8 km ± SZ od kostela Nanebevzetí panny Marie; kvadranty 6967b, 6968a

nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín

souřadnice: 49°4'43.50"N, 17°0'40.14"E, ± 500m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2006-07-10

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: 8797423

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: Hamrlíky

souřadnice: 49°3'23.67"N, 17°0'52.67"E, ± 187m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2014-06

pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2014): Výsledky floristického minikurzu ZO ČSOP Hořepník 2014

projekt: NDOP

ID: 11964351

6968b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokality: Okres Hodonín. Bohuslavice, suchá mez na sv. okraji lesa Výskoky 0,9 km SZ obce

nejbližší obec: Bohuslavice, okres Hodonín

souřadnice: 49°3'19.17"N, 17°6'45.21"E, ± 150m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1999-07-19

nálezce: Jana Dušánková

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068963

6968c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;

lokality: Nenkovice (HO), PR Sovince, 0,4 km S středu obce, stepní stráž JZ exp.

nejbližší obec: Nenkovice, okres Hodonín

souřadnice: 49°0'29.56"N, 17°0'40.64"E, ± 200m

nadmořská výška: 220-250 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1997-07-16

nálezce: Pavel Lustyk

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. P. Lustyk no 3679;

ID: 14222491

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;

lokality: Ždánický les: Dražůvky, šípáková doubrava

nejbližší obec: Dražůvky, okres Hodonín

souřadnice: 49°1'13.47"N, 17°1'27.67"E, ± 2000m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1950-06-25

nálezce: Pavel Švanda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14223334

6969a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Chříby: Moravany, Moravanské lúky
nejbližší obec: Moravany, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'14.80"N, 17°11'37.44"E, ± 300m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1952-08-05
náleze: Pavel Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223339

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemoslovia, Moravia merid., opp. Kyjov, pag. Vřesovice: locis lucidis in silva situ boreali a praedio Josefinský Dvůr
nejbližší obec: Vřesovice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'39.23"N, 17°11'21.42"E, ± 500m
nadmořská výška: 320-360 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987-07-08
náleze: Jan Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605466

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: PR Moravanské lúky
nejbližší obec: Moravany u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'13.41"N, 17°11'39.00"E
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1990
náleze: Jan Jongepier; Libor Ambrozek
pramen: Ambrozek L., Jongepier J.W. : Inventarizační průzkum CHPV Moravanské louky. , 1990. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6605434

6969b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Uherské Hradiště: Stříbrnice, lem křovin v údolí potoka 1 km SZ obce
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'47.23"N, 17°18'1.13"E, ± 200m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987-07-16
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069034

6969c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Hodonín: Ježov, meze u býv. dolu 2 km JJV obce
nejbližší obec: Ježov, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'28.95"N, 17°13'26.87"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1989-06-26
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069078

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Hodonín: Žeravice, křovinatý žleb 1 km SV obce
nejbližší obec: Žeravice, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'42.59"N, 17°14'52.04"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1988-06-30
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069086

6969d

původní jméno: B. Trávníček: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Uh. Hradiště – Tučapy, stráně a remízky na terasovitém svahu 1 km Z obce (Z expozice)
nejbližší obec: Tučapy, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'53.49"N, 17°19'21.68"E, ± 400m
nadmořská výška: 250-300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998-06-11
náleze: Zuzana Krupičková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068959

6970b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Uherské Hradiště – břeh Olšavy
nejbližší obec: Kunovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.80"N, 17°26'49.30"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-07-05
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142007

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: H. hradischer Wiesen [nečit.] bei den Stepnitzen
nejbližší obec: Uherské Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'56.70"N, 17°26'39.57"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1813
náleze: Alois Carl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583542

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Unter Hradisch. Marchwiesen bei Hradisch
nejbližší obec: Uherské Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'56.70"N, 17°26'39.57"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1813
náleze: Alois Carl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583543

6970c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Ostrožská Nová Ves: pás louky mezi štěrkovými jezery a potokem Bobrovec asi 2,5 km SZ od kapličky ve středu obce; křoviny u štěrkových jezer. S. m. 174 m.; zeměp. souř.: 490122 N, 172440 E
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'22.00"N, 17°24'40.00"E
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-06-22
náleze: Hana Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no HG13-176; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 14092149

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora Moraviae, Uh. Ostroh, in pratis versus Polešovice
nejbližší obec: Polešovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'2.00"N, 17°20'26.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1941-07-11
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 360092-a); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092476

6970d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Uh. Ostroh: in pratis humidis ad pag. Ostr. Nová Ves
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'15.62"N, 17°26'10.76"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1926-08
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559324

6971a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 644. Mistřice, okraj lesa 2 km V obce
nejbližší obec: Mistřice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'56.84"N, 17°33'57.11"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987-07
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8698589

6971b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Uherské Hradiště: Drslavice, stepní strážka 1 km S obce
nejbližší obec: Drslavice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'27.73"N, 17°36'5.32"E, ± 300m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1984-07-24
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069068

původní jméno: orig.: *Inula salicifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora čechoslovaca. Bohemoslovacia, Moravia merid., opp. Uherské Hradiště, pag. Pašovice: apud viam rusticam (= via
turistica viride signata) inter silvam Částkovsko et pagum Pašovice
nejbližší obec: Pašovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'3.88"N, 17°38'16.93"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987-07-07
nálezcce: Jan Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605467

6971c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Uherské Hradiště: Vlčnov, staré sady nad SV okrajem obce
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'9.57"N, 17°34'40.18"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1984-07-24
nálezcce: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069069

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bílé Karpaty: Uh. Brod: ad margines nemorum supra pagum Vlčnov
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'13.42"N, 17°34'43.27"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942-07-08
nálezcce: Václav Skřivánek jun.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069022

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Veletiny, okraj lesní cesty v Z části lesa Obora 1,5 km JV od obce. S. m. ca 310 m
nejbližší obec: Veletiny, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'48.00"N, 17°34'51.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-07-26
nálezcce: I. Moštková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092203

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Uh. Brod: in nemorosis supra pagum Vlčnov
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'15.55"N, 17°34'43.97"E, ± 1500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1947-07-08
nálezcce: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222960

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Uh. Brod: ad margines nemoris prope pagum Vlčnov
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'15.55"N, 17°34'43.97"E, ± 1500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942-07-08
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222911

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty: Uh. Brod: ad margines nemorum supra pagum Vlčnov
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'15.55"N, 17°34'43.97"E, ± 1500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942-07-08
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583563

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: PR Kovářův žleb
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'10.77"N, 17°34'39.27"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2007
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PR Kovářův žleb. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6942530

6971d

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Vlčnov, loučka na J okraji lesa Obora 0,6 km SV obce. S. m. ca 320 m
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'28.00"N, 17°35'2.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-07-18
náleze: I. Mošťková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092202

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia austr., distr. Uherský Brod, ad marginem silvae prope cotam Loučka situ septentr.-orient. ab opp. Uherský Brod
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'54.98"N, 17°39'20.87"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1985-06-21
náleze: Jindřich Chrtěk sen.; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605444

6972a

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Uherské Hradiště, Pašovice, stráně 2 km SVV obce
nejbližší obec: Pašovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'55.00"N, 17°40'40.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-07-12
nálezce: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223223

6972b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: Inula salicina;
lokality: Morava, okr. Luhačovice: mezi obcemi Bojkovice a Přečkovice
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'14.40"N, 17°46'57.50"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973-07-14
nálezce: Blanka Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605628

6972c

původní jméno: Inula salicina
lokality: U1- T 3. Uherské Hradiště: Šumice: Černé pole (6972c 1927)
nejbližší obec: Šumice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'48.00"N, 17°42'43.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
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: 9745590

původní jméno: Inula salicina
lokality: Těšov_5500256
nejbližší obec: Těšov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'21.41"N, 17°40'11.06"E, ± 300m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-08-31
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0550. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5682527

původní jméno: Inula salicina
lokality: z0082_351201_39_T3.4D
nejbližší obec: Šumice u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'55.12"N, 17°41'53.74"E, ± 158m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-06
nálezce: Dagmar Zábranská
pramen: Dagmar Zábranská. z0082: z0082. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5018568

6972d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Moravia orient. – distr. Uherské Hradiště: colles Vizovické vrchy, in valle rivi Rudický potok septentr. a pago Šumice
nejbližší obec: Šumice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'44.77"N, 17°45'26.60"E, ± 1500m
nadmořská výška: 250-300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973-07-11
náleze: Lubomír Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452085

6973a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Bílé Karpaty lesní – rezervace + pastvina nad Hostětínem; cca 600 m od středu obce Hostětín
nejbližší obec: Hostětín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'3.00"N, 17°53'9.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-14
náleze: Eva Houserková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068962

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Morava. Slavič. [in?]
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'16.26"N, 17°52'42.23"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. Alois Zlatník;
ID: 14222280

6973b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Brumov, při cestě z Březové na Měříčku
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'49.12"N, 17°59'16.72"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973-07-13
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142785

6973c

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokality: z0062bk_253424_426_T3.4D
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'20.22"N, 17°52'4.84"E, ± 171m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-04-01
náleze: Marcela Havlová
pramen: Marcela Havlová. z0062bk: z0062bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4761138

6973d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Z2- O 6. Zlín: Štěpán: Javorník - pod Javorníkem (6973d 6974c 1933)
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°1'48.00"N, 17°59'47.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933
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: 9764188

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Štítná nad Vláří, Javorník - 6973-42
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933-06-04
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7598229

6974a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Gottwaldov: obec Brumov, v jabloňovém sadě u cesty do Val. Klobouk, 0,8 km SSV obce, hojně
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'54.39"N, 18°1'32.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1981-08-22
náleze: Petr Batoušek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142803

6974b

původní jméno: *Inula salicina*
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: 9761829

původní jméno: *Inula salicina*
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: 9761665

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Nedašov, Okršlisko - 6974-21
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-30
nálezce: J. Mládek
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7551381

6974c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. Moravia orientalis: in pratis et silvis prope vicum Sv. Štěpán procul stationem Vlárský průsmyk
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°1'59.71"N, 18°3'10.74"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1954-05-30
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605554

7050b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Vadkov: PP Štěrbů louka. okraje křovin na vlhké louce na SV okraji lesa na vrchu Poustevna (kóta 726) SZ od osady
nejbližší obec: Vadkov, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'33.70"N, 14°8'25.30"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-08-22
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Údaje získané při exkursi Jihočeské pobočky ČBS na Lhenicko;
ID: 8500078

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 17. Vadkov u Lhenic: slatinná louka (PP Štěrbů louka) J silnice směr Mičovice SZ osady
nejbližší obec: Vadkov, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'33.00"N, 14°8'21.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1994
nálezce: Alois Pavlíčko
pramen: Vondrák J. & Chán V. (2001): Zajímavá lokalita druhu *Inula salicina* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 9480282

7052d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Kamenný Újezd (Kotek)
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'9.01"N, 14°25'33.60"E, ± 500m
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1954-08-08
nálezce: J. Švec
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141994

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia merid.: saxa supra fl. Vltava, loco hrad Kotek ap. Kamenný Újezd (merid. a Č. Budějovice)
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'4.12"N, 14°25'17.42"E, ± 300m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1961-07-16
náleze: Zdeněk Pouzar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605633

7059a

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Bačkovice; Údolí Želetavky, údolí pravého bezejmenného přítoku cca 1,0 km západně (276 st.) kostela Svatého Cyrila a Svatého Metoděje v obci. Mez pod cestou nad pravým břehem potoka
nejbližší obec: Bačkovice, okres Třebíč
souřadnice: 48°58'4.00"N, 15°34'35.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-07-14
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142641

7059d

původní jméno: S. Ondráčková: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Údolí Želetavky, Lubnice: pastviny na levobřežním údolním svahu 300 m záp. obce
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'20.00"N, 15°36'32.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-11
náleze: Svatava Ondráčková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142578

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Znojemsko, Znojmo. Lubnice, svahy nad Želetavkou cca 0,7 km SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'33.00"N, 15°36'25.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-09-09
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: původně směsný sběr *Inula salicina* & *I. britannica*; L. Ekrt no 4053;
ID: 14602748

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Lubnice, 9 km JJV od Jemnice: smíšený borový les zv. Grázlova díra na svahu expon. k J nad levým břehem Želetavky, 1 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'35.68"N, 15°35'54.95"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-09
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14602764

7060c

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Znojensko, Znojmo. Podhradí nad Dyjí, svahy a terásky nad pravým břehem Dyje ca 860 m SV od centra obce
nejbližší obec: Podhradí nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'26.30"N, 15°41'44.60"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-05-13
nálezc: Ester Ekrtová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: L. Ekrt no 4098;
ID: 14602750

7061b

původní jméno: Inula salicina
lokalita: b0030_332215_132_L3.1
nejbližší obec: Bojanovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'12.17"N, 15°57'46.04"E, ± 344m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
nálezc: Jitka Ošlejšková
pramen: Jitka Ošlejšková. b0030: b0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4969291

7061d

původní jméno: Inula salicina
lokalita: b0030_332220_102_L3.1
nejbližší obec: Kravsko, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'1.60"N, 15°57'55.73"E, ± 187m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
nálezc: Jitka Ošlejšková
pramen: Jitka Ošlejšková. b0030: b0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4971198

7062a

původní jméno: Inula salicina
lokalita: b0030_341106_143_T3.4D
nejbližší obec: Černín, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'29.17"N, 16°2'13.49"E, ± 52m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
nálezc: Jitka Ošlejšková
pramen: Jitka Ošlejšková. b0030: b0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4979812

původní jméno: Inula salicina
lokalita: b0030_341111_27_L3.1
nejbližší obec: Vevčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'13.18"N, 16°2'20.04"E, ± 454m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
nálezc: Jitka Ošlejšková
pramen: Jitka Ošlejšková. b0030: b0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4981254

7062c

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Znojmo III sever, Kravsko, 16c
souřadnice: 48°56'33.00"N, 16°1'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-10-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 774406

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: b0030_341111_79_X11
nejbližší obec: Hluboké Mašůvky, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'27.92"N, 16°0'51.52"E, ± 212m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
náleze: Jitka Ošlejšková
pramen: Jitka Ošlejšková. b0030: b0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4981332

7063a

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Mor. Krumlov, Višňové, 12a2
souřadnice: 48°59'46.00"N, 16°10'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-07-08
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 774652

7063b

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Miroslav, západní svah vrchu Vyhlička (324mnm) mezi Miroslaví a Hostěradicemi.
souřadnice: 48°57'0.00"N, 16°15'60.00"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-05-25
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1248955

7063d

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Miroslav, svahy západně od vrchu Paseka 289 m n. m.
souřadnice: 48°55'60.00"N, 16°15'60.00"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-05-25
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1248728

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Miroslav, svahy západně od vrchu Paseka 289 m n. m.
souřadnice: 48°55'60.00"N, 16°15'60.00"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-05-25
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1249042

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Miroslav
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'15.80"N, 16°19'37.93"E, ± 4268m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. NPP Miroslavské kopce. Inventarizační průzkum z oboru botanika - floristika.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6428423

7065b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Vranovice u Brna, vlhká louka při silnici k Přísnoticím
nejbližší obec: Vranovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'6.82"N, 16°36'32.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1966-06-23
náleze: Jaroslav Horňanský sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222405

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia merid.: distr. Brno: declivia substepposa Kolby dicta prope pagum Uherčice apud opp. Hustopeče, solo argilloso
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'1.17"N, 16°38'45.72"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1944-07-19
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583610

7065d

původní jméno: J. Dvořák: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.73"N, 16°38'32.66"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-07-10
náleze: Jaroslav Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14068870

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Brno: ad declivia stepposa propo opp. Židlochovice: Pouzdřanská step
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.73"N, 16°38'32.66"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-06-19
náleze: Josef Dostál; socii
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068960

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče: In silva stepposa (Kolby) supra pagum Pouzdřany. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'54.00"N, 16°38'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1965-08-01
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092466

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Mušov, louky za obcí směrem k Pasohlávkám
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°54'3.00"N, 16°35'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-07-18
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14092127

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Mušov, louky za obcí směrem k Pasohlávkám
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°54'3.00"N, 16°35'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-07-22
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14092128

původní jméno: orig.: *Inula salicina* x *hirta*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. Hustopeče: Kraj Pouzdřanského háje
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'56.00"N, 16°38'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1926-05-16
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 131121-a); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092475

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Morava – Mikulov. Pouzdřany: kraj lesa a stepi na Kolbách
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'54.00"N, 16°38'42.00"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-08-10
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092482

původní jméno: orig.: *Inula hybrida*; J. Danihelka 2020: *Inula salicina*;
lokalita: Hutberg bei Pausram. Mähren
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'30.00"N, 16°38'35.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1912-08-15
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Thenius; separated from BRNU 331147 (*Inula ensifolia* x *I. germanica*); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092484

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Pouzdřanské kopce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.73"N, 16°38'32.66"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1924-06-29
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142572

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Brno: stepní háje na "Kolbách" u Pouzdřan
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'49.07"N, 16°38'38.07"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1958-07-21
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223009

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Pouzdřany: okraj lesa nad stepí
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'52.42"N, 16°38'40.04"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1948-06-23
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dvořák;
ID: 14222255

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Pausram b. Auspitz
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'13.90"N, 16°37'37.31"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1908-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222476

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Pausramer Hügel
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.73"N, 16°38'32.66"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1907-06
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223557

původní jméno: orig.: *Inula salicina* var. *glabra*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;
lokalita: Mähren: Pausram [= Pouzdřany]
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'13.90"N, 16°37'37.31"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1907-06
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223558

původní jméno: orig.: *Inula salicina* var. *glabra*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;
lokalita: Mähren: Pausramer Hügel [= Pouzdřanské kopce]
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.73"N, 16°38'32.66"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1904-06
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223550

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Pouzdřany. Pouzdřanská step – jihovýchod
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'24.00"N, 16°38'42.00"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-06-26
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6176; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14583987

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia meridionalis: Hustopeč: ad marg. nemorum Kolby supra pag. Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'52.42"N, 16°38'40.04"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1943-07-06
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Inulae* čechoslovakae;
ID: 14605577

7066a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče. Stepní háj nad Kurdějovem (exp. jz.)
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'41.00"N, 16°44'47.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1954-07-17
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092467

7066b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Břeclav: Kurdějov, Lipiny, 400 m západně od kostela, jižní svahy, travnatá step uvnitř dubohabrového lesa
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'30.32"N, 16°45'26.15"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-06-01
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069055

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: cf. *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče: Kurdějov - in loco stepposo . S. m. 280 m
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'49.00"N, 16°45'20.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1954-07-07
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092465

původní jméno: orig.: *Inula ensifolia* × *I. salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula ensifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče. In pratis stepposis supra Nikolčice. S. m. 400 m
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'26.00"N, 16°45'28.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1953-07-21
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: separated from BRNU 373474 (*Inula ensifolia* × *I. salicina*, adnot. J. Danihelka); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092469

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče. In prato stepposo supra Kurdějov. S. m. 380 m
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'12.00"N, 16°46'27.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1953-07-21
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092470

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia merid., opp. Hustopeče, pagus Kurdějov: reservatio "Kamenný vrch" ca 1,4 km septentr.-occid.-septentr. a pago
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'57.02"N, 16°45'10.76"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1986-06-25
náleze: J. Hašková; J. Zázvorka
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141996

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;
lokalita: Kurdějov, loučky na okraji lesa 1,6 km SV obce
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'12.03"N, 16°46'26.12"E, ± 250m
nadmořská výška: 300-350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-07-07
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223189

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Diváky, cesta v lese mezi obcí a kótou "Přední kout" (410 m), cca 1,5 km JJZ obce
nejbližší obec: Diváky, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'32.70"N, 16°47'10.25"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-14
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223152

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Hustopeče: Lesostep na již. svahu Holého vrchu na okraji Diváckého lesa u Kurdějova
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'15.00"N, 16°46'12.69"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-08-26
náleze: František Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Černochoch no 12651;
ID: 14222228

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Hustopeče: Lesík na vrcholu Kamenného vrchu u Kurdějova
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'48.25"N, 16°45'6.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1961-07-30
náleze: František Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Černochoch no 11959;
ID: 14222226

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Hustopeče: in stepposis collis Kamenný vrch supra Kurdějov
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'53.12"N, 16°45'7.60"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1961-07-30
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223014

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Gurdau [= Kurdějov]
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'50.35"N, 16°45'28.92"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1886-07-01
náleze: Adalbert Schierl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222897

7066c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Břeclav: Popice, Žlutý kopec, stepní kotel 1,3 km S obce
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'22.77"N, 16°40'13.22"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-06-15
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069044

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* přechod k subsp. *aspera*; J. Danihelka & H. Galušková 2021:
Inula salicina;
lokalita: Flora moravica. Auspitz [= Hustopeče]
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'45.00"N, 16°42'36.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1906-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; L. Hrouda: prostřední exemplář odpovídá spíše subsp. *aspera*;;
ID: 14092124

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopečská pahorkatina, Stará hora u Hustopečí. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'58.00"N, 16°44'26.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092458

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Hustopeče, cesta podle trati železn.
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'57.89"N, 16°44'39.55"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1967-08-22
náleze: Jaroslav Horňanský sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Inula britannica* & *I. salicina*;
ID: 14222408

7066d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopečská pahorkatina, opuštěný sad asi 500 m V od kóty Vinohrady. S. m. cca 250 m
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'21.00"N, 16°48'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-15
náleze: Jan Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092478

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Hustopečská pahorkatina, [Velké Pavlovice:] lesostep na SZ svahu kóty Vinohrady. S. m. 259 m
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'29.00"N, 16°47'26.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-15
náleze: Jan Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092479

7067a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. Morkůvek
nejbližší obec: Morkůvky, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'57.00"N, 16°51'43.00"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1883-09-02
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092462

původní jméno: orig.: *Inula ×rigida* (= *I. hirta* × *I. salicina*); J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;
lokalita: Hustopeče: in fruticosis stepposis collis Morkovský kopec ad Morkůvky
nejbližší obec: Morkůvky, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'19.59"N, 16°50'59.33"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-07-07
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Inula hirta* × *I. salicina* & *I. salicina*;
ID: 14223007

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Kobylí: les Ochozy, roztroušen v celém území Querc. pubesc.
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'4.82"N, 16°51'53.94"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-07-09
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Šmarda;
ID: 14223294

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Morkuwerk bei Auspitz
nejbližší obec: Morkůvky, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'19.59"N, 16°50'59.33"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1883-09-01
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14222329

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Klobouky: in silvis supra pag. Morkůvky
nejbližší obec: Morkůvky, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'27.44"N, 16°51'35.98"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559326

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Boleradice. J. Mor.: Hustopečská pahorkatina – Velký Kuntínov
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'11.00"N, 16°50'1.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-06-17
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6178; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14583986

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1988-02: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia merid., distr. Břeclav, pagus Klobouky u Brna: ad marg. nemoris ca 400–600 m situ occid. a marg. pagi Klobouky
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'36.73"N, 16°50'52.00"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-07-16
náleze: Jan Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596054

7067b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče. In fastigiis stepposis (Sklenářův vrch) supra Krumvíř
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'38.00"N, 16°55'24.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1954-07-17
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092468

7067c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Hustopečská pahorkatina, Břeclav. Suché panonské trávníky na okraji panonských doubrav severně Bořetic
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'6.26"N, 16°51'19.16"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2009-06-11
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069360

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Bořetice, západně orientovaný svah jižně od rezervace Zázmoníky, asi 1,9 km severně od železniční zastávky
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'0.02"N, 16°51'20.78"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-08-23
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA01/94;
ID: 14069060

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Břeclav: Němčičky, Jesličky, stepní svah sv. od obce Němčičky, 500 m záp. PP Nosperk, teplomilný trávník
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'34.02"N, 16°50'21.05"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997-08-20
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069072

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Břeclav: Němčičky, Jesličky, stepní svahy 300 m SV obecního úřadu v Němčičkách, travnatá step
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'34.02"N, 16°50'21.05"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1994-08-24
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069083

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Břeclav: Bořetice, stepní stráně Zázmoníky 2 km S obce
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'12.07"N, 16°51'3.94"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-07-01
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069085

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Břeclav: Němčičky, stepní stráně ve výřezu lesa Ochozy 2,5 km V od obce
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'7.71"N, 16°51'17.29"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-07-15
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069037

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: CHPV Zázmoníky u Bořetic (okres: Hodonín), hojně v travnatých porostech
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'10.00"N, 16°51'15.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1988-09-01
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092463

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Mutěnická pahorkatina, les "Ochozy" u obce Vrbice, při turisticky značené cestě do Čejče. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Čejkovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'38.74"N, 16°54'51.52"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975-08-07
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 sheets (BRNU 453870 through 453872); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092459

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Mutěnická pahorkatina, les "Ochozy" u obce Vrbice, při turisticky značené cestě do Čejče. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Čejkovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'38.74"N, 16°54'51.52"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975-08-03
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 453851); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092460

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora moravica: Ždánický les, lesostep na jižním okraji "Panského lesa" severozápadně od Kobylí. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'5.00"N, 16°51'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975-08-03
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092461

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Morava - Hustopeč. Němčičky: cesta lesem do Morkůvek
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'54.00"N, 16°51'10.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-06-27
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092481

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Kobylí na Moravě: Panský les, hojně
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'38.74"N, 16°51'48.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1967-07-10
náleze: Marie Vondráčková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142688

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: J Morava, Němčičky, o. Břeclav, suchá stráž
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.88"N, 16°50'20.05"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-07-22
náleze: Jan Reitmayer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222775

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Nosperky
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'31.56"N, 16°50'49.71"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-07-02
náleze: Jan Šmarda; Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223322

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Distr. Hustopeče, oppid. Němčičky. Keřnatá stráň Nosperky
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'31.56"N, 16°50'49.71"E, ± 400m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-07-10
náleze: Oldřich Fiala
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222319

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Hustopeče: in nemorosis (Quercet.) collis Nosperky ad Němčičky
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'31.56"N, 16°50'49.71"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-07-07
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223005

původní jméno: F. Weber: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Již. Morava, obec Kobylí; pontické háje dosti častá
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'20.89"N, 16°51'37.41"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1945-07-15
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559304

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora moravica. Vel. Pavlovice: loco Zazmonika supra pag. Bořetice
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'9.60"N, 16°51'10.84"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1926-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559325

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokality: Flora čechoslovenica. Moravia merid.-orient.: in collibus situ septentr. supra vicum Bořetice inter cotas 282 m et 355 [sic];
recte: Horní ochozy, 328 m; l. d. Zázmoníky] m s. m., situ merid. ab oppido Klobouky
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'9.60"N, 16°51'10.84"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1939-07-10
náleze: Karel Domin; Václav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583484

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Kobylí v již. Moravě
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'26.59"N, 16°52'22.41"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Miroslav Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ozubení listů!; ex herb. K. Domin;
ID: 14583539

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Boleradice. J. Mor.: cesta k Velký Kuntínov, Hustopečská pahorkatina
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'56.00"N, 16°49'58.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-06-17
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6177; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14583985

původní jméno: orig.: *Inula germanica*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Bořetice. J. Mor.: Zázmoníky u Bořetic
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'10.00"N, 16°51'15.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1999-08-21
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6097; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14583989

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia meridionalis: Hodonín: loco Zazmonika supra pag. Bořetice
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'9.13"N, 16°51'10.12"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1946-07-18
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Inulae* čechoslovakae;
ID: 14605580

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Vel. Pavlovice: loco Zazmonika supra Bořetice
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'9.13"N, 16°51'10.12"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1930-07-04
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14605432

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. In sylvae supra oppidul. Kobylí
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'26.59"N, 16°52'22.41"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1930-07-04
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14605436

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: PP Jesličky 2194; v teplomilné doubravě na J okraji lesního porostu
souřadnice: 48°56'34.91"N, 16°50'22.65"E, ± 116m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Jan Losík; Lenka Gillová
pramen: Losík J., Gillová L. (2012): Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu pro PP Jesličky
projekt: NDOP
poznámka: několik rostlin
ID: 11317300

7067d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Tscheitsch [= Čejč]
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'42.00"N, 16°58'17.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: F. A. Kolenati
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092471

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Flora moravica: Špidlák u Čejkovic
nejbližší obec: Čejkovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'19.14"N, 16°57'26.66"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-07-18
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223313

7068c

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: 93. Šardice: stepní loučka v lese Obora
nejbližší obec: Šardice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'28.68"N, 17°2'23.76"E, ± 2500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Jan Wim Jongepier
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050152

7068d

původní jméno: orig.: Inula; J. Danihelka & H. Galušková 2022: Inula salicina;
lokality: Morava, Dubňany, Důbrava 2,5 km JV kostela, odd. 103
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'22.91"N, 17°7'58.61"E, ± 600m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-09-01
nálezcce: I. Novotný; M. Chytrý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222530

7069a

původní jméno: Inula salicina
lokality: Va 16. Vacenovice: jílovitá cesta a mokrá paseka v borovicovém lese se slat. Moliniety, u příčné cesty nad 1. mlakem u
spodní vacenovické cesty, 1,9 km SV obce (1988-1995)
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'25.00"N, 17°11'49.00"E
nadmořská výška: 199 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: s. d.
pramen: Řepka R. (1997): Příspěvek k flóře vracovsko-bzeneckých písků. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 58-79.
projekt: FLDOK
ID: 9692498

původní jméno: Inula salicina
lokality: Vv 3. Vracov: okraje vyschlého mlaku v trati Dobrolesný rybník, na S okraji Důbravy, 2,6 km Z železnič. stanice, (1988-1995)
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'36.00"N, 17°11'9.00"E
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: s. d.
pramen: Řepka R. (1997): Příspěvek k flóře vracovsko-bzeneckých písků. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 58-79.
projekt: FLDOK
ID: 9692902

7069b

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora moravica. Bzenec (Bisenz), Plechovec
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'49.80"N, 17°17'47.08"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1881-07-28
nálezcce: Jan Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Bubela; lokalizace nejistá;
ID: 14583520

7069d

původní jméno: orig.: Inula helenium; J. Danihelka & H. Galušková 2022: Inula salicina;
lokality: V lese za parkem Strážnickým
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'4.15"N, 17°18'36.90"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1906-07-02
nálezcce: J. Poláček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222608

7070a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Veselí nad Moravou, na břehu potoka
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'17.14"N, 17°22'9.65"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-07-09
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069054

původní jméno: J. Danihelka: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín, Veselí nad Moravou: cyklostezka do Moravského Písku asi 1,7 km SZ od kostela Sv. Bartoloměje v
obci; křoviny při kraji stezky. S. m. 172 m. Souřadnice: 485752 s. š., 172145 v. d.
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'52.00"N, 17°21'45.00"E
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014-07-06
náleze: Hana Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no HG14-015; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 14092148

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: Uh. Ostroh: na hrázi při cestě z Veselí do Písku (Bukovská)
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'7.00"N, 17°21'28.00"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1934-07-07
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 14092152

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia: Uh. Ostroh: v Singulárním lese na pasece
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'34.00"N, 17°22'30.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1932-06-28
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 14092154

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: Veselí n. M.: Hatě na lukách. S. m. 174 m
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'44.00"N, 17°21'27.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1929-07-16
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 14092153

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka 2024: *Inula salicina*;
lokality: Již. Morava, Veselí nad Mor.; po obou březích řeky Moravy od "přívozu" směrem k Mor. Písku skupinovitě roztroušen
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'8.93"N, 17°22'9.94"E, ± 4000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1945-08-15
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum OLM 130295;
ID: 14559248

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka 2024: *Inula salicina*;
lokality: Již. Morava, Veselí nad Mor., louky po pravém břehu řeky Moravy na sušších místech od Liděřovského nádraží k Mor. Písku
skupinovitě roztroušen
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'10.17"N, 17°22'30.92"E, ± 5000m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1945-08-15
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum OLM 130303;
ID: 14559250

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*
lokality: Již. Morava, Veselí n. Mor.; na březích řeky Moravy skupinovitě hojný
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'1.84"N, 17°22'56.55"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1945-08-15
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum OLM 130305;
ID: 14559331

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka 2024: *Inula salicina*;
lokality: Již. Morava, Veselí nad Mor., po obou březích řeky Moravy dosti hojný
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'5.14"N, 17°22'33.56"E, ± 2500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1944-08-20
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559249

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora moravica. Veselí n. Mor.: in pratis humidis loco Benátky
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'19.87"N, 17°22'35.99"E, ± 300m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1922-08
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559330

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Veselí n. M., na lukách sz. za městem
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'18.41"N, 17°21'29.19"E, ± 1500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1929-07-06
náleze: Bohumil Jílek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583512

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia austr. distr. Hodonín, Veselí n. Mor.
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'18.41"N, 17°21'29.19"E, ± 1500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1964-07-01
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber Plantae Czechoslovenicae;
ID: 14596221

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia australis: in pratis subhumidis prope opp. Veselí n. Mor.
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'13.08"N, 17°22'35.35"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1948-07-10
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Inulae* čechoslovakae;
ID: 14605578

původní jméno: orig.: *Inula salicina* f. *subhirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. In pratis subhumidis ad marginem silva Hajnisko, prope opp. Veselí nad Moravou, una cum *Veronica longifolia*, *Thalictrum angustifolium*, *Althaea Officinalis* etc.
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'34.26"N, 17°20'5.14"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1942-07-19
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14605416

7070b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: H-A 4a. Hodonín: Blatnice: Hájek - Nadfloriánčí (7070b 1924a)
nejbližší obec: Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'52.60"N, 17°29'49.20"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9694133

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: H-A 7a. Hodonín: Blatnice: Svatý Antoníněk (7070b 1922a)
nejbližší obec: Blatnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'33.00"N, 17°28'28.00"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: 9694285

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Blatnice, Sv. Antoníněk - 7070-24
nejbližší obec: Ostrožská Lhota, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922-08-03
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7417985

7070c

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Již. Morava, Veselí nad Mor.; na loukách po pravém břehu řeky Moravy od Lidéř. nádraží k Mor. Písku častý
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'21.73"N, 17°21'52.89"E, ± 3500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1945-08-15
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: příměs k *Inula britannica*;
ID: 14559225

původní jméno: orig.: *Inula salicina* f. *subhirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Veselí n. Mor.: In convalle fl. Morava ad pag. Vnorovy
nejbližší obec: Vnorovy, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'51.47"N, 17°21'1.81"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1955-07-18
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber *Plantae čechoslovenicae*;
ID: 14605421

7070d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 74.Veselí nad Moravou, okraj cest a pole Z města
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'58.70"N, 17°24'53.76"E, ± 5000m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8681443

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: H-A 2. Hodonín: Blatnice: Dlouhé Klíny (7070d 1946)
nejbližší obec: Blatnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'55.00"N, 17°26'46.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946
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: 9694085

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: H-I 2. Hodonín: Louka: směrem k Velké (7070d 1939)
nejbližší obec: Louka, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'37.00"N, 17°29'49.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1939
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: 9706552

7071a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Morava - Uher. Ostroh. Hluk: stepní luka na stráních k Boršicím
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'5.00"N, 17°33'13.00"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1921-07-07
nálezcce: Stanislav Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092204

původní jméno: orig.: *Inula salicina* f. *subhirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia: Mt. Bílé Karpaty: Collis Kobylí Hlava supra pag. Blatnička
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'29.50"N, 17°31'19.12"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1970-07-09
nálezcce: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber Plantae čechoslovenicae;
ID: 14605645

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. Montes Bílé Karpaty: In pratis stepposis Kobylí Hlava dictis prope vicum Blatnička
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'29.50"N, 17°31'19.12"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1949-06-08
nálezcce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr;
ID: 14605558

7071b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Uherské Hradiště: Vlčnov, Černá hora, louka na S svahu 2 km JJV obce
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'58.23"N, 17°36'20.91"E, ± 400m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1985-07-25
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069047

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Moravia austro-orient.: distr. Uherské Hradiště: in decliv. graminosis substepposis inter pagg. Korytná et
Nivnice ad opp. Uherský Brod
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'27.69"N, 17°39'38.86"E, ± 800m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1973-07
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 34254;
ID: 14605622

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: PR Vlčnovský háj a louky v ochranném pásmu
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'47.07"N, 17°36'7.83"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2007
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PR Vlčnovský háj. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6943397

7071c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Strážnice: Velká [nad Veličkou]: kraj Suchovského háje k Buchtárkám
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'22.00"N, 17°32'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1930-07-14
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14092828

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia: Jasenová u Mal. Blatnice [= Blatnička]
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'16.00"N, 17°33'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1906-08
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092191

původní jméno: orig.: Inula; J. Danihelka & H. Galušková 2021: Inula salicina;
lokalita: Moravia. Dráha u Mal. Blatnic [= vrch Draha u Blatničky]
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'20.00"N, 17°32'25.00"E, ± 600m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1906-08
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; 3 sheets (BRNU 028940, 413542 & 413709); distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092192

původní jméno: orig.: Inula salicina; L. Hrouda 1967-09: Inula salicina subsp. salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2021: Inula salicina;
lokalita: Moravia: Suchov - Boršice
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'19.00"N, 17°34'10.00"E, ± 1500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1906-07
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092194

původní jméno: orig.: Inula salicina x hirta; L. Hrouda 1968-03: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia. Strážnice: Dráha pr. Blatnice [= vrch Draha u Blatničky]
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'20.00"N, 17°32'25.00"E, ± 600m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1906-08
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; Inula hirta separated as BRNU 675075; 3 sheets (BRNU 028940, 413542 & 413709); distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092196

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Boršice u Blatnice: louky a bývalé pastviny na JZ svahu kóty Babí hora
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'53.46"N, 17°34'5.01"E, ± 800m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-06-10
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142866

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Již. Morava – j. svah Kobyly hlavy nad Blatničkou
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'50.38"N, 17°31'28.28"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1987-07-08
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142006

původní jméno: orig.: *Inula hirta* × *I. salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bílé Karpaty, obec Suchov, luční komplex "Búrová" cca 1 km j obce
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'1.70"N, 17°33'11.49"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1979-06-26
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452196

původní jméno: orig.: *Inula* × *rigida* (= *Inula hirta* × *I. salicina*); J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bílé Karpaty, obec Suchov, svahy Kozí Horky
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'22.97"N, 17°34'34.70"E, ± 400m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1977-06-20
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452092

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bílé Karpaty. Suchov, výslunné stráně na Kozí Horce 1 km v obce
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'22.97"N, 17°34'34.70"E, ± 400m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1971-06-20
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452064

původní jméno: orig.: *Inula* × *rigida* (= *Inula hirta* × *I. salicina*); J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bílé Karpaty. Suchov, výslunné stráně na kopci Kozí Horka 1 km v obce
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'22.97"N, 17°34'34.70"E, ± 400m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1971-06-20
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452091

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia austro-orient. – distr. Uherské Hradiště: in decl. occid. collis Draha (kota 374) situ merid. a pago Blatnička
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'25.83"N, 17°31'45.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1970-07-02
náleze: Lubomír Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452048

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia austro-orient. – distr. Uherské Hradiště: in decl. stepposis 2 km situ septentr. a pago Sucho
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'39.26"N, 17°33'24.68"E, ± 600m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1970-08-19
náleze: Lubomír Hrouda; Zdenka Hroudová
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452061

původní jméno: F. Weber: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Již. Morava, Bílé Karpaty; obec Blatnička, polostepní louky Dlouhé louky, hojný
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'7.83"N, 17°31'48.15"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1943-06-26
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Pozn.: Je lysá, hodně ouškaté listy – Weber, nekvetoucí;
ID: 14559303

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty. Boršicko-Súchovské louky nad potokem Trnovským
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'15.84"N, 17°34'44.00"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1932-06-29
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 43;
ID: 14583481

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty. Jasenová u M. Blatnice
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'15.17"N, 17°32'39.81"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1932-06-24
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 40;
ID: 14583636

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty. Jasenová u M. Blatnice
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'15.17"N, 17°32'39.81"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1932-06-29
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 38;
ID: 14583637

původní jméno: orig.: *Inula salicina* f. *subhirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia: Mt. Bílé Karpaty: Collis Jasenová supra pag. Blatnička
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'15.17"N, 17°32'39.81"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1970-07-09
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber Plantae čechoslovenicae;
ID: 14605571

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Moravia austro-or.: montes Bílé Karpaty: pratis substepposis inter pag. Velká et Súchov (distr. Hodonín), s.
schistaceo
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'59.13"N, 17°32'58.78"E, ± 1500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1966-06
nálezcce: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 13140;
ID: 14605619

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia: Millionová louka u Blatničky
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'43.51"N, 17°30'44.03"E, ± 200m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1939-06-27
nálezcce: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14605488

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia: Mt. Bílé Karpaty: Veselí n. Mor.: In declivi substep. coll. Draha supra pag. Blatnička
nejbližší obec: Blatnička, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'10.17"N, 17°33'8.90"E, ± 1200m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1936-07-05
nálezcce: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: *Inulae* čechoslovakae;
ID: 14605579

7071d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Bílé Karpaty stepní: podél cesty na mezi v Močárkách 1,3 km J od Boršic u Blatnice. S. m. 350 m
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'7.00"N, 17°35'13.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1990-07-26
nálezcce: H. Mahelová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092201

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Lipiny u Korytné
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'38.25"N, 17°39'1.15"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942-07
nálezcce: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14222548

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bílé Karpaty, obec Horní Němčí, luční komplex Přední louky cca 4 km J obce
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'44.21"N, 17°37'13.80"E, ± 600m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1978-06-22
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452194

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia austro-orient. – distr. Uherské Hradiště: in pratis aridis ad viam publicam inter vicus Slavkov et Boršice
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'41.32"N, 17°35'30.33"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1970-07-01
náleze: Lubomír Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452059

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia, montes Bílé Karpaty, pratis supra vallem rivuli Trnovka ad orient. ab pag. Súchov prope opp. Velká
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'16.04"N, 17°35'8.11"E, ± 1500m
nadmořská výška: 500-600 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942-07-17
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583603

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Uh. Brod: Lipiny u Korytné
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'53.08"N, 17°38'53.64"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1963-07-30
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14605435

7072a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. [Okolí vrchu Králov.] Severní okraj luk
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'49.06"N, 17°40'19.67"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1955-07-11
náleze: A. Pazdera
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068968

původní jméno: orig.: cf. Aster sp.; J. Danihelka & V. Řehořek 2013-01-15: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Suchá Loz: asi 1,95 km zjz. od kostela, mírně vlhký okraj pole u řídkého větrolamu. S. m. 310 m
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'38.00"N, 17°41'30.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-04-27
náleze: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1509; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; Q 7072-13;
ID: 14092199

původní jméno: orig.: -; J. W. Jongepier: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: S. Loz, Volen., Cuzeniska, rezerv.
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'1.16"N, 17°40'46.85"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942-07-03
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223114

7072b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Komňa: lom Rasová 2,4 km JJV od kostela v Komni, kamenitá střední část dna lomu; 540 m s. m. Zem. souř.: 485834 N & 174843 E
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'34.00"N, 17°48'43.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2018-07-01
náleze: Eliška Kundratová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no EK18/061; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14092825

původní jméno: orig.: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Bojkovice. Lopeník: Lopeník, louky sv. Bromion, cca 100 m od silničky Lopeník-Troják, asi 700 m od vysílače Troják. Zem. souř.: 485706 s. š., 174659 v. d.
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'6.00"N, 17°46'59.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-06
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 1367; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; Q 7072-23;
ID: 14092821

původní jméno: orig.: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Bojkovice. Lopeník: Lopeník, JV orientované stráně pod lesem, cca 3,2 km SSV od hlavní křižovatky v Březové. Zem. souř.: 485706 s. š., 174659 v. d.
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'6.00"N, 17°46'59.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-06
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 1354; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; Q 7072-23;
ID: 14092822

7072c

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bílé Karpaty, Korytná, svahové louky nad obcí
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'13.18"N, 17°40'42.65"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1977-06-22
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452068

7072d

původní jméno: Inula salicina
lokalita: U1- C 6b. Uherské Hradiště: Březová: Kačičky (7072d 1939b)
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'10.00"N, 17°46'7.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1939
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: 9721194

původní jméno: Inula salicina
lokalita: 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
ID: 9748539

původní jméno: Inula salicina
lokalita: U2- F 12b. Uherské Hradiště: Lopeník: Velký Lopeník (911) - pod Lopeníkem (7072d 1925b)
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'9.00"N, 17°46'53.00"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: 9749054

7073a

původní jméno: Inula salicina
lokalita: U2- O 7. Uherské Hradiště: Žitková: pod Vlčím vrchem - při hranici (7073a 1924)
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'12.00"N, 17°54'17.00"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: 9753038

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Žitková_1090811
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'48.11"N, 17°53'59.96"E, ± 129m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-06-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0109. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5146096

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Žitková_1090819
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'49.08"N, 17°53'53.99"E, ± 69m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-06-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0109. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5146136

7073c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Tab.10.sním.32. CHKO Bílé Karpaty: Vyškovec (78/7073c): 0,6km J od kóty Príslop, orient.V.
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'53.00"N, 17°50'29.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8376286

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Bílé Karpaty, Vyškovec - pod Príslopem (otočný pes)
souřadnice: 48°56'48.00"N, 17°50'27.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1-158.
projekt: ČNFD
ID: 2786045

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Vyškovec, PP Chmelinec - 7073-31
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-09-15
náleze: J. Němec
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7437667

7151c

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: les a jeho travnaté okraje na vápencovém návrší (kóta 593,1) 1,4 km SZ od obce
nejbližší obec: Kájov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'59.10"N, 14°14'24.60"E
nadmořská výška: 570-593 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2013-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10006052

původní jméno: V. Grulich: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Beníkovice, křovinatá skalka na pasece pod vrcholem kóty Vysoký vrch 3,5 km JJZ od kostela ve Chvalšínách
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'28.00"N, 14°11'43.00"E
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2009-08-08
náleze: Vít Grulich; Alena Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG09/960; distr. phytogeogr. 37I Českokrumlovské Předšumaví;
ID: 14092539

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Podvoří, Vysoký vrch, skalka na pasece na hřebeni 3,6 km JJZ od kostela v Chvalšínách
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'28.00"N, 14°11'43.00"E
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-06-21
náleze: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG03/393; distr. phytogeogr. 37I Českokrumlovské Předšumaví;
ID: 14092537

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 42. Novosedly u Kájova: zalesněný vrch (kóta 633,7) Z osady, vápenec
nejbližší obec: Novosedly u Kájova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'60.00"N, 14°14'37.00"E
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1966
pramen: Vondrák J. & Chán V. (2001): Zajímavá lokalita druhu *Inula salicina* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 9480370

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: w0079bl_322304_66_L7.1
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'46.54"N, 14°12'9.32"E, ± 94m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0079bl: w0079bl. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2002 - 15.01.2003
ID: 4905526

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: w0079bl_322304_65_X9A
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'51.25"N, 14°12'16.60"E, ± 147m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0079bl: w0079bl. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 02.05.2002 - 15.01.2003
ID: 4905521

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: w0079bl_322304_473_L3.1
nejbližší obec: Křenov u Kájova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'15.56"N, 14°14'44.70"E, ± 171m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0079bl: w0079bl. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 02.05.2002 - 15.01.2003
ID: 4905153

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: Křenov u Kájova; čerstvá paseka: bor (biotop L8.2) vykácen v roce 2014
souřadnice: 48°48'59.31"N, 14°14'24.91"E, ± 73m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-09-08
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 12443901

7151d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Jižní Čechy – Českokrumlovsko. NPR Vyšenské kopce, stráž pod městským vrchem
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'23.74"N, 14°17'54.31"E, ± 400m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1995-07-10
náleze: Alena Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142150

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Jižní Čechy – Krumlovsko. NPR Vyšenské kopce – suchá jižní stráž
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'23.74"N, 14°17'54.31"E, ± 400m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1994-07-13
náleze: Alena Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142138

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Vyšenské kopce – Vyšný (okr. Český Krumlov) JČ
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'23.74"N, 14°17'54.31"E, ± 400m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1980-06-11
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141986

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: JČ – Vyšenské kopce
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'23.74"N, 14°17'54.31"E, ± 400m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1978-06-02
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142174

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;
lokalita: Český Krumlov, N. Dobrkovice, skála u lomu mezi silnicí a tratí
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'5.45"N, 14°18'17.27"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1981-07-04
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223174

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Český Krumlov: travnatá stráž s rozptýlenými dřevinami nad gymnáziem
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'7.40"N, 14°18'36.70"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2018-06-15
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14580317

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Český Krumlov: trávníky mezi železniční tratí a SV horním okrajem býv. vápencového lomu, ve kterém parkují autobusy
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'6.00"N, 14°18'28.30"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2018-06-15
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14580322

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Distr. Český Krumlov. Nové Dobrkovice – trávníky při S straně železniční trati (pod vápencovými skalkami) na severním okraji Nových Dobrkovic
nejbližší obec: Nové Dobrkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'7.90"N, 14°17'45.10"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2017-06-29
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14580307

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Český Krumlov: Vyšens. kopce
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'22.74"N, 14°17'52.36"E, ± 1000m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1979-06-23
náleze: Anna Skalická; Vladimír Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583578

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Květena Čech. Jižní Čechy. Na vápencích u Čes. Krumlova
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'0.29"N, 14°17'36.33"E, ± 1000m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1946-08-16
náleze: Rudolf Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 3044;
ID: 14583627

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Jižní Čechy: skalky u restaurace u Vodotrysku v Českém Krumlově
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'49.53"N, 14°17'53.94"E, ± 300m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1933-07
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583495

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora čechoslovenica. Bohemia: Český Krumlov: in clivis silvaticis U vodotrysku
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'49.53"N, 14°17'53.94"E, ± 300m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1933
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583521

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Jižní Čechy: vápencové stráně u vápenky v Českém Krumlově
nejbližší obec: Český Krumlov-Vyšný, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'0.29"N, 14°17'36.33"E, ± 1000m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1933-07
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583612

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bei Krumau
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'53.00"N, 14°18'44.40"E, ± 2000m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: s. d.
náleze: Franz Jechl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596557

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia meridionalis: circulus Č. Krumlov: in area tuta naturae Vyšenské kopce dicta ad vicum Vyšný, solo calcareo
nejbližší obec: Český Krumlov-Vyšný, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'22.74"N, 14°17'52.36"E, ± 1000m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1954-08-15
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605408

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia meridionalis: circulus Č. Krumlov: in area tuta naturae Vyšenské kopce dicta ad vicum Vyšný, solo calcareo
nejbližší obec: Český Krumlov-Vyšný, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'22.74"N, 14°17'52.36"E, ± 1000m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1954-06-18
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605409

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia australis: In declivibus collium Vyšenské kopce in area reservata ad oppidum Český Krumlov, solo calcareo
nejbližší obec: Český Krumlov-Vyšný, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'22.74"N, 14°17'52.36"E, ± 1000m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1951-08-14
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605636

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Flora bohémica. Bohemia merid.: Vyšenské kopce ad oppidum Čes. Krumlov, solo calcareo
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'22.74"N, 14°17'52.36"E, ± 1000m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1949-06-28
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát PR 951714;
ID: 14605565

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Krumau, Kalkfelsen vor. Turkovic
nejbližší obec: Staré Dobrkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'16.32"N, 14°17'36.94"E, ± 1000m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1870-07-22
náleze: Ladislav Josef Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605525

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Niklasberg bei Krumau
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'53.00"N, 14°18'44.39"E, ± 2000m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1870-07-22
náleze: Ladislav Josef Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605526

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: /87/ Vyšný u Č. Krumlova: zalesněný vrch (kóta 608,6) JJV osady
nejbližší obec: Vyšný u Č. Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'24.03"N, 14°18'21.96"E, ± 200m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: s. d.
náleze: Václav Chán; Denisa Blažková
pramen: Anonymus (1966): Floristický materiál ke květeně jižní části Čech I. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 6:
37-70.
projekt: FLDOK
ID: 8851614

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokality: PP Kalamandra
nejbližší obec: Kladné, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'15.35"N, 14°16'44.88"E, ± 299m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1992
náleze: Božena Šerá-Doležalová
pramen: Šerá-Doležalová B. Botanický průzkum přírodní památky Kalamandra. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6946354

7152a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Zlatá Koruna: J svah k. 572 S města
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'36.63"N, 14°22'16.81"E, ± 300m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1965-08-18
náleze: Vladimír Skalický; Anna Skalická
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583448

7152c

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 36. Český Krumlov: vápencový hřebínek S silnice směr Přísečná při SSV okraji města V kóty 548 u železničního nádraží Český Krumlov
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'47.00"N, 14°20'18.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1966
pramen: Vondrák J. & Chán V. (2001): Zajímavá lokalita druhu *Inula salicina* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 9480364

7152d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Velešín_50031_
nejbližší obec: Velešín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'11.17"N, 14°28'46.31"E, ± 55m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-07-24
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5051541

7161a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Znojmo: Čížov, okraj lesa v údolí Dyje 2,7 km J obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'15.61"N, 15°52'20.22"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-08-09
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Inula salicina* & *Inula stricta* (= *Inula ensifolia* × *I. salicina*);
ID: 14069062

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Weinberg bei Zeisa, Bez. Frain
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'34.00"N, 15°51'51.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1915-07-20
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Oborny; ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092685

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Zeisa, Mähren
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'36.00"N, 15°52'31.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1884-07-29
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092686

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Weinberg bei Zaisa
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'55.78"N, 15°51'22.46"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1915-07-10
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Oborny;
ID: 14222574

původní jméno: orig.: *Inula salicina* a. *glabra*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;
lokalita: Geißsteig bei Luggau
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'39.18"N, 15°52'16.30"E, ± 350m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1878-07-16
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222558

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Mähren: Weinberg bei Znaim, gegenüber v. Hardegg
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'53.35"N, 15°51'20.25"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1915-07-10
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Oborny;
ID: 14583597

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Weinberg bei Zaisa, Mähren
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'55.78"N, 15°51'22.46"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1884-07-29
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Bubela;
ID: 14583517

7161d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokality: Mähren: Stierfelsen [= Býčí skála u Znojma] bei Znaim
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'22.00"N, 15°59'37.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1894-07-08
nálezce: Adolf Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Oborny; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14092004

původní jméno: orig.: *Inula salicina* v. *glabra*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;
lokality: Mähren: Stierfelsen bei Znaim
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'25.92"N, 15°59'36.98"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-07-27
nálezce: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Oborny;
ID: 14222564

původní jméno: orig.: *Inula salicina* β *subhirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina* (vel *Inula hirta* x *I. salicina*);
lokality: Mähren: Znaim, Stierfelsen
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'24.97"N, 15°59'36.14"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1894-07-08
nálezce: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611539

7162a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Gebüsche: Umgebung von Znaim
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'21.17"N, 16°2'30.25"E, ± 2500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1882-08
nálezce: Adolf Schwöder
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14222906

7162c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Distr. Znojmo: Popice, slatinná loučka 0,8 km Z obce
nejbližší obec: Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'19.58"N, 16°0'18.27"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-14
nálezce: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069065

7162d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Meierhof am Pelz b. Mühlfraun
nejbližší obec: Oblekovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'59.09"N, 16°5'49.58"E, ± 1200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1871-07
nálezce: Adolf Oborny
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142347

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia merid.: Načeratice u Znojma
nejbližší obec: Načeratice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'7.73"N, 16°6'47.00"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1952-05-23
nálezce: Milada Součková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223098

7164b

původní jméno: *Inula salicina*
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
nálezce: 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: 2247287

původní jméno: *Inula salicina*
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
nálezce: 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: 2247107

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Drnholec, pastvina SV obce
souřadnice: 48°51'50.00"N, 16°29'40.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-12
nálezce: 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: 2306199

7164d

původní jméno: *Inula salicina* var. *subhirta*
lokalita: in Auen und auf Wiesen zwischen Fröllersdorf und dem Trabinger Hofe
nejbližší obec: Hrabětice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'45.50"N, 16°27'12.79"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: s. d.
náleze: Andreas Ripper
pramen: Oborny A. (1912): Ueber einige Pflanzenfunde aus Mähren und Oest.-Schlesien. – Verh. Naturforsch. Ver. Brünn 50 (1911): 1–55.
projekt: Florlit
poznámka: p. 42;
ID: 14014251

7165a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Drnholec: louka na pravém břehu Dyje, sev. obce
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'48.00"N, 16°30'9.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-12
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14092126

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Drnholec, příkop u silnice Pasohlávky–Brod n. D.
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°53'22.00"N, 16°31'40.00"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-10
náleze: František Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; monstr.;
ID: 14092129

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Drnholec, teplá mez při silnici Pasohlávky–Brod n. D.
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°53'22.00"N, 16°31'40.00"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-10
náleze: František Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; monstr.;
ID: 14092130

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;
lokalita: Drnholec, okraj lesíka 3 km sv. směrem
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'27.64"N, 16°31'0.05"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1970-07-14
náleze: Jaroslav Horňanský sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222412

7165b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Pavlovské vrchy: Pavlov, masiv Děvína, vně rezervace, stepní úhor na severně orientovaném svahu u východního cípu Jeleního rohu, 1,8 km JJZ od kostela
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'37.08"N, 16°39'52.82"E, ± 300m
nadmořská výška: 260-280 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-07-10
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA01/284;
ID: 14069061

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Pavlovské vrchy: Pavlov, Děvín (v rezervaci), jižní svah, asi 1,4 km JZ od kostela ve vsi, lem teplomilné doubravy
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'59.13"N, 16°39'18.39"E, ± 300m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-08-07
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA01/150;
ID: 14069089

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Pavlovské vrchy, svah Dívčích Hradů. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'31.00"N, 16°39'44.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1975-06-30
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 452327); distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 14092039

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia - okres Mikulov. Dol. Věstonice: Quercetum lanuginosae na severním svahu Maidensteinu [= Děvičky], roztroušeně. S. m. ca 320 m
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'41.00"N, 16°39'41.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1946-06-16
náleze: Jiří Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Müller; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce; herbarium number unclear;
ID: 14092041

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Dolní Věstonice
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'26.90"N, 16°38'39.22"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1967-07-20
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223414

původní jméno: orig.: *Inula salicifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;
lokalita: Křoví pod Pál. vrchy nad Pálavou (cop.)
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'44.75"N, 16°38'46.20"E, ± 2000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1923-07-04
náleze: Julius Bílý jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222135

původní jméno: orig.: *Inula ensifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Pollauer Berge. Mähren
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'8.52"N, 16°38'59.02"E, ± 2000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1928-07-14
náleze: Karl Rudolph
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583450

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Břeclav, vesnice Mušov, synantropní a mokřadní flóra
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°53'43.83"N, 16°36'0.78"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-07
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605441

7165c

původní jméno: J. Danihelka: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Dobré Pole; BV; slanisko v obci, u fotbalového hřiště, JV okraj
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'18.27"N, 16°31'55.23"E, ± 150m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1991-08-20
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14069050

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: Liščí kopec 1
souřadnice: 48°50'11.76"N, 16°33'48.77"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2012-08-28
náleze: Lenka Gillová
pramen: Gillová Lenka (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
poznámka: + druhy z předchozích formulářů
ID: 10238110

7165d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Milovický les: Klentnice, údolí Klentnického potoka, zarůstající okraj lesa s lemovým společenstvem,
0,7 km východně od kostela ve vsi
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'38.23"N, 16°39'11.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-08-17
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA01/124;
ID: 14069088

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Okr. Břeclav: Lanžhot, Mikulov, CHPV Anenský vrch u Mikulova, travnatá step
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'33.56"N, 16°37'4.79"E, ± 150m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1995-06-30
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069097

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Turoid b. Nikolsburg [= Mikulov]
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'9.00"N, 16°38'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1906-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. R. Picbauer; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 14092040

7166a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Břeclav: Šakvice, hrúd nad Pansee 1,7 km ZJZ obce
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'44.19"N, 16°41'27.68"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-09-20
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069035

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Břeclav: Šakvice, hrúd nad Pansee 1,8 km ZJZ obce
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'50.48"N, 16°41'4.81"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-07-16
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069091

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Distr. Břeclav: Šakvice, hrúd u Pansee 1,7 km ZJZ obce
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'44.19"N, 16°41'27.68"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-09-20
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069092

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokality: Morava – Mikulov. Pavlov: podyjské Jägerwiesen k Neumühl [= Nové Mlýny]
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'58.00"N, 16°42'1.00"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1921-06-19
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092131

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Podyjské louky u Nov. Mlýnů na Dyji (cop.)
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'7.44"N, 16°43'41.41"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1921-06-24
náleze: Julius Bílý jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222125

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora moravica. Hustopeče: In pratis humidis ad Nové Mlýny
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'28.81"N, 16°43'53.27"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1923-08-08
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559350

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokality: Flora moravica. Moravia meridionalis: in pratis arenosis prope vicum Nové Mlýny, haud procul ab oppido Lednice
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'7.44"N, 16°43'41.41"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1956-07-22
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605640

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokality: 7166-a21
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.06"N, 16°40'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001-08-19
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6322177

7166b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Břeclav: Rakvice, sušší místa v bažině pod železniční zastávkou
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'0.82"N, 16°49'15.75"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1980-07-17
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069040

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Prittlach i. Mähren:Wiesen
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'25.00"N, 16°46'31.00"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1911-06
náleze: Hugo Zimmermann
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Petrak; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14092487

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Mähren: fuechte Wiesen um Prittlach, pol. Bez. Auspitz
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'4.30"N, 16°46'39.03"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1898-06-25
náleze: Friedrich Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Teuber;
ID: 14223369

původní jméno: orig.: *Inula salicina* var. *glabra*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Wiesen bei Prittlach in Mähren
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'4.30"N, 16°46'39.03"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1911-06
náleze: Hugo Zimmermann
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 794. *Inula salicina* var. *glabra*;
ID: 14583606

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Prittlach
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'4.30"N, 16°46'39.03"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1894-09
náleze: Heinrich W. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583518

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia meridionalis: in locis salsis ad stat. viae ferr. Rakvice (Podivín)
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'1.32"N, 16°49'20.00"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-07-24
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber Plantae čechoslovenicae;
ID: 14605411

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia austr., distr. Břeclav, Rakvice, slanisko pod nádražím
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'1.32"N, 16°49'20.00"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-06-24
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber Plantae čechoslovenicae; datum obtížně čitelné (19##-06-24);
ID: 14605625

původní jméno: orig.: -; Anonymus: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia merid., distr. Břeclav: in locis salsis ad viam ferream prope stationem viae ferreae Rakvice
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'1.32"N, 16°49'20.00"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960
náleze: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605572

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Wiesen bei Prittlich in Mähren
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'4.30"N, 16°46'39.03"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1911-06
náleze: Hugo Zimmermann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 794. *Inula salicina*; ex herb. E. Bayer; dulikát PR 951728;
ID: 14605511

7166c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Břeclav: Mikulov, Milovický les, obora Bulhary, Městské díly, dubohabřina
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'28.00"N, 16°40'59.42"E, ± 600m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1997-08-12
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069058

původní jméno: orig.: *Inula ensifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Okr. Břeclav: Mikulov, Milovický les, Vysoký roh, na jihových. straně střelnice, lesostep
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'3.84"N, 16°41'18.92"E, ± 300m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1996-07-22
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069219

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Milovice, 1 km VJV, nad zpustlým sadem u kóty 201,0 m
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'43.31"N, 16°43'7.01"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-05-03
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA93/790;
ID: 14069051

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Milovice – Milovická stráň, stepní lokalita na JZ okraji obce
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'54.15"N, 16°41'34.25"E, ± 200m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-07-16
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Inula ensifolia* & *I. salicina*;
ID: 14069159

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Milovický les – u silnice
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'8.86"N, 16°41'14.28"E, ± 3000m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1976-07-06
náleze: Petr Macháček
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069038

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: distr. Mikulov: Milovice, Milovická stráň nad fotbalovým hřištěm
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'58.00"N, 16°41'31.00"E, ± 100m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-03
náleze: V. Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 14092057

původní jméno: orig.: *Inula germanica*; L. Hrouda 1967-10: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Hocheck u Mikulova [= Vysoký roh]
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'1.00"N, 16°41'57.00"E, ± 300m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1911-06-18
náleze: Jindřich Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 14092058

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Pulgram, Wiese längs der Thaya
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'40.81"N, 16°43'13.07"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1852-08-25
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Inula hirta* & *I. salicina*;
ID: 14222850

původní jméno: orig.: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Milovice: PR Milovická stráž, otevřený svah západní expozice asi 500 m JZ od kostela sv. Osvalda;
lesostep na spraši; 220 m s. m. Zem. souř.: 485056 N & 164133.5 E ± 20 m
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'56.00"N, 16°41'33.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2021-07-20
náleze: Hana Galušková; Helena Prokešová; Petr Hubatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no HG21-023; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 14583979

původní jméno: orig.: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Sedlec: stepní oko na JZ svahu kóty 310 (mezi vrcholy Vysoký roh a Pulgarská stráž), 3,0 km S od kostela sv. Víta; stepní svah (JZ expozice, střední část; 240 m s. m. Zem. souř.: 484823.8 N & 164136.5 E ± 10 m
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.80"N, 16°41'36.50"E, ± 10m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2021-07-20
náleze: Hana Galušková; Helena Prokešová; Petr Hubatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no HG21-032; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 14583980

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia meridionalis: collis Vysoký roh inter oppidi Lednice et Mikulov
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.90"N, 16°41'36.98"E, ± 500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1935-07-12
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Inulae* čechoslovakae;
ID: 14605575

7166d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Moravia, distr. Břeclav: Lednice, 0,2 km SSZ, u hřiště, břeh rybníčku
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'33.25"N, 16°47'58.55"E, ± 300m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-10-01
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA93/148;
ID: 14069052

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Distr. Břeclav: Bulhary, hrúd na nivní louce 1 km S obce
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'27.60"N, 16°44'54.36"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-08-18
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069043

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokality: Fl. moravica. Lednice: při silnici z Lednice do Podivína. S. m. ca. 170 m
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'46.00"N, 16°48'15.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1930-06-30
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14092133

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Lednice: In fruticosis ad Obelisk "Facka"
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'40.76"N, 16°48'14.97"E, ± 400m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1975-07-30
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14223534

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Háje u Neudeku [= Nejde]k
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'55.63"N, 16°46'36.71"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1920-08-26
náleze: Julius Bílý jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222120

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Wiesen, am Gräben, Waldrändern bei Eisgrub in Mähren
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'21.06"N, 16°48'23.24"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1905-06-22
náleze: Emerich Steidler
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223128

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Pulgramer Au
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'5.71"N, 16°44'58.96"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1850-09-02
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Inula salicina* & *I. britannica*;
ID: 14222846

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Jižní Morava, Lednice: lesní lem u louky za Obeliskem
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'34.60"N, 16°48'5.80"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-07-21
náleze: Zdenka Hroudová; Lubomír Hrouda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14580326

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia meridionalis: in pratis humidis inter pag. Příkladky et oppidum Lednice
nejbližší obec: Příkladky, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'55.63"N, 16°47'4.49"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1936-07-16
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Inulae* čechoslovakae;
ID: 14605582

7167a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: Hodonín: in subsalsis ad pag. Rakvice. S. m. 165 m
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'50.00"N, 16°50'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1939-07-13
náleze: Vladimír Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14092123

7167b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: (Vel. Bílovice) H. Poddvorov: Kapansko
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'14.00"N, 16°59'31.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-25
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142574

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Hodonín, pag. Čejkovice, loco "Kapansko" dicto, in nemoris
nejbližší obec: Čejkovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'13.21"N, 16°59'25.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-07-24
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222698

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín. Čejkovice: SZ orientovaná část strání s širokolísty suchými trávničky nad levým břehem Prušanky,
3,1 km VJV od kóty Zimarky (264 m); 220 m s. m. Zem. souř.: 485215 N & 165554 E
nejbližší obec: Čejkovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'15.00"N, 16°55'54.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2021-08-09
náleze: Petr Hubatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no PH21/347; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14583983

7167c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *aspera*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica, Lednice: les u Hansenburgu [= Janohrad]. S. m. 160 m
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'20.00"N, 16°49'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1931-08-05
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14092132

7168a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Hodonín: Hodonín, světlá dubina J Zbrodu 4,7 km SZ nádraží
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'12.56"N, 17°4'36.44"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-06-25
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069079

původní jméno: O. Rotreklová: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Moravia, distr. Hodonín. Hodonín: 3,5 km JV od železniční stanice Mutěnice. S. m. 182 m; souřadnice: 48°53'12.00"N, 17°4'53.00"E
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'12.00"N, 17°4'53.00"E
nadmořská výška: 182 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-07-10
náleze: M. Pernicová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MP13/009; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 14092151

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora moravica: distr. Hodonín. V příkopu silnice Mutěnice - Hodonín v prostoru Hodonínské důbravy (asi 3 km JV od Mutěnic)
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'17.00"N, 17°4'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1993-06-09
náleze: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 14092156

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora moravica, Mutěnice u Hodonína, Horní Kapánsko, roztroušeně v lese podél turisticky značené cesty směrem na Čejkovice. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'18.00"N, 17°0'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975-07-20
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092457

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Hodonínsko: Mutěnice - Zbrod, Zbrodský les
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'56.87"N, 17°3'49.07"E, ± 1500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-07-08
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142792

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokality: Mutěnice, les JV myslivny Zbrod, 4 km JV obce
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'55.67"N, 17°4'17.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1978-08-01
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223160

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Hodonín: les Dubrava, polesí Zbrod, Molinietum u ... [nečit.] stanice, bouda č. 11
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'14.99"N, 17°3'47.12"E, ± 1000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1957-06-15
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Šmarda;
ID: 14223291

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Hodonín: Doubrava, polesí Zbrod
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'20.20"N, 17°4'10.69"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1955-07-25
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Šmarda;
ID: 14223286

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Mutěnice (Dol. Kapansko, bl. Dol. Bojanovic)
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'59.27"N, 17°1'33.42"E, ± 1200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1946-06-23
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Šmarda;
ID: 14223258

7168b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Distr. Hodonín: Hodonín, okraj lesa při trati 4 km SZ nádraží, 1,2 km před Zbrodem
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'7.28"N, 17°5'3.09"E, ± 300m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-09-13
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069042

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Hodonín: Očovský les
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'32.80"N, 17°9'17.08"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: s. d.
náleze: J. Štefan
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069077

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Hodonín: Hodonín, Očovské louky, vých. část. S. m. 160 m
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'35.00"N, 17°9'28.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-07-01
náleze: M. Hnilo
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 14092150

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; V. Grulich 2000-02-22: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín. Hodonínská dубrava – u rozcestí červeně značkové cesty a cestou odbočující na k. 181 a k. 180
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'14.00"N, 17°6'17.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1993-06-25
náleze: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 14092155

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Hodonín, vlhký příkop u žel. trati na Mutěnice, mezi 1. a 2. přejezdem, ca 400 m ZSZ od křižovatky silnice na Mutěnice a na Dubňany, SSZ města, vzácně
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'55.67"N, 17°6'29.28"E, ± 100m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1990-07-05
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka no 13251;
ID: 14222808

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;
lokalita: Hodonín: les Doubrava
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'5.85"N, 17°5'43.78"E, ± 1500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1955-08-07
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Šmarda;
ID: 14223287

původní jméno: orig.: *Inula salicina* var. *subhirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;
lokalita: Flora Mährens. Gödinger Wald, auf Sandboden
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'5.85"N, 17°5'43.78"E, ± 1500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1922-08
náleze: Johann Hruby
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222420

7168c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Mikulčice u Hodonína: louky zv. Kouty, na hrázi vodního příkopu
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°48'55.39"N, 17°3'52.04"E, ± 2000m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1972-07-12
nálezce: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142784

7168d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Již. Morava, Mikulčice, okraj lužního lesa u objektu vykopávek
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°48'7.93"N, 17°5'13.31"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1975-08-23
nálezce: Alois Čvančara
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222238

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Jižní Morava, Mikulčice, okraj lužního lesa u objektu vykopávek
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°48'7.93"N, 17°5'13.31"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1975-08-23
nálezce: Alois Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452052

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: již. Morava, Mikulčice, okraj lužního lesa u objektu vykopávek
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°48'16.90"N, 17°5'7.49"E, ± 300m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1975-08-23
nálezce: Alois Čvančara
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563829

7169a

původní jméno: orig.: *Inula salicina* f. *subhirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. Hodonín: in pratis humidis inter pagos Rohatec et Sudoměřice
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'40.59"N, 17°13'26.06"E, ± 1500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1924-07
nálezce: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559328

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora Moraviae merid. Göding: Wiesen b. Rohatetz
nejbližší obec: Rohatetz, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'49.44"N, 17°10'59.89"E, ± 1500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1933-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583505

7169b

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora JV Moravy. Distr. Hodonín, Žerotín (322 m), výslunná stráň jižně od Strážnice. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°19'37.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1982-08-01
náleze: Jana Hálková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092200

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Morava. Radějov, okres Veselí na Moravě. Výslunné viniční stráně podél křoví u kapličky Žerotín
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'46.90"N, 17°19'36.65"E, ± 200m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1959
náleze: František Kubát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr;
ID: 14605573

7169d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: H-M 11c. Hodonín: Radějov: Rozsocháč (7169d 1944c)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'51.00"N, 17°18'55.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1944
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: 9712007

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: H-M 11a. Hodonín: Radějov: Rozsocháč (7169d 1925a)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'51.00"N, 17°18'55.00"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: 9711942

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Radějov - Mlýnky, nedaleko od chatové osady severně od vodní nádrže.
souřadnice: 48°50'55.00"N, 17°18'40.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1971-06-22
nálezce: 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: 1725299

7170a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Hodonín: Tvarožná Lhota, Čertoryje, V svahy 4,5 km JV obce
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'59.36"N, 17°24'30.17"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1982-09-15
nálezce: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069036

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Hodonín: Tvarožná Lhota, Čertoryje, V svahy 4,5 km JV obce
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'59.36"N, 17°24'30.17"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1982-09-15
nálezce: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069087

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia. Radějov pr. Strážnice
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'34.00"N, 17°20'41.00"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1905-06-13
nálezce: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092193

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia. Radějov pr. Strážnice
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'34.00"N, 17°20'41.00"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1905-08-15
nálezce: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092197

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokality: Moravia. Strážnice: Za "Hájem" v Radějovském údolí
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'22.00"N, 17°22'28.00"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1905-08-15
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092198

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Radějov
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'12.97"N, 17°21'2.10"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989-06-08
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223432

původní jméno: orig.: -; J. W. Jongepier: *Inula* cf. *salicina* subsp. *aspera*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina* subsp. *aspera*;
lokality: Tvarožná Lhota, v brometu erectu u silnice na Fojtovských
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'13.78"N, 17°23'59.03"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1946-09-01
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223123

původní jméno: orig.: *Inula salicina* var. *subhirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;
lokality: Strážnice: in pratis stepposis supra pagum Radějov
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'25.25"N, 17°20'19.01"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-09
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222937

původní jméno: orig.: *Inula salicina* var. *subhirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula* cf. *salicina*;
lokality: Strážnice: in pratis stepposis supra pagum Radějov
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'25.25"N, 17°20'19.01"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-09
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222938

původní jméno: orig.: *Inula salicina* f. *subhirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;
lokalita: Strážnice: in graminosis supra pagum Radějov
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'12.97"N, 17°21'2.10"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-09
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222939

původní jméno: orig.: *Inula stricta* (= *Inula ensifolia* × *I. salicina*); J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;
lokalita: Bílé Karpaty: in pratis stepposis ad pagum Kněždub
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'29.38"N, 17°23'31.94"E, ± 1200m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1945-07-05
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Inula ensifolia* × *I. salicina* & *Inula salicina*;
ID: 14223045

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bílé Karpaty – Radějov-Lučina, louky podél potoka Vrbecka
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'5.01"N, 17°23'33.51"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1966-07-11
náleze: Lubomír Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452056

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia orientalis – Bílé Karpaty. Radějov, SZ svah kóty 377
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'41.05"N, 17°21'38.72"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1966-07-11
náleze: Lubomír Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452062

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bílé Karpaty – Kněždub; Šumárník, severní stráň, okraj lesíku v části Kunčí hory, porůznu
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'10.05"N, 17°23'23.55"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1943-07-17
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559305

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty. Vypráhly svah Šumárníka nad Kněždubem
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'1.30"N, 17°23'40.60"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1932-07-02
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 45; duplikát tamtéž no 47;
ID: 14583482

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bílé Karpaty: strážka u silnice mezi Radějovem a Tvarožnou Lhotou
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'20.75"N, 17°22'19.67"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1977-07-12
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596055

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemoslovenská, Moravia merid., opp. Strážnice, pagus Kněždub: ad viam rusticam inter pagum et silvam Kněždubský háj
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'43.28"N, 17°24'19.03"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1982-07-08
náleze: Jan Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605468

7170b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia. Strážnice: "Hájová" pr. Lipov
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'44.00"N, 17°28'44.00"E, ± 800m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1906-07-21
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092195

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Radějov u Strážnice: Čertoryje, ojedinele
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'16.82"N, 17°25'15.11"E, ± 1000m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1965-07-12
náleze: Marie Vondráčková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142685

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bílé Karpaty: Radějov u Strážnice – louky zv. Čertoryje
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'16.82"N, 17°25'15.11"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1964-07-03
náleze: Marie Vondráčková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142684

původní jméno: orig.: *Inula salicina* v. *subhirta*; S. Hrabovský 1993-11-23: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora von Mähren. Carpati albi: in pratis stepposis pr. M. Vrbka
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'54.15"N, 17°25'49.93"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1936-06
náleze: Heinrich Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Laus;
ID: 14141928

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Mt. Bílé Karpaty: Collis Hájová supra Lipov
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.68"N, 17°28'47.38"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1970-07-08
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223502

původní jméno: orig.: *Inula* × *stricta* (= *Inula ensifolia* × *I. salicina*); J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;
lokalita: Bílé Karpaty: inter parentes in graminosis prope Malá Vrbka
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'1.21"N, 17°27'5.17"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1964-06-28
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Inula ensifolia* × *I. salicina* & *Inula salicina*;
ID: 14223084

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Bílé Karpaty: in pratis stepposis "Vojšice" supra Radějov
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'10.72"N, 17°25'23.13"E, ± 1500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-08
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222936

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Výzkum u Kněždubu
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'2.96"N, 17°26'16.90"E, ± 800m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-08
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Šmarda;
ID: 14223251

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Bílé Karpaty: Veselí n. M. in pratis loco dicto "Vojšice" ad Kněždub
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'10.72"N, 17°25'23.13"E, ± 1500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1945-07-05
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222922

původní jméno: orig.: *Inula* × *stricta* (= *Inula ensifolia* × *I. salicina*); J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;
lokalita: Bílé Karpaty: Veselí n. M. in pratis Vojšice
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'10.72"N, 17°25'23.13"E, ± 1500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1945-07-05
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Inula ensifolia* × *I. salicina* & *Inula salicina*;
ID: 14223038

původní jméno: orig.: *Inula* × *stricta* (= *Inula ensifolia* × *I. salicina*); J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula salicina*;
lokalita: Bílé Karpaty: Veselí n. M. in graminosis ad Kněždubský háj
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'24.86"N, 17°24'56.14"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1945-07-05
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Inula ensifolia* × *I. salicina* & *Inula salicina*;
ID: 14223042

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora Moraviae. Bílé Karpaty, Kněždub, NPR Čertoryje, u pomníčku, louka
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'18.93"N, 17°25'0.38"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-07-09
náleze: J. W. Jongepier; I. Jongepierová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559301

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Květena Moravy. Bílé Karpaty – Kněždub; Vojšické louky, stráně k potoku Járkovci, porůznu v hustých kruzích
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'6.23"N, 17°25'18.73"E, ± 400m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1943-07-17
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum OLM 128377;
ID: 14559302

původní jméno: orig.: *Inula salicina* f. *subhirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia: Bílé Karpaty: collis Vyzkum
nejbližší obec: Tasov, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'6.42"N, 17°26'18.20"E, ± 100m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1933-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559298

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Mt. Bílé Karpaty: in pratis Vojšice (Olšice) dictis supra pag. M. Vrbka
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'18.54"N, 17°25'53.89"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563819

původní jméno: L. Hrouda: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Čertoryje
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'16.82"N, 17°25'15.11"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-05-26
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14580300

původní jméno: orig.: *Inula salicina* var. *subhirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia, montes Bílé Karpaty, in pratis silvaticis Osypy dictis situ merid. ab pago Kněždub loco Retinka prope opp. Veselí n.
Mor.
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'0.00"N, 17°25'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942-07-18
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583604

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Morava jihovýchodní. Bílé Karpaty: Vojšice u Malé Vrbky. Svahové louky
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'10.72"N, 17°25'23.13"E, ± 1500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1933-07-28
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583476

původní jméno: orig.: *Inula salicina* var. *angustifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Bílé karpaty: Vojšické louky u Malé Vrbky
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'10.72"N, 17°25'23.13"E, ± 1500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1933-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber; *Plantae čechoslovenicae*;
ID: 14583507

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty. Vojšické louky
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'10.72"N, 17°25'23.13"E, ± 1500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1932-06-28
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 42; duplikát tamtéž no 46;
ID: 14583479

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty. Vojšické louky
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'10.72"N, 17°25'23.13"E, ± 1500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1932-06-26
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 41;
ID: 14583480

původní jméno: orig.: *Inula salicina* var. *subhirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Flora von Süd-Mähren. Weiße Karpaten: Steppe des Vyzkum b. M. Vrbka
nejbližší obec: Tasov, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'11.40"N, 17°26'17.86"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1932-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583506

původní jméno: orig.: Inula; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia austr.-orient. Mt. Bílé Karpaty, collis Výzkum prope p. Javorník
nejbližší obec: Tasov, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'11.40"N, 17°26'17.86"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1964-06-30
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber Plantae čechoslovenicae; směsný sběr;
ID: 14596220

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia austr.-orient. Mt. Bílé Karpaty, pratis Vojšice prope M. Vrbka
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'10.72"N, 17°25'23.13"E, ± 1500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1964-06-30
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber Plantae čechoslovenicae; směsný sběr;
ID: 14596222

původní jméno: orig.: *Inula ensifolia* x *I. salicina* J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bílé Karpaty: Vojšické louky u M. Vrbky
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'10.72"N, 17°25'23.13"E, ± 1500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1933-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber Plantae čechoslovenicae; směsný sběr *I. salicina* a *I. xstricta*;
ID: 14596091

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Čertoryje
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'30.21"N, 17°25'22.53"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber Plantae Českoslovenicae;
ID: 14596053

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Moravia austro-orient., distr. Hodonín: in collibus Bílé Karpaty: in pratis inter coll. Výzkum et Čartoryje
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'37.26"N, 17°25'45.04"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1973-07-08
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 34673;
ID: 14605631

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Moravia austro-orient., distr. Hodonín: in frutice in decliv. orient. collis Výzkum supra pag. Malá Vrbka
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'11.71"N, 17°26'44.76"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1973-07-08
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 34659;
ID: 14605632

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. Montes Bílé Karpaty: in colle Hájová prope vicum Lipov procul oppidum Veselí nad Moravou
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.68"N, 17°28'47.38"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1949-06-09
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605557

původní jméno: orig.: *Inula salicina* var. *angustifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. Moravia austroorientalis, montes Bílé Karpaty. In pratis in colle Výzkum prope vicum Malá Vrbka
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'2.96"N, 17°26'16.90"E, ± 800m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1934-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Inulae Europae*;
ID: 14605491

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia austr.-orient. Mt. Bílé Karpaty, collis Výzkum prope p. Javorník
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'6.42"N, 17°26'18.20"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber *Plantae čechoslovenicae*;
ID: 14605624

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia austr.-orient. Mt. Bílé Karpaty, Čertoryje prope p. Kněždub
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'30.21"N, 17°25'22.53"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber *Plantae čechoslovenicae*;
ID: 14605626

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina* (vel *Inula hirta* x *I. salicina*);
lokalita: Moravia: montes Bílé Karpaty: distr. Uherský Ostroh: in pratis Vojšické louky (Olšice) dictis apud pag. Kněždub, solo argilloso
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'7.13"N, 17°25'42.81"E, ± 1000m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1950-06-28
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14611538

7170c

původní jméno: orig.: *Inula salicifolia*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: Strážnice. Mandát, pohraniční hory mor.-slovenské
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'13.00"N, 17°20'8.00"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1935
náleze: B. Krajník
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092824

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia. Kútek [= asi PR Kútky] u Rozsocháče
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'54.00"N, 17°22'60.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1906-07
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14092819

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bílé Karpaty: louky Kútky v Mandátském údolí u Radějova
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'55.78"N, 17°23'10.58"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1962-07-25
náleze: Marie Unarová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142693

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Morava jihovýchodní, Bílé Karpaty, Radějov, mandátní louky, hojně
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'56.31"N, 17°22'21.76"E, ± 1500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1946-06-10
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142697

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Morava jihovýchodní, Bílé Karpaty, Radějov, Mandátní louky, hlinitá, hojně
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'56.31"N, 17°22'21.76"E, ± 1500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1946-06-10
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223395

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokality: Bílé Karpaty, obec Radějov, louky v Mandátském údolí
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'42.04"N, 17°22'34.26"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984-07-18
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452192

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Bílé Karpaty, Radějov, louky v Mandátu
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'42.04"N, 17°22'34.26"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1982-07-17
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452077

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora Moraviae: Strážnice: Bílé Karpaty: Radějov, lesostepní louky
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'0.86"N, 17°22'49.09"E, ± 600m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1972-06-27
náleze: Bohumil Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559292

původní jméno: orig.: *Inula salicina f.oblongifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokality: Flora Moraviae: Weiße Karpaten: Steppenabhänge b. Radějov
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'55.72"N, 17°23'2.41"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1935-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559294

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokality: Moravia austr., Bílé Karpaty, ad marginem silvae in decl. austr. collis Veselka [= Kútky], situ austr.-orient. a pago Radějov
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'59.11"N, 17°23'10.34"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1981-08-05
náleze: Jindřich Chrtěk sen.; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát PR 951606;
ID: 14605453

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Moravia austro-orientalis, montes Bílé Karpaty: in graminosis ad collis versus occidentem a kota 358 prope pagum Radějov
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'46.90"N, 17°22'12.80"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1955-08-14
nálezc: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Soják: Fl. Českoslovaca Exs.;
ID: 14605642

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokality: Třešňovec a louky u Pustého lesa
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'49.34"N, 17°20'32.67"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1951-06-25
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr;
ID: 14605427

7170d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Radějov u Strážnice: Vojšické lúky nad Radějovem
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'49.50"N, 17°25'44.46"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1944-07-16
nálezc: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142698

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Bílé Karpaty: Vojšice u Malé Vrbky
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'57.79"N, 17°25'52.60"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933-07-28
nálezc: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605405

7171a

původní jméno: orig.: *Jacea pratensis*; P. Koutecký 2016: *Inula salicina*;
lokality: Moravia, distr. Hodonín, Velká nad Veličkou. Bílé Karpaty: Zahrady pod Hájem
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'4.00"N, 17°31'60.00"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-06-28
nálezc: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 2874; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14092826

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín: Javorník, keřnatá stráž vedle pastviny nad Kománkovým mlýnem, 1 km V od obce . S. m. cca 450 m
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'57.00"N, 17°32'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-07-13
náleze: D. Vlach
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14092829

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina*, přechodný typ mezi subsp. *salicina* a subsp. *aspera*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica: Velká: pod Hájem
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'3.00"N, 17°31'58.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1930-07-14
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 211674-a); distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092827

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Flora oppidi Weliká. Luka pod Hájem. Wiesen unter d. Háj
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'20.00"N, 17°32'24.00"E, ± 1200m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1914-06-01
náleze: M. Béňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Béňa; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14092816

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia: Velká [nad Veličkou]: Podsedky
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'48.00"N, 17°32'15.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1906-08
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; *Inula ensifolia* separated as BRNU 675073 (adnot. J. Danihelka 2021); distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092817

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* subsp. *aspera*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Suchov: pod "Hájem"
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'47.00"N, 17°33'23.00"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1906-08
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; L. Hrouda: tvarem listů odpovídá spíše subsp. *aspera*;;
ID: 14092820

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Strážnice, Velká: luka pod Hájem
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'17.93"N, 17°32'14.74"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1913-07-06
náleze: Matouš Běňa
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222113

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bílé Karpaty, pagum Javorník in pratis "Jazefčá"
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'18.91"N, 17°33'47.19"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1982-07-16
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452067

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bílé Karpaty, pagum Javorník, in pratis "Jazevčá"
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'18.91"N, 17°33'47.19"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1982-07-16
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452072

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bílé Karpaty, Javorník, travnaté porosty v údolí potoka Jamný cca 3 km S od obce
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'31.46"N, 17°34'15.00"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1980-08-14
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452076

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bílé Karpaty, Velká n. Veličkou, Petruchův mlýn – výslunné svahy "Jazevča"
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'15.35"N, 17°33'15.52"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1977-09-20
náleze: Alois Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452083

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia austro-orient. – distr. Uherské Hradiště: decl. occid. collis Háj supra opp. Velká n. Veličkou
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'12.84"N, 17°32'12.10"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1970-07-02
náleze: Lubomír Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452058

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bílé Karpaty. V. Morava, louky Jezevčí u Javorníku
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'18.91"N, 17°33'47.19"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1970-07-07
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605440

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Mt. Bílé Karpaty: In pratis Podhradské supra Suchov
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'23.41"N, 17°33'49.52"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1935-07-02
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14605437

7171b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bílé Karpaty, NPR Porážky, v okolí cesty vedoucí na Hryzlácké mlýny, magurské flyše. S. m. 580 m
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'10.00"N, 17°37'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2014-07-19
náleze: Jan Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14092823

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Horní Němčí – na loukách, v res. Porážky na V [recte: na J–JZ] od obce, okr. Uherské Hradiště
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'8.13"N, 17°37'26.32"E, ± 600m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1983-07-23
náleze: Petr Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222101

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Bílé Karpaty: Uh. Brod, in pratis montanis "Lesná" supra Korytná
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'50.94"N, 17°38'54.97"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1944-08-13
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222915

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bílé Karpaty, obec Suchov, "Přední louky", 2,5 km S od obce
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'57.02"N, 17°36'2.84"E, ± 600m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1982-07-14
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452066

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bílé Karpaty, obec Suchov, "Přední louky", 2,5 km S od obce
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'57.02"N, 17°36'2.84"E, ± 600m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1982-07-14
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452073

původní jméno: orig.: *Inula ensifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. Montes Bílé Karpaty: cespites aridi apud viam publicam proep ad stabulum ovillum apud vicum Hryzlocké mlýny
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'56.47"N, 17°35'37.03"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-07-30
náleze: Pavel Křivka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát Wien;
ID: 14583583

7171c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Hodonín: Javorník, slatina při Rybnickém potoce 4 km JJV obce
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'35.13"N, 17°32'35.43"E, ± 400m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984-07-24
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069064

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina* cf. subsp. *aspera*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia. Strážnice: Před lesem "Ochoza" u Javorníku
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'25.00"N, 17°30'12.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1905-08-15
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14092818

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Bílé Karpaty, Javorník, supra station viae ferreae Vrbovce
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'29.89"N, 17°31'8.68"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1971-09-20
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452193

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Mt. Bílé Karpaty: In colvalle Babiradka (Poličky – Machová) supra Javorník
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'28.59"N, 17°32'41.80"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1974-10-02
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber; pozdní květy; foliis sparsissime asperis;
ID: 14605438

7171d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: H-K 17. Hodonín: Nová Lhota: Šibeniční vrch (707) (7171bd 1939)
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'53.00"N, 17°36'25.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1939
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: 9708851

původní jméno: *Inula salicina*
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: 7860618

7172a

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: PR Nová hora
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'24.83"N, 17°43'36.33"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984
náleze: Jan Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier J.W., Jongepierová I. : Botanický inventarizační průzkum PP Nová hora. , 1996. ISBN .
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1984 - 31.12.1990
ID: 6600911

7251a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Svíba, travnatá mez 1,8 km VJV od nádraží Polná. 484741 N & 141018 E
nejbližší obec: Svíba, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'41.00"N, 14°10'18.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-28
náleze: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG14/180; distr. phytogeogr. 37l Českokrumlovské Předšumaví;
ID: 14092538

7251b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: /17/ Český Krumlov: zalesněný vrch Dubík (kóta 670) JZ města, V svahy
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'41.79"N, 14°17'52.48"E, ± 200m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: s. d.
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Anonymus (1966): Floristický materiál ke květeně jižní části Čech I. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 6: 37-70.
projekt: FLDOK
ID: 8851495

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 24. Český Krumlov: lesnatý vrch Dubík (kóta 670) JZ města, les na V svahu
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'40.00"N, 14°17'45.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1961
náleze: Allram
pramen: Vondrák J. & Chán V. (2001): Zajímavá lokalita druhu *Inula salicina* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 9480291

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 21. Český Krumlov: skály vltavské na J pod městem
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'38.00"N, 14°18'14.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1872
náleze: Čelakovský
pramen: Vondrák J. & Chán V. (2001): Zajímavá lokalita druhu *Inula salicina* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 9480286

7251d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia meridionalis: circulus Č. Krumlov: in declivibus saxosis merid. in valle rivi Sušský potok sub vico Slubice
nejbližší obec: Větřní-Nahořany, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'32.86"N, 14°18'59.91"E, ± 1000m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1954-08-14
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605410

7262b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: EVL Vrbovecký rybník
nejbližší obec: Vrbovec, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'31.94"N, 16°8'2.36"E, ± 324m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Lydie Bartoňová
pramen: Bartoňová Lydie. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623030 Vrbovecký rybník. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6865016

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Lamplberk
nejbližší obec: Ječmeniště, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'13.15"N, 16°8'14.85"E, ± 255m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06-20
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R., Paukertová I. Výsledky botanického průzkumu Ječmeniště.. 1955.
projekt: NDOP
ID: 6375517

7262d

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: U Ječmeniště
nejbližší obec: Ječmeniště, okres Znojmo
souřadnice: 48°44'53.68"N, 16°8'21.60"E, ± 82m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R., Paukertová I. Výsledky botanického průzkumu Ječmeniště.. 1955.
projekt: NDOP
ID: 6457442

7264b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°47'32.87"N, 16°25'28.76"E, ± 120m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T7
ID: 10702334

7265a

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 318. Nový Přerov: Lange Wart (Heidberg, kóta 255,6)
nejbližší obec: Nový Přerov
souřadnice: 48°46'28.65"N, 16°32'23.77"E, ± 2500m
nadmořská výška: 220-255 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
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: 9057651

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Nový Přerov: PP Lange Wart
souřadnice: 48°47'57.12"N, 16°31'8.53"E, ± 85m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2010
náleze: Filip Lysák
pramen: Lysák Filip (2010): PP Lange Wart - botanický průzkum
projekt: NDOP
ID: 11318952

7265b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Wiesen im Grenzgebiet bei Nikolsburg
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'51.42"N, 16°38'7.41"E, ± 3000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1940-07
náleze: Anton Fröhlich
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222359

7266a

původní jméno: orig.: *Inula ensifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: BV – Paví kopec, teplomilný trávník
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'49.00"N, 16°41'36.29"E, ± 150m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2004-08-18
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Inula stricta* (= *Inula ensifolia* × *I. salicina*) & *Inula salicina*;
ID: 14069215

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Milovická pahorkatina: Sedlec, Studánkový vrch, žleb pod kótou 253,2 jižně od silnice
Mikulov–Lednice, asi 2,4 km SV od kostela ve vsi
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'40.43"N, 16°43'17.09"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-09-18
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA02/467;
ID: 14069059

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Valtická pahorkatina: Hlohovec, Stará hora (Kamenice), ca 1,25–1,55 km ZJZ–Z kostela ve vsi
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.92"N, 16°44'48.38"E, ± 150m
nadmořská výška: 190-210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-05-19
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA97/906;
ID: 14069056

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;
lokalita: Distr. Břeclav: Sedlec, vápencový hřeben Skalky 1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'19.53"N, 16°40'35.27"E, ± 1000m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1982-06-24
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069298

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Sedlec u Mikulova (BV), PR Slanisko u Nesytu, slanisko
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'34.63"N, 16°41'55.98"E, ± 500m
nadmořská výška: 177 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-04
náleze: Pavel Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. P.Lustyk no 3266;
ID: 14222489

původní jméno: J. Danihelka: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia australis. Milovicko-Valtická pahorkatina, v příkopě (zbytek slaniska) u trati cca 200 m od nádraží Sedlec směrem na
Mikulov
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'28.63"N, 16°41'47.37"E, ± 100m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-06
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14580301

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Jižní Morava: Hlohovec, Stará Hora u Nesytu
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'31.70"N, 16°44'47.90"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-07-20
náleze: Zdenka Hroudová; Lubomír Hrouda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14580327

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Mikulov: collis Ovčárna supra Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'47.68"N, 16°42'32.56"E, ± 200m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1935-07-03
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14605433

původní jméno: *Inula salicina* subsp. *salicina*
lokalita: PP Kamenice u Hlohovce 2207
souřadnice: 48°46'30.51"N, 16°44'48.84"E, ± 109m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
náleze: Jan Losík; Lenka Gillová
pramen: Gillová Lenka, Losík Jan (2012): Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu pro PP Kamenice u Hlohovce
projekt: NDOP
ID: 11306006

7266b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Břeclav – vesnice Hlohovec, synantropní vegetace
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'29.80"N, 16°45'57.60"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-08
náleze: Štěpán Husák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452233

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Břeclav, vesnice Hlohovec, synantropní vegetace
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'29.80"N, 16°45'57.60"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-08
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605630

7266c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Břeclav: Valtice-Úvaly, Kameníky, step. lok. 2500 m jz. obce, travnatá step
nejbližší obec: Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'16.58"N, 16°40'44.53"E, ± 300m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1992-06-25
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069049

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, okr. Břeclav: Úvaly, Kameníky, stepní stráž 1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'17.00"N, 16°40'43.00"E, ± 200m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-06-27
náleze: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 588900); distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 14092056

7266d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Moravia, distr. Břeclav, Boří les: Poštorná, 1,5 km VSV Bořího Dvora, v průseku podél cesty
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'38.51"N, 16°49'10.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-09-28
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA94/814;
ID: 14069048

7267a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Distr. Břeclav: Břeclav, louka u jezírka Bruksa v Kančí oboře
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'50.30"N, 16°51'59.42"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-08-13
náleze: Marcela Hermanová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069041

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora moravica, distr. Břeclav. Břeclav, louka severně od Bruksy. S. m. ca 162 m
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'55.00"N, 16°51'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-06-23
náleze: M. Hermanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14092122

původní jméno: V. Grulich: *Inula britannica*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula salicina*;
lokality: Flora Bohemiae [recte: Moraviae]. Opp. Břeclav: in pratis secundum viam prope lacusculum Bruksa situ sept.-occid. ab oppido
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'50.30"N, 16°51'59.42"E, ± 300m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-02
náleze: Jan Suda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583585

7267c

původní jméno: *Inula salicina*
lokality: 487. Břeclav: louka za plotem obory, 0,9 km J až 1,2 km JV zámečku Pohansko, na L břehu Dyje
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'28.66"N, 16°52'23.78"E, ± 2500m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064351

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: 488. Břeclav: Dlouhý hrud a okolí, 1,2-1,5 km JV zámečku Pohansko

nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav

souřadnice: 48°43'28.66"N, 16°52'23.78"E, ± 2500m

nadmořská výška: 156 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9064366

původní jméno: *Inula salicina*

lokality: 486. Břeclav: Dlouhý hrud, 1,2-1,5 km JV zámečku Pohansko mezi plotem obory a Dyjí

nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav

souřadnice: 48°43'28.66"N, 16°52'23.78"E, ± 2500m

nadmořská výška: 155 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9064138

7267d

původní jméno: orig.: *Inula cf. salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula salicina*;

lokality: Flora moravica: distr. Břeclav: Lanžhot: obora Soutok, louka U Vysokých

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

souřadnice: 48°42'16.00"N, 16°57'29.00"E, ± 300m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1997-05-18

nálezce: V. Řehořek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;

ID: 14092125

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokality: U Lanžhota, j. Morava, v lukách jižně od obce

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

souřadnice: 48°42'18.46"N, 16°57'51.20"E, ± 2000m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1956-07

nálezce: Bohumil Válek

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14120456

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;

lokality: Lanžhot (BV), při levém břehu ř. Kyjovky, 2 km JJZ středu obce, louka

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

souřadnice: 48°42'28.40"N, 16°57'31.42"E, ± 300m

nadmořská výška: 150 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1994-07-28

nálezce: Pavel Lustyk

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. P.Lustyk no 3090;

ID: 14222487

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia merid., opp. Břeclav: graminosis herbosisque in fossa viae publicae Kostice–Břeclav, haud procul a transitu
ferriviar. ca 1,5 km situ orient. ab oppido Břeclav
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'53.84"N, 16°56'12.43"E, ± 500m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-11
nálezcce: Jan Štěpánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14583593

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Břeclav, vesnice Lanžhot a okolí
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'27.96"N, 16°58'1.02"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1976-08-20
nálezcce: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605443

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. Moravia australis, in pratis ad vicum Lanžhot prope oppidum Břeclav
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'27.96"N, 16°58'1.02"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1964-08-31
nálezcce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605423

původní jméno: orig.: *Inula salicina* var. *glabra*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Flora moravica. Břeclava: Na louce u Kostic
nejbližší obec: Kostice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'35.40"N, 16°59'3.20"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1921-06-19
nálezcce: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605489

7268a

původní jméno: *Inula salicina* ssp. *salicina*
lokalita: Tvrdonice, PR Stibůrkovská jezera cca. 1,5km JV od tvrdonického kostela.
souřadnice: 48°44'59.00"N, 17°0'3.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-06-26
nálezcce: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in:
knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1212981

7268c

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: V hájích u Tvrdonic u Břeclavy
nejbližší obec: Tvrdonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'47.37"N, 17°0'47.83"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1878-08
náleze: Josef Úlehla
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Úlehla no 860;
ID: 14583530

7351d

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohemica. Vyšší Brod
nejbližší obec: Vyšší Brod, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'57.52"N, 14°18'42.56"E, ± 2000m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1896-08-08
náleze: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583551

původní jméno: orig.: *Inula salicina* f. *latifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula salicina*;
lokalita: Vyšší Brod (hojně)
nejbližší obec: Vyšší Brod, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'57.52"N, 14°18'42.56"E, ± 2000m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1896-08-08
náleze: K. Stejskal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605529

7367b

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: Lanžhot (distr. Břeclav): Humlova louka na pravém břehu Moravy, ca 0,22 km V od nadjezdu dálnice D2 nad silnicí Lanžhot - Kúty
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'23.00"N, 16°59'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-06-17
náleze: Pavel Lustyk; et al.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13960567

původní jméno: *Inula salicina*
lokalita: 557. Lanžhot: mrtvé rameno Dyje a pískovna Melambón s okolními loukami, písčité hrud v oplocence, 6,0-7,0 km SSZ soutoku Moravy a Dyje
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'28.66"N, 16°57'23.79"E, ± 2500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9066742

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Lanžhot: lanžhotské louky nedaleko od soutoku Moravy a Dyje

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

souřadnice: 48°40'28.66"N, 16°57'23.79"E, ± 5000m

nadmořská výška: 154-156 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1970

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1995): Fytcenologická a synekologická charakteristika lanžhotských luk. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 3-17.

projekt: FLDOK

ID: 9021896

7367d

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: 576. Lanžhot: les a ochranná hráz, 10,5 km J obce

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

souřadnice: 48°37'28.66"N, 16°57'23.79"E, ± 2500m

nadmořská výška: 150 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Vít Grulich

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9068106

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: 577. Lanžhot: JZ cíp Košarských luk, cca 1,8 km SZ od soutoku Dyje a Moravy

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

souřadnice: 48°37'28.66"N, 16°57'23.79"E, ± 2500m

nadmořská výška: 151 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-09-07

nálezce: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9068226

původní jméno: *Inula salicina*

lokalita: Lanžhot (distr. Břeclav): Košarské louky, S zaplavené pískovny, 1,9 km S-SSZ soutoku Moravy a Dyje

souřadnice: 48°38'13.00"N, 16°55'58.00"E

nadmořská výška: 151 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1998-06-21

nálezce: J. Danihelka

projekt: ČNFD

ID: 2574557