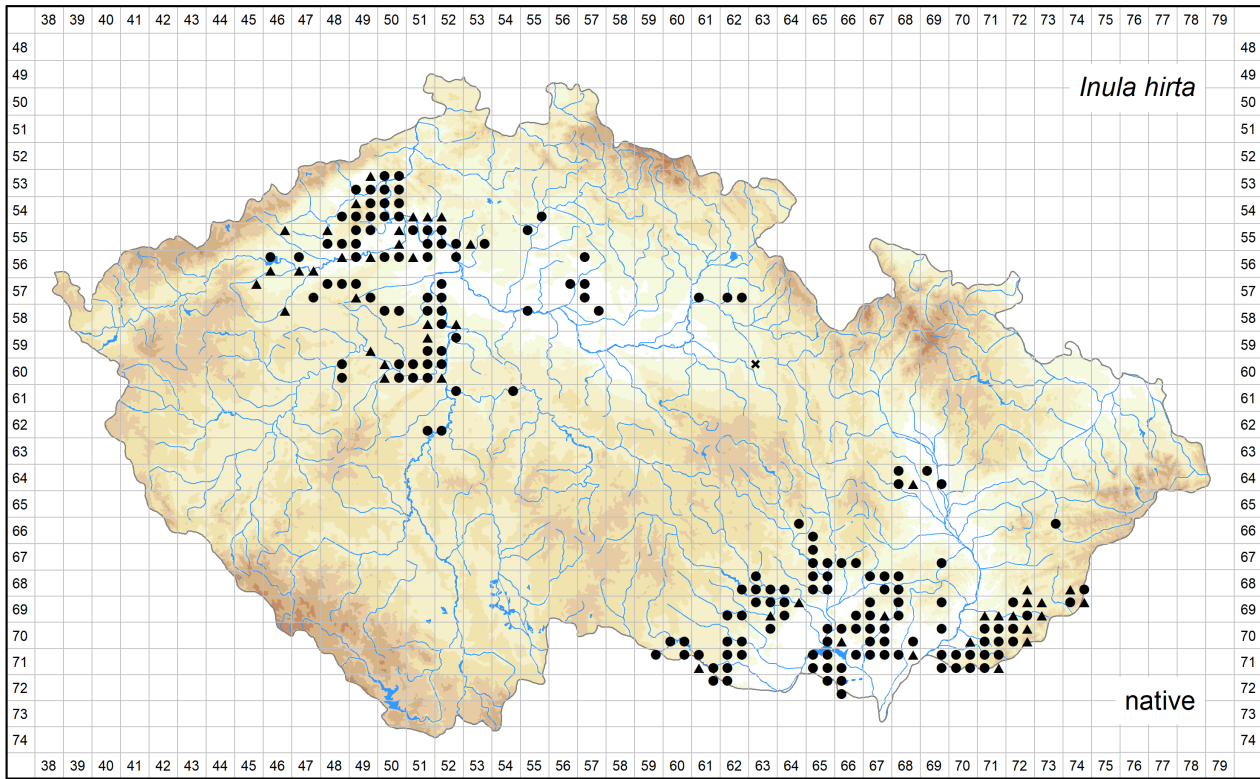


Distribution of *Inula hirta* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Danihelka, Hana Galušková

Map produced on: 20-01-2025



Database records used for producing the distribution map of *Inula hirta* 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 VČ: Flora of Eastern Bohemia (managed by Zdeněk Kaplan)

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

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

5349b

původní jméno: *Inula hirta*

lokalita: u0111_024106_36_T3.4D

nejbližší obec: Předlice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°40'0.84"N, 13°59'48.05"E, ± 133m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2002

nálezce: Jana Tesařová

pramen: Jana Tesařová. u0111: u0111. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6048642

původní jméno: *Inula hirta*

lokalita: u0111_024106_37_T3.4D

nejbližší obec: Předlice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°40'4.94"N, 13°59'45.60"E, ± 108m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2002

nálezce: Jana Tesařová

pramen: Jana Tesařová. u0111: u0111. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6048667

5349c

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

lokalita: Čes. Středohoří, Teplicko. Krajiní části doubravy na levém břehu Bělé u Sezemic, čedič, jihovýchodní svah, velmi pořádku

nejbližší obec: Sezemice, okres Teplice

souřadnice: 50°36'31.40"N, 13°53'21.58"E, ± 1000m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1948-06-13

nálezce: Alois Matátek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14596430

5349d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora bohémica. Mariaschein, Basalt des Rabney B. [= Rovný, 377 m]
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Trmice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'46.78"N, 13°58'39.23"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1882-06-22
nálezce: Alois Dichtl
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142712

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Teplitzer Zwischengebirge: Rače bei Hlinei [= vrch Hradiště, rezervace Rač]
nejbližší obec: Řehlovice-Habří, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'10.91"N, 13°55'52.10"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1889-06-09
nálezce: Johann Baptist Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Mit Hier. nudiceps, candicans, Anthericum liliago;
ID: 14596526

5350a

původní jméno: orig.: *Inula hirta* f. *multiflora*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Marienberg u Oustí n. L.
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'41.96"N, 14°3'0.92"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1892-06
nálezce: Jaroslav Košťál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. K. Tocl;
ID: 14596534

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Marienberg u Oustí nad Labem velmi hojně
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'41.96"N, 14°3'0.92"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1887-07-06
nálezce: Ladislav František Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596528

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: am Marienberg b. Aussig
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'41.96"N, 14°3'0.92"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1883-06-11
nálezce: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Schubert;
ID: 14596520

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Marienberg b. Aussig
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'41.96"N, 14°3'0.92"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1883-07-11
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Schubert;
ID: 14596521

5350b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemia septentr., distr. Ústí n. L., Kozí hora u Neštědic, skalnatá stráň, exp. již., čedič
nejbližší obec: Neštědice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'30.44"N, 14°8'13.06"E, ± 250m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970-08-12
náleze: Václav Petříček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583162

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Rongstock, Phonolittkamm [nečit.]
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'21.94"N, 14°9'37.19"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1934-06-04
náleze: Karl Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Prinz;
ID: 14596411

5350c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Jungfernsprung u Zálezel [= vyhlídka Josefínka u Dolních Zálezel]
nejbližší obec: Stebno, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'53.14"N, 14°4'13.80"E, ± 400m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1903-06-14
náleze: August Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068888

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Vostrý [= Vysoký Vostrý, 587 m] u Ústí n. L.: skalky
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Brná, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'4.42"N, 14°4'40.95"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1925-07
náleze: Jaromír Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583200

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Elbabbhänge Ferdinandshöhe - Workotsch
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Vaňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'38.32"N, 14°2'19.00"E, ± 1500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1904-06-29
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596501

5350d

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: Sebužín: lesní louka j. kóty 426 z. od Matrého, jižní svah
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'10.43"N, 14°5'42.16"E, ± 1000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1985-07-17
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142427

5448d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bilin [= Bílina]
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'39.57"N, 13°45'49.79"E, ± 2000m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142422

5449a

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Vršíček (Milešovské středohoří)
souřadnice: 50°33'16.00"N, 13°49'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1926-06
náleze: A. Zlatník
pramen: Zlatník A. (1928): Lesy a skalní stepi v Milešovském středohoří (Typologická a synekologická studie československých lesů). -
Lesn. Pr., 7: 65-80, 151-160 et 209-228.
projekt: ČNFD
ID: 2377807

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Radovesice, S obce, vrch Vršíček
souřadnice: 50°33'18.00"N, 13°51'8.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1957): Státní přírodní rezervace "Vršíček". - Ochr. Přír., Praha, 12: 172-174.
projekt: ČNFD
ID: 2312128

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Radovesice, S obce, vrch Vršíček
souřadnice: 50°33'18.00"N, 13°51'8.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1957): Státní přírodní rezervace "Vršíček". - Ochr. Přír., Praha, 12: 172-174.
projekt: ČNFD
ID: 2312042

5449b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: SČ. Č. středohoří, Vraní hory [= Výří skály] pod Milešovkou
nejbližší obec: Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'10.99"N, 13°55'38.23"E, ± 300m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1967-07-06
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120563

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Milešov: travnaté úpatí Milešovky (837 m n. m.)
nejbližší obec: Bílka, okres Teplice
souřadnice: 50°33'37.53"N, 13°56'11.66"E, ± 2000m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1967-07-06
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Jaroš;
ID: 14142251

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: České Středohoří. Travnatý palouček pod Výřímí skalami na Milešovce
nejbližší obec: Velemín-Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'10.22"N, 13°55'37.00"E, ± 100m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1953-06-28
náleze: Gregor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583146

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia: montes České Středohoří: in nemore montis Milešovka apud opp. Milešov, solo phonolitico
nejbližší obec: Velemín-Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'7.81"N, 13°55'52.41"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500-600 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1933-06-15
náleze: Josef Dostál; František Antonín Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 5701;
ID: 14583237

původní jméno: orig.: *Inula hirta* f. *oblongifolia* ; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Uhufelsen unt. Donnersberg
nejbližší obec: Velemín-Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'10.22"N, 13°55'37.00"E, ± 200m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1927-06-28
náleze: Franz Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583136

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohémica. České Středohoří: Milešovka
nejbližší obec: Velemín-Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'7.81"N, 13°55'52.41"E, ± 1000m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1925-06-06
náleze: Vladimír Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583198

5449c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Klomka a okolí. M-33-52-B-c, úsek 27, část B
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 Vichová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142412

původní jméno: orig.: *Inula hirta* f. *oblongifolia* ; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Velemín
nejbližší obec: Lukov, okres Teplice
souřadnice: 50°31'14.23"N, 13°53'49.36"E, ± 500m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1935-06-30
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 185;
ID: 14583172

původní jméno: orig.: *Inula hirta* f. *oblongifolia* ; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Hora (686 m) [= Lipská hora 689 m] znělce, západ, droliny
nejbližší obec: Třebenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'40.71"N, 13°54'52.15"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1935-06-30
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 173;
ID: 14583173

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokality: Vrcholové plošiny Hory u Lhoty
nejbližší obec: Třeбенice-Lhota, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'44.85"N, 13°54'46.09"E, ± 100m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1946-07-11
nálezc: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14596438

5449d

původní jméno: orig.: *Inula hirta* f. *oblongifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokality: Borečský vrch [= Boreč, 449 m], droliny
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'50.80"N, 13°59'18.77"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1929-02-06
nálezc: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 37;
ID: 14583204

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora bohémica. České Středohoří: Kahler Berg [= Boreč]
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'50.80"N, 13°59'18.77"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1925-06-06
nálezc: Vladimír Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583199

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Flora bohémica. Úpatí Milešovky, České Středohoří
nejbližší obec: Velemín-Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'46.49"N, 13°55'44.88"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1967-07-07
nálezc: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596498

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Flora bohémica. České Středohoří: Mileschauer-Klotzberg
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'37.00"N, 13°55'39.49"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1889-08-06
nálezc: František Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596527

5450a

původní jméno: orig.: Inula hirta; S. Hrabovský 1993-11-23: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Deblík. Süd d. Elbe, Hügel
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'4.63"N, 14°3'11.98"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1924-05-30
náleze: Robert Wihan
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. H. Laus;
ID: 14141914

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohémica bor.-occ., Labské Středohoří, České středohoří, Církvice (distr. Ústí nad Labem): Z svah vrchu Kleiner Deblík (kóta ca 360), 640 m VJV od kostela Nanebevzetí Panny Marie, doubrava
nejbližší obec: Církvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'18.70"N, 14°2'38.40"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2021-05-10
náleze: P. Bultas; P. Zdvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583106

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. České středohoří, Církvice (distr. Ústí nad Labem): Varrow (kóta 260), Z svah, okraj skalní stepi
nejbližší obec: Církvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°34'58.62"N, 14°2'11.84"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2019-06-05
náleze: M. Pida; P. Zdvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: kolekce Deblík a okolí;
ID: 14583100

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemia septentr., distr. Litoměřice. Jihozápadní svah Deblíku u Sebužína, skalní step, čedič
nejbližší obec: Sebužín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'4.36"N, 14°3'9.63"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970-07-29
náleze: Václav Petříček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583107

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Hradek bei Leitmeritz
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'1.46"N, 14°2'54.54"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1922-06-11
náleze: Franz Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel obtížně čitelný;
ID: 14583122

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Hradek [k. 311 m] b. Tschernosek
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'5.85"N, 14°3'38.86"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1922-06-11
náleze: Franz Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583183

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
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: 14596423

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Deblik
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'4.63"N, 14°3'11.98"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1924-06-14
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596383

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Zirkowitz
nejbližší obec: Církvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'20.89"N, 14°2'13.26"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1923-07-14
náleze: Robert Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596384

5450b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Am Südhang des Rabensteins [= Krkavčí skála]
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'10.87"N, 14°5'4.58"E, ± 150m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1936-06-28
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142416

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Rabenstein [= Krkavčí skála], Sebusein
nejbližší obec: Sebuzín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'10.87"N, 14°5'4.58"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1936-06-27
náleze: Franz Mittelbach
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142419

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Leitmeritz
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'32.49"N, 14°7'59.91"E, ± 2000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: Waage
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel doplněn podle písma a kontextu;
ID: 14142404

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Böhmen. Leitmeritz. Sonnige Abhänge der weissen Lehne gegen Schüttenitz. Kalkmergel
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'33.48"N, 14°7'59.94"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1885-06-18
náleze: Josef Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Freyn;
ID: 14222353

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Bohemia, montes Čes. Středohoří, distr. Litoměřice: decl. merid. collis Hradiště supra pag. Hliná, solo basaltico
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'7.14"N, 14°6'47.97"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1950-06-08
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583138

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Mache Gipfel - Sebusein
nejbližší obec: Sebuzín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'42.71"N, 14°5'4.04"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1936-07-05
náleze: Alois Hilgert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Hilgert; duplikát tamtéž;
ID: 14596410

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Bílé stráně haud procul Litoměřice
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'34.23"N, 14°8'1.23"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1932-06
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596522

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. České Středohoří: Kahler Berg u Litoměřic
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'47.21"N, 14°6'29.58"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1925-06-06
náleze: Pavel Sillinger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596504

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Kahler Berg v Č. Středohoří
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'47.21"N, 14°6'29.58"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1924-07
náleze: Jaroslav Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Polívka no 47;
ID: 14596426

5450c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Litoměřice, Lovosice, hojně na skalní stepi nad rozcestím zelené a modré turistické značky
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'38.15"N, 14°1'7.27"E, ± 2000m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1997-05-29
náleze: Aleš Pečinka; Zuzana Dočkalová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068949

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Koblížek: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Lovoš
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'36.09"N, 14°1'3.95"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-06-22
náleze: Milan Križo
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068887

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: České Středohoří – Vendula
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'52.41"N, 14°3'29.95"E, ± 600m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1978-06-10
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142265

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Vel. Žernoseky: stráně nad železnicí před Vendulou
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'40.85"N, 14°3'33.01"E, ± 600m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1972-07-01
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142423

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Michalovce, opuk. stráně, České Středohoří, u Litoměřic
nejbližší obec: Michalovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'17.21"N, 14°4'52.23"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1969-06-07
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šachl;
ID: 14142256

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: Bohemia sept., opp. Litoměřice. Kalvarie u Velkých Žernosek
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'47.76"N, 14°2'59.81"E, ± 250m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1968-07-18
náleze: B. Wagner
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142407

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Lovoš v Čes. středohoří
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'36.86"N, 14°1'3.87"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1930
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Inula ensifolia* on the same sheet;
ID: 14142257

původní jméno: orig.: *Inula hirsuta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: Böhmen: Auf Hügeln bei Gr. Czernosek, am Hradischken
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'47.76"N, 14°2'59.81"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1871-07
náleze: A. C. Mayer
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142418

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Lovoš
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'36.63"N, 14°1'3.79"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-06-22
náleze: Milan Križo
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222467

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda!; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia septentrio-occid. České Středohoří, Vel. Žernoseky, vrch Vendula
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'52.41"N, 14°3'29.95"E, ± 600m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970-06-11
náleze: Alois Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452198

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Südseite des Dreikreuzberges bei Czernosek (Elbtal). Glimmerschiefer
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'46.41"N, 14°2'59.23"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1934-05-13
náleze: Karl Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583229

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia septentr.: in deserto saxoso ad mont. Vel. Lovoš pr. Lovosice. Solo basaltico
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'32.05"N, 14°1'10.43"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1930-06-07
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583190

původní jméno: orig.: *Inula hirta* ad f. *oblongifolia* ; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Ovčín [431 m]
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'18.06"N, 14°0'17.40"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1929-08-25
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 54;
ID: 14583203

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Dreikreuzberg b. Tschernosek a./Elbe
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'47.77"N, 14°2'59.37"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1922-08-11
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583144

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Dreikreuzberg bei [německý těsnopis] Czernosek
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'47.64"N, 14°2'57.92"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1922-06-10
náleze: Günther Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14583160

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Czernosek
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'47.77"N, 14°2'59.37"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1911-06-06
náleze: Karl Rudolph
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583131

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Tříkřížová hora - Velká Vendula, České Středohoří
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'51.06"N, 14°3'15.22"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1967-07-07
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596497

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia septentrionalis: in colle Lovoš prope oppidum Lovosice
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'36.63"N, 14°1'3.79"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1958-08-05
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596398

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: V. Žernoseky u Litoměřic: stepní palouk nad údolím vedle Třikřížové hory (směrem k Žernosekům), exp. SZ
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'50.81"N, 14°3'1.86"E, ± 250m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1956-06-16
náleze: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Soják: Flora Českoslovasca Exs.;
ID: 14596429

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Dreikreuzberg
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'47.64"N, 14°2'57.92"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1953-06-20
náleze: Erwin Knobloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. Knobloch;
ID: 14596444

původní jméno: orig.: *Inula germanica*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: pod kótou Hrádek u Žernosek
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'57.19"N, 14°2'54.83"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1947-05-26
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14596374

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Na svahu vrchu Ovčina u Lovosic
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'18.06"N, 14°0'17.40"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1909-06-04
náleze: Eduard Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596382

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Wendula-Graben bei Gr. Czernosek
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'46.98"N, 14°3'34.07"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1937-06-06
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. H. Meissner;
ID: 14605588

5450d

původní jméno: orig.: Inula hirta; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Litoměřice
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'47.00"N, 14°5'39.00"E, ± 2000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1885-06
náleze: Jaroslav Jahn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collector uncertain (difficult to read); distr. phytogeogr. 4b Labské středohoří;
ID: 14092553

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Litoměřice, Michalovice u Velkých Žernosek, "Bílá stráně" ca 0,5 km SV obce
nejbližší obec: Michalovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'23.00"N, 14°5'16.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-05-26
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223231

5451c

původní jméno: Inula hirta
lokalita: II.3. S až Z svahy údolí Širokého potoka mezi obcemi Dolní Řepčice a Velký Újezd
nejbližší obec: Dolní Řepčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'28.60"N, 14°12'23.51"E, ± 2500m
nadmořská výška: 220-240 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: 8962797

původní jméno: Inula hirta
lokalita: Zahořany u Litoměřic
souřadnice: 50°31'47.87"N, 14°14'3.62"E, ± 149m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2011-09-20
náleze: Jan Novák
pramen: Novák Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0478 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 10466815

původní jméno: Inula hirta
lokalita: Zahořany u Litoměřic
souřadnice: 50°31'59.40"N, 14°13'54.42"E, ± 33m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2011-09-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0478 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4C
ID: 10479347

5451d

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: II.10. Vrch Skalky JZ obce Třebutičky
nejbližší obec: Třebutičky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'28.60"N, 14°17'23.51"E, ± 2500m
nadmořská výška: 260-338 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: 8963153

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: III.20. JZ svahy údolí Studeného potoka u obce Břehoryje
nejbližší obec: Břehoryje, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'28.60"N, 14°17'23.51"E, ± 2500m
nadmořská výška: 180-250 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: 8964939

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Břehoryje bei Ústěck, Lichtung im Kiefernwald östlich von Břehoryje
souřadnice: 50°32'31.00"N, 14°18'43.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1969-07-03
nálezce: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 3. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 569-601.
projekt: ČNFD
ID: 1888985

5452c

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Dražobuz, Abhänge zwischen Dražobuz und Vědlice
souřadnice: 50°31'34.00"N, 14°20'10.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1968-07-14
nálezce: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1886963

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Vědlice_9180240
nejbližší obec: Vědlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'21.11"N, 14°21'31.86"E, ± 53m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2008-09-18
nálezce: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5940696

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Vědlice_9180441
nejbližší obec: Vědlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'32.48"N, 14°21'16.74"E, ± 46m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2008-07-27
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5943159

5455d

původní jméno: orig.: *Ulina hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: fl. Mgz. [= Münchengratz]
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'38.84"N, 14°58'19.38"E, ± 1000m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: s. d.
náleze: Václav Sekera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596406

5546b

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Údlice_9260047
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'13.61"N, 13°27'58.03"E, ± 183m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-26
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0926. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5958615

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: u0143_023313_25_T1.1
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'11.59"N, 13°27'59.62"E, ± 416m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2003-10-10
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0143: u0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6041181

5548a

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Bečov bei Most, Hügel Chloumek nahe Bečov
souřadnice: 50°27'10.00"N, 13°41'43.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1984-06-05
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: 1852324

5548c

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Milá (osada), 1,1 km JZ/ZJZ, Písečný vrch (317), vých. svah východní části vrchu (s kótou 316)
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°25'31.67"N, 13°44'15.79"E, ± 250m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001-07-02
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142387

5548d

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Česká republika, distr. Louny: Raná, travnaté strážky na JV úpatí Rané 1,5 km JJZ obce, slínovce
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'19.00"N, 13°46'41.00"E, ± 100m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1995-06-08
náleze: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 4a Lounské středohoří;
ID: 14092548

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Okr. Louny: Raná, České středohoří
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'18.50"N, 13°46'8.07"E, ± 500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1972-07
náleze: Marie Němcová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120434

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Milá (osada), 0,8 km JV/JJV od středu, bývalá pastvina na jižním svahu, zatím odolávající expanzi křovin. Masový výskyt (tisíce rostlin)
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°25'28.48"N, 13°45'26.31"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001-06-19
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142385

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Raná (obec), 1,3 km JZ/JJZ od kostela, bývalá pastvina na jižním slínovém sesuvném svahu. (Odkvetlé rostliny)
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'2.16"N, 13°46'15.87"E, ± 400m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001-10-11
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142388

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Bohemia sept.-occ., distr. Louny: in declivibus stepposis ad mer. usque mer.-or. a praedio Oblík versus situ mer. a colle
Oblík, substr. margaceo
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'11.03"N, 13°48'19.03"E, ± 300m
nadmořská výška: 220-240 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1971-06-23
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Roubal no 546;
ID: 14580335

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Raná: bílá stráž
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'1.96"N, 13°46'14.60"E, ± 500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583105

5549a

původní jméno: orig.: *Inula hirta* b) *oblongifolia* ; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Solanský, 637 m, sever
nejbližší obec: Podsedice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'34.96"N, 13°54'11.58"E, ± 1000m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1935-07-04
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 212;
ID: 14583166

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Suchá doubrava Solanský vrch u Třebenic [= Třebívlic]
nejbližší obec: Třebenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'26.31"N, 13°54'13.97"E, ± 1000m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1934-07-11
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 111;
ID: 14583185

5549b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia: montes České Středohoří: in rupibus basalticis montis Košťálov apud opp. Třebenice
nejbližší obec: Jenčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'21.16"N, 13°59'4.97"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1933-06-14
náleze: Josef Dostál; František Antonín Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 5700;
ID: 14583238

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Quercet., lomy pod Košťálovem
nejbližší obec: Jenčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'9.76"N, 13°59'12.19"E, ± 500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1932-06
nálezc: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 14;
ID: 14583208

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Netluker Berg [= Vršetín]
nejbližší obec: Podsedice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'54.20"N, 13°57'22.84"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
nálezc: Heinrich Wiedemann
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583111

5549c

původní jméno: orig.: Inula; J. Danihelka & H. Galušková 2021: Inula hirta;
lokality: Třtěno: Malý v., travnatý západní svah
nejbližší obec: Třtěno, okres Louny
souřadnice: 50°25'30.01"N, 13°51'57.64"E, ± 100m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1984-07-03
nálezc: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142424

5550b

původní jméno: Inula hirta
lokality: Keblice_9200014
nejbližší obec: Keblice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'10.02"N, 14°7'0.12"E, ± 48m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2008-06-04
nálezc: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0920. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5953384

původní jméno: Inula hirta
lokality: Keblice_9200015
nejbližší obec: Keblice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'11.53"N, 14°6'54.65"E, ± 78m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2008-06-04
nálezc: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0920. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5953417

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Keblice_9200119
nejbližší obec: Keblice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'55.24"N, 14°5'9.38"E, ± 50m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2008-06-07
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0920. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5954872

5550d

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Břežany nad Ohří_9060226
nejbližší obec: Břežany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'12.97"N, 14°7'19.78"E, ± 78m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-10
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5921472

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: u0037_024323_301_T4.1
nejbližší obec: Břežany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'12.58"N, 14°7'20.53"E, ± 140m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2002
náleze: Martin Košner
pramen: Martin Košner. u0037: u0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6101581

5551a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Květena Čech. Okolí Roudnice: borový lesík, v Rohatcích u Doksan n. O. 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 202;
ID: 14583121

5551b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Opukové stráně mezi Hošťkou a Libuňkami [recte: Brzánky?]
nejbližší obec: Vrutice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'2.68"N, 14°18'17.69"E, ± 500m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1937-06-04
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 14596530

5551d

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Roudnice n. L. Habrovka, V města
nejbližší obec: Krabčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'0.29"N, 14°17'52.03"E, ± 1200m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1979-06-11
náleze: J. Buriánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142400

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Roudnice n. L. "Habrovka"
nejbližší obec: Krabčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'0.29"N, 14°17'52.03"E, ± 1200m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1971-06-23
náleze: J. Buriánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142401

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Čechy střední, Roudnice n. L.:na mezi u silnice u Krabčic
nejbližší obec: Krabčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'19.34"N, 14°18'4.74"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1943-05-29
náleze: Josef Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 3772;
ID: 14583117

původní jméno: orig.: Inula; J. Danihelka & H. Galušková 2024: Inula hirta;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia: distr. Roudnice n. L.: apud pag. Rovné, solo cretaceo
nejbližší obec: Krabčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'59.51"N, 14°17'47.81"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1938-06-19
náleze: Josef Dostál; František Antonín Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herb. J. Dostál no 6781;
ID: 14583239

původní jméno: orig.: Inula hirta; L. Hrouda 1969-06-30: !; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Rovenský háj u Roudnice
nejbližší obec: Krabčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'0.68"N, 14°17'19.94"E, ± 500m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: s. d.
náleze: František Antonín Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583112

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora Českoslovakiae. Háj Habrovka u Roudnice
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'5.74"N, 14°18'15.10"E, ± 1000m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: s. d.
náleze: Ladislav Viniklář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. L. Viniklář; #####-06-22;
ID: 14583206

původní jméno: Dostál: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Čechy severní - Roudnice n. L.: na mezi blíže silnice u Krabčic
nejbližší obec: Krabčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'19.34"N, 14°18'4.74"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1943-05-29
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šourek no 3772;
ID: 14596482

5552a

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Okr. Mělník: Štětí, nad želez. tratí, 2 km SV města, J opakované stráně
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'13.94"N, 14°22'56.96"E, ± 600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-04
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120431

původní jméno: orig.: Inula salicina; Anonymus: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Polabí, Štětí, porůznu na kamenitých stráních a lukách i v hájích
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'10.74"N, 14°22'27.17"E, ± 3000m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1948-08
náleze: Bedřich Vopravil
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596389

5552c

původní jméno: orig.: Inula hirta; L. Hrouda 1969-06-30: !; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia septentr.: Opuková stráně nad Hněvicemi směrem k Hor. Počáplům n. Labem
nejbližší obec: Horní Počaply, okres Mělník
souřadnice: 50°25'27.17"N, 14°22'15.30"E, ± 500m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1919-08-01
náleze: František Antonín Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583103

původní jméno: orig.: *Inula hirta* var. *oblongifolia*; L. Hrouda 1969-06-30: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia septentr.: Opuková stráž nad Horními Počáply směrem k Hněvicům n. Labem
nejbližší obec: Horní Počáply, okres Mělník
souřadnice: 50°25'27.17"N, 14°22'15.30"E, ± 500m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1919-08-01
náleze: František Antonín Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583104

5552d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: In der *Carex humilis*-Brachyp. pinn. ass. am Kiefernwald auf P. [...; nečit] S Jeschowitz b. Liboch
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
souřadnice: 50°25'56.28"N, 14°25'56.96"E, ± 1000m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1923-08-24
náleze: Franz Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583182

5553c

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: a0041_024423_220_T3.4D
nejbližší obec: Strážnice u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°25'5.59"N, 14°30'42.66"E, ± 132m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Kateřina Blažková
pramen: Kateřina Blažková. a0041: a0041. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6118083

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: a0112kk_024419_196_T4.1
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník
souřadnice: 50°26'32.39"N, 14°34'35.40"E, ± 4m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2001
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0112kk: a0112kk. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6114662

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: a0112kk_024419_452_T4.1
nejbližší obec: Truskavna, okres Mělník
souřadnice: 50°26'7.01"N, 14°32'3.16"E, ± 3m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2001
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0112kk: a0112kk. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6114949

5553d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Kokořínsko: Sedlec, svahy nad korunami skal v údolí Vrbodol, kvádrový pískovec, opuka, J exp. Několik porostů
nejbližší obec: Sedlec, okres Mělník
souřadnice: 50°25'27.36"N, 14°36'26.43"E, ± 1000m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1976-07-29
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142033

5555a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Ml. Boleslav: Stráně nad Josefodolem
nejbližší obec: Josefův Důl, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'10.00"N, 14°53'27.00"E, ± 800m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1895-06-18
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra;
ID: 14091862

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: [1] Ml. Boleslav: Josefodol, velmi vzácně, 1894-05-28. [2] Přibislav: na stráni opukové při rašeliništi u Radostína, 1897-06-30
nejbližší obec: Josefův Důl, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'12.00"N, 14°53'37.00"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1894-05-28
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Vitoušek; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří; [2] is an erroneous field record by J. Vitoušek not documented
by a herbarium specimen; it refers to *Inula salicina*;
ID: 14091860

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Josefodol
nejbližší obec: Josefův Důl, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'10.00"N, 14°53'27.00"E, ± 800m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1894-07
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;
ID: 14091861

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Flora bohémica. Ml. Boleslav: Josefodol
nejbližší obec: Josefův Důl, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'9.53"N, 14°53'43.61"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1895-06
náleze: Josef Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596523

5646a

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bohemia sept., opp. Kadaň. Běšický chochol u nádrže Nechranice
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'53.53"N, 13°21'2.48"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1969-07-03
nálezce: B. Wagner
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142411

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: Inula hirta;
lokalita: Běšice, k. Běšický chochol
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'55.08"N, 13°21'1.44"E, ± 150m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1968-06-27
nálezce: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142405

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: Inula hirta;
lokalita: Běšice, k. Běšický chochol
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'55.08"N, 13°21'1.44"E, ± 150m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1964-06-21
nálezce: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142408

5646c

původní jméno: Inula hirta
lokalita: u0035_121106_15_T1.3
nejbližší obec: Poláky, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'48.37"N, 13°20'49.99"E, ± 232m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001
nálezce: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0035: u0035. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3629719

původní jméno: Inula hirta
lokalita: Čejkovice
nejbližší obec: Libědice, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'37.12"N, 13°24'46.39"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2011-07-23
nálezce: Radek Fišer
pramen: Fišer, Radek. Floristická data. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7290612

5647a

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Anhöhen bei Schieβelitz [= Žiželice]
nejbližší obec: Žiželice, okres Louny
souřadnice: 50°22'23.94"N, 13°31'51.12"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1861-07
náleze: Dominik Thiel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž PR 951402;
ID: 14596371

5647c

původní jméno: Inula hirta
lokalita: /54/ Trnovany: ZSZ 0,3 km, nad hranou J srázu výchozu jílů nad silnicí
nejbližší obec: Trnovany, okres Louny
souřadnice: 50°19'28.56"N, 13°32'23.52"E, ± 2500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1986
pramen: Sládek J. (1992): Nové floristické nálezy ve středním Poohří. - Severočes. Přír. 26: 17-30.
projekt: FLDOK
ID: 8748764

původní jméno: Inula hirta
lokalita: Žatec
souřadnice: 50°19'25.14"N, 13°32'36.50"E, ± 3954m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1982
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír (1990): Možnosti pronikání květeny Českého středohoří do nové krajiny na výsypkách nadložních hornin u Mostu - Sborník Okresního muzea v Mostě. Řada přírodovědná 11-12/1989-90
projekt: NDOP
ID: 10310624

5647d

původní jméno: Inula hirta
lokalita: 17. Trnovany: svahy JZ od žel. st. Trnovany, P od silnice do Žatce, (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtver. map.5647d)
nejbližší obec: Trnovany, okres Louny
souřadnice: 50°19'5.00"N, 13°35'33.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1995-07-05
pramen: Bělouhoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7891187

původní jméno: Inula hirta
lokalita: 157. Trnovany: loučka nad lesíkem ca 200 m J od lokality proti nádraží
nejbližší obec: Trnovany, okres Louny
souřadnice: 50°19'28.56"N, 13°37'23.53"E, ± 2500m
nadmořská výška: 210-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8746445

5648b

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Louny, Abhang zwischen ben Bergen Oblík und Čevený
souřadnice: 50°23'11.00"N, 13°47'44.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1966-09-19
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1886719

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Bílá stráň pod Oblíkem
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°23'55.63"N, 13°48'1.73"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2010-06-16
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Vlastní terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7046260

5649a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: České středohoří. Hladový vrch (jz. od Chožova)
nejbližší obec: Vršovice, okres Louny
souřadnice: 50°23'10.12"N, 13°50'27.51"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1959-06-15
náleze: Emil Šťastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142402

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: České středohoří. Hladový vrch (jz. od Chožova)
nejbližší obec: Vršovice, okres Louny
souřadnice: 50°23'10.12"N, 13°50'27.51"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1959-06-15
náleze: Emil Šťastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142414

5649b

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: 7a. Libochovická tabule, 5649b, Peruc (distr. Louny): lokalita Na Valech 300 m JV od hřbitova ve Stradonicích, 50°22'31,8"N, 13°58'23,8"E, 273 m n. m.
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°22'31.80"N, 13°58'23.80"E
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2016-05-22
náleze: Tomáš Burian
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.
projekt: Florlit
poznámka: str. 65; uvedeno jako průvodní druh u druhu *Chamaecytisus virescens*
ID: 13716134

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: Stradonice, Na valech
souřadnice: 50°22'32.18"N, 13°58'20.01"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2014-10-14
náleze: Tomáš Burian
pramen: Tomáš Burian (2014): vlastní terénní šetření 2014
projekt: NDOP
ID: 11951853

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: Stradonice, u hřbitova
souřadnice: 50°22'32.81"N, 13°58'7.59"E, ± 58m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2014-10-14
náleze: Tomáš Burian
pramen: Tomáš Burian (2014): vlastní terénní šetření 2014
projekt: NDOP
ID: 11951862

5650a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: S Čechy: dol. Pooří, slínovcové stráně mezi Evani a Poplzem na Libochovicku
nejbližší obec: Evaň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'16.05"N, 14°2'25.66"E, ± 600m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1981-06-19
náleze: Miloslav Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452211

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora Českoslovakiae. Šebín
nejbližší obec: Křesín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'24.06"N, 13°59'58.07"E, ± 1000m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: s. d.
náleze: Ladislav Vinikláš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. L. Vinikláš; ####-06-19;
ID: 14583207

5650b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: U Vrbky
nejbližší obec: Budyně nad Ohří-Vrbka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'24.67"N, 14°9'7.36"E, ± 1000m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1908-06
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. K. Domin;
ID: 14583194

5651a

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: 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: 1213828

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: u0026_024323_114_T3.4D
nejbližší obec: Nížebohy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'54.56"N, 14°11'8.16"E, ± 95m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2001
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0026: u0026. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6101519

5651b

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka 2020: *Inula hirta*;
lokalita: Východní Čechy: okr. Rychnov n. Kněž.: u Rovné [záměna lokality/etikety!]
nejbližší obec: Rovné, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'52.98"N, 14°17'10.11"E, ± 1000m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1938-06-19
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120569

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Hor. Beřkovice. Opuk. stráž v Čarodole
nejbližší obec: Černouček, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'13.94"N, 14°19'2.86"E, ± 500m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1943-06-14
náleze: Emil Šťastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142406

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Horní Beřkovice. Opuková stráž v Čarodole
nejbližší obec: Černouček, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'13.94"N, 14°19'2.86"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1943-06-14
náleze: Emil Šťastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142415

5652b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: I;
lokality: Na výslunných travnatých pahorcích na vápně Dol. Beřkovic
nejbližší obec: Dolní Beřkovic, okres Mělník
souřadnice: 50°23'35.28"N, 14°27'0.88"E, ± 1500m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1886-06-27
náleze: Josef Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběry ze dvou lokalit; J. Rous no 701;
ID: 14596378

5657a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2020: *Inula britannica*;
lokality: Libáňsko. Okraj lesa nad ryb. Ervín
nejbližší obec: Libáň, okres Jičín
souřadnice: 50°22'54.15"N, 15°11'17.51"E, ± 100m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1979-09-02
náleze: Zdeněk Dohnal
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120432

5745b

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: 83. Vilémov: Vilémovská hůrka (k.361) 1,3 km JZ od obce a býv. lom na SV úpatí
nejbližší obec: Vilémov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'28.54"N, 13°17'23.53"E, ± 2500m
nadmořská výška: 346-361 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Maštova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8962095

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: 9. Maštov: stráž na JZ úpatí Dlouhého vrchu 2 km VSV od obce
nejbližší obec: Maštov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'28.54"N, 13°17'23.53"E, ± 2500m
nadmořská výška: 334-340 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Maštova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8960424

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: u0070_112220_91_T4.2
nejbližší obec: Maštov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'9.19"N, 13°18'41.98"E, ± 127m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3511600

5747d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Bohemia sept.-occ., distr. Louny: in Querceto lucido ad clivum mer.-occ. spectantem situ bor.-or. usque mer.-or. supra
pagum Sádek u Žatce, substr. argill. perm.
nejbližší obec: Deštnice-Sádek, okres Louny
souřadnice: 50°14'35.99"N, 13°35'57.82"E, ± 500m
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1978-07-15
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Roubal no 5175;
ID: 14580336

5748a

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Okr. Louny: Markvarec: lesní paseka na stráni s xerothermními trávnickými a řídkými roztroušenými listnatými stromy při okrajích
0,7 km J od obce. 450 m n. m.
nejbližší obec: Markvarec, okres Louny
souřadnice: 50°16'6.70"N, 13°41'35.70"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-05
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 07/234
ID: 14265408

5748b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Džbán: hrany strání V od Kozojed
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
souřadnice: 50°15'18.58"N, 13°49'23.12"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-02
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Inula hirta* & *Inula hirta* × *I. salicina*;
ID: 14142409

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; S. Hrabovský 1994-04-11: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: Západně od Dřevíče – lesní cesta, okr. Rakovník
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'59.24"N, 13°49'32.17"E, ± 300m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-01
náleze: Margita Abtová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142425

5749a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Kladno: ad silvae mixtae marginem ca 500–900 m situ occ. a vico Samotín (prope pagum Bílichov) in summo clivo mer. spectante vallis Smradenské (Zichovecké) údolí dictae, substr. margaceo-aren.turon. infer.
nejbližší obec: Zichovec-Samotín, okres Kladno
souřadnice: 50°15'56.93"N, 13°53'38.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1976-06-12
nálezc: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Roubal no 5474;
ID: 14580333

5749c

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Kozojedy (Džbán), rezervace Pochválovská stráž 1 km JV samoty Dřevíč, svah nad skalami
souřadnice: 50°14'45.00"N, 13°50'35.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1995-07-01
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Chytrý M. et Sádlo J. (1997): *Tilia*-dominated calcicolous forests in the Czech Republic from a Central European perspective. - *Ann. Bot., Roma*, 55: 105-126.
projekt: ČNFD
ID: 1648899

5749d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: V Ostrově u Jedomělic
nejbližší obec: Jedomělice, okres Kladno
souřadnice: 50°13'11.65"N, 13°55'57.45"E, ± 200m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1885-06-29
nálezc: František Bílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596525

5751d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Mělník: in graminosis herbosisque ad peripheriam mer. a pagi Zeměchy
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou-Zeměchy, okres Mělník
souřadnice: 50°13'39.78"N, 14°16'2.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1977-06-23
nálezc: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Roubal no 3207;
ID: 14580334

5752a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohemia: V lesích na Dřínově
nejbližší obec: Dřínov, okres Mělník
souřadnice: 50°15'58.41"N, 14°23'8.95"E, ± 500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1886-06-28
nálezc: Josef Emanuel Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: copia; duplikáty tamtéž (PR_119195 a 179);
ID: 14596503

5752c

původní jméno: O. Šída: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia centralis, Dolní Povltaví, NPR Větrušická rokle, nejsevernější skalní výchoz, poslední směrem na sever k Dolu
nejbližší obec: Máslovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'1.22"N, 14°22'16.63"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1998-05-19
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14580290

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia centralis, Dolánky u Libčic, travnatá stráž, v křovinách
nejbližší obec: Zlončice, okres Mělník
souřadnice: 50°12'54.00"N, 14°21'18.36"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1947-05-30
náleze: Alexandra Metzellová-Ondráková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583126

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Střední Čechy: Máslovické údolí u Libčic
nejbližší obec: Máslovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'25.57"N, 14°22'29.69"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1949-06-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596499

5756b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Chotuc u Kopidlna
nejbližší obec: Křinec, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'56.06"N, 15°7'9.47"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1937-06-15
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 14596531

5757a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Světlina u Pustého ryb. – Dymokury, velmi zřídka
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'11.11"N, 15°13'40.44"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1965-06-29
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šachl;
ID: 14142255

5757c

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Vom sog. Holý vrch bei Dymokur, ziemlich verbreitet
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'38.62"N, 15°11'15.98"E, ± 1500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1871-06
náleze: Eduard Pospíchal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel obtížně čitelný; ex herb. K. Polák;
ID: 14583184

původní jméno: orig.: Inula hirta; 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
náleze: Naděje Krčíková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596516

5761c

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Hradecké Polabí, Hradec Králové. Piletice, JZ okraj lesa Ouliště, 300 m od Z konce lesa, 1 km SSV obce; okraj lesa, as.
Potentillo albae - Quercetum; asi 20 trsů
nejbližší obec: Piletice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'43.00"N, 15°52'43.00"E
nadmořská výška: 248-254 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-15
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14120442

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Piletice u Hradce Králové
nejbližší obec: Piletice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'41.07"N, 15°52'47.86"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120567

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Piletice u Hradce Kr.
nejbližší obec: Piletice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'39.44"N, 15°52'50.33"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: Rudolf Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120566

původní jméno: *Inula hirta*

lokalita: Okr. Hradec Králové: Piletice (u Hradce Králové): xerothermní trávníky ve starém, dávno opuštěném opukovém lůmku na J okraji Z cípu lesa Ouliště 900 m SSV od obce. 248 m n. m.

nejbližší obec: Piletice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°14'42.90"N, 15°52'46.80"E

nadmořská výška: 248 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2008-06-22

nálezce: Z. Kaplan

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Z. Kaplan no 08/509a

ID: 14265419

původní jméno: *Inula hirta*

lokalita: "Königgrätz" (F.P.2003: Hradec Králové - blízké i vzdálenější okolí)

nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°14'43.00"N, 15°52'43.00"E, ± 1000m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: s. d.

nálezce: Spořil

pramen: Procházka F. (2003): Rukopis P. M. Opize "Vorrätige Pflanzen" (1827-1829), zapomenutý pramen také ke květeně Královéhradecka (a severovýchodních Čech). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 67-70.

projekt: FLDOK

ID: 9805121

5762c

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

lokalita: Boh. or. Vys. Újezd

nejbližší obec: Vysoký Újezd, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°14'24.80"N, 16°1'15.15"E, ± 500m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1896

nálezce: Hájek

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ex herb. J. Rohlena;

ID: 14583177

5762d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;

lokalita: Flora bohemica. 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: 14583240

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

lokalita: Přepychy u Opočna

nejbližší obec: Přepychy, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°13'41.61"N, 16°6'59.75"E, ± 500m

fytochorion: 61a. Křivina

datum: s. d.

nálezce: Josef Rohlena

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14596524

5846b

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: 478. Černčice, rozvolněná doubrava s borovicí na západně orientovaných svazích SSV Nového mlýna SSV obce
nejbližší obec: Černčice u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°9'0.50"N, 13°26'43.70"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-30
nálezc: J. Brabec; D. Koutecký
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
herbář: CHEB
projekt: FK ČBS
ID: 13625270

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: /422/ Podbořanská kotlina (2b/ 5846d): Černčice (distr. Louny): ve fragmentu teplomilné doubravy na JZ orient.svahu nad P břehem Podvineckého potoka, cca 50m S od ruin posledního stavení v osadě Nový Mlýn, v křovi při S okraji půdního sesuvu 26.5. 2009 not. D.Koutecký, 22.6.2009 not D.Koutecký et M.Broum).
nejbližší obec: Černčice, okres Louny
souřadnice: 50°8'59.00"N, 13°26'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2009
pramen: Hadinek J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8341745

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: /125/ Kryry (2b,5846b): 1,5km JV od obce, JZ část masívu Rozhledny, roztrouš.
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°10'6.00"N, 13°26'6.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2005-05-25
nálezc: J. Motejzík; D. Koutecký
pramen: Bělohoubek J., Jaroš P. & Koutecký D. (2005): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Severočes. Přír. 36-37: 81-91.
projekt: FLDOK
ID: 8135377

5850a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Vrch Homole v Tuhani u Smečna
nejbližší obec: Vinařice, okres Kladno
souřadnice: 50°9'50.70"N, 14°4'48.34"E, ± 300m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1884-07
nálezc: Karel Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Vandas;
ID: 14596472

5850b

původní jméno: orig.: *Inula hirta* f. *rotundifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula hirta*;
lokality: Böhmen: Kladno: Homole
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°9'48.60"N, 14°5'0.19"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1886-07
nálezc: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223545

původní jméno: orig.: *Inula hirta* f. *oblongifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: Böhmen: Kladno, am Berge Homole
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°9'48.60"N, 14°5'0.19"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1886-07
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223546

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Kladno: in clivo silvatico (*Potentillo-Quercetum* reconstr., nunc *Pinetum sil. lucidum*) mer.-occ. usque
occ. adverso formationis cretaceae ca 1,5 km situ or.-bor.-or. a vico Hnidousy (in oppidulo Švermov)
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°10'12.72"N, 14°7'29.55"E, ± 1000m
nadmořská výška: 320-345 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1974-06-30
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Roubal no 3253;
ID: 14580332

5851b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Bohemia centralis: in valle rivuli Zákolanský potok prope Zákolany
nejbližší obec: Zákolany, okres Kladno
souřadnice: 50°11'48.90"N, 14°14'56.18"E, ± 100m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1941-06
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596512

5851d

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Liboc: doubrava na jižním svahu asi 850 m SZ od vrcholu kóty Džbán (363 m)
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'4.39"N, 14°18'44.20"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2023-06-28
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14540664

5852a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Na travnatých stráních u Libčic, kdež není právě žádnou vzácností. Exemplar s dvěma pruty s rozkvetlými úbory
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 50°11'56.49"N, 14°21'45.63"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1880-06-20
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583234

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: U Libčic nahoře na stráni
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 50°11'56.49"N, 14°21'45.63"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1868-05-25
náleze: Ladislav Josef Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14596517

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Rostok
nejbližší obec: Rostoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'32.88"N, 14°23'49.77"E, ± 1500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: nečitelný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596474

5852c

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Květena Čech. Okolí Prahy: Podbaba
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'12.23"N, 14°23'30.63"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1943-05
náleze: Marie Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 74;
ID: 14583227

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Scharka
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'3.54"N, 14°22'25.70"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1895-06
náleze: Tatar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583128

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Praha VIII-Bohnice, skalnaté stráně nad Podhoří Kalvarie
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'57.12"N, 14°24'0.08"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1949-05-29
náleze: B. Vytouš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596404

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia centralis, in valle Šárka prope Pragam
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'32.77"N, 14°21'10.37"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1941
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596515

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Podbaba
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'18.02"N, 14°23'18.22"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1886-11-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum nečitelné (přetištěné razítkem);
ID: 14596381

5852d

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: /1/ Praha 8-Pelc-Tyrolka: CHPV Jabloňka, tvořen strmým skalím svahem
nejbližší obec: Praha 8-Pelc-Tyrolka, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'28.60"N, 14°27'23.56"E, ± 2500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
pramen: Kubíková J. (1976): Geobotanické vyhodnocení chráněných území na severovýchodě Prahy. - Bohem. Centr. 5: 61-105.
projekt: FLDOK
ID: 8924209

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: PP Jabloňka
nejbližší obec: Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'58.86"N, 14°26'21.49"E, ± 105m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1975
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. Geobotanické zhodnocení CHPV Jabloňka. 1975.
projekt: NDOP
ID: 6670872

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: PP Jabloňka
nejbližší obec: Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'58.86"N, 14°26'21.49"E, ± 105m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1974
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. Jabloňka, botanický IP. 1974.
projekt: NDOP
ID: 6730082

5855a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: Polabí: Semice – Semická hůra (J exp.)
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'33.43"N, 14°51'52.30"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1993-07-19
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068915

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Jižní stepní stráň Semické hůry, vel. h., Z od Nymburka
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'33.82"N, 14°51'53.96"E, ± 400m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1982-06-10
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šachl;
ID: 14142253

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: Okr. Nymburk: Semice: řídké xerothermní trávníky na bílých stráních na J svahu Semické hůry (231,4 m) 400 m JJZ od JZ
okraje obce. 210 m n. m.
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'33.30"N, 14°52'4.20"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-07-15
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 07/333
ID: 14265411

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora bohémica, okr. Český Brod. Vrch Hora u Semic, stráň j. exp.
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'33.82"N, 14°51'53.96"E, ± 400m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1956-09-09
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Anna Žertová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583145

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokality: Flora čechoslovenica. Bohemia centralis, regio Polabí: in clivo cretaceo Semická hora dicto prope opp. Lysá nad Lab.
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'33.82"N, 14°51'53.96"E, ± 400m
nadmořská výška: 224 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1935-08-09
náleze: Václav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583171

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora čechoslovenica. Bohemia: Senecká hora [= Semická hůra]
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'33.82"N, 14°51'53.96"E, ± 400m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
náleze: Klementina Podhajská
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583223

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Nymburk, in cacumine collis Semická hůra prope pagum Semice
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'34.93"N, 14°51'52.79"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
náleze: Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14596387

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia centralis: districtus Český Brod: vrch Semická hůra u Semic, j. svah
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'33.82"N, 14°51'53.96"E, ± 400m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1957-08-18
náleze: Anna Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596400

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia: distr. Brandýs n. Lab.: ad decl. fruticosam collis Bílá hora supra pag. Přerov n. Lab.
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'39.58"N, 14°50'23.69"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1954-06-10
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 23222;
ID: 14596448

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Bohemia centralis: distr. Nymburk, in decliviis australis collis Semická hůra, situ austr. a pago Semice, in locis fruticosis et
graminosis
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'33.82"N, 14°51'53.96"E, ± 400m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-08
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605590

5857b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*;
lokalita: Bohemia centralis. Hradčany u Žehuně, PP Báh (distr. Nymburk): druh velmi hojně v horní části xerothermní stráně svazu
Bromion erecti, přibližně 1242 m VJV od hřbitova na severozápadním okraji obce; jílovitá půda (slín). S. m. 263 m
nejbližší obec: Hradčany u Žehuně, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'30.39"N, 15°16'48.46"E, ± 10m
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06-21
náleze: J. Zámečník
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 13a Rožďalovická tabule; síťové mapování: 5857b;
ID: 14091864

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Rožďalovická tabule, Nymburk. Hradčany u Žehuně, PP Báň, S od obce; xerothermní stráň, JZ expozice
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'33.00"N, 15°16'48.00"E
nadmořská výška: 250-270 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-05-23
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120441

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Okr. NB: Hradčany, V obce, xerothermní stráň [= PP Báň]
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'29.36"N, 15°16'55.66"E, ± 600m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1996-06-06
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120440

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Nad Starou Bání u Bílého lomu u Žehuňského rybníka
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°9'20.65"N, 15°17'43.24"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1971-08
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120435

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Báně nad Hradčany
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'30.64"N, 15°16'32.95"E, ± 1200m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1949-06
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120437

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Obora nad Žehuňským rybníkem směrem k Choťovickému nádraží [nečit.]
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'3.33"N, 15°19'10.46"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1942-08
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120436

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: 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
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142250

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Středočeský kraj. Hradčany, CHN Báh, Z část
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'33.90"N, 15°16'14.70"E, ± 600m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1975-06-10
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142031

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Středočeský kraj. Hradčany, Z část CHN Báh, opuka
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'33.90"N, 15°16'14.70"E, ± 600m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1975-06-10
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, ROZ 02809;
ID: 14142032

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Na bílých u Hradčan, o. Nymburk, na jednom místě se sírově žlutými jazyk. květy
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'30.44"N, 15°16'31.54"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1970-06-27
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šachl;
ID: 14142252

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Báňský les nad Hradčany, J od Městce Král., d. h.
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'48.80"N, 15°17'20.98"E, ± 1500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1969-06-22
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šachl;
ID: 14142254

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemia centr., distr. Poděbrady, Báňský les, slinitá stráň nad Hradčany, křoviny, exp. jižní
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'29.94"N, 15°16'20.41"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1972-06-04
náleze: Václav Petříček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583101

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Les Baně, Žehuň. ryb.
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'29.15"N, 15°16'59.66"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1940-06-16
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583151

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Poděbrady, reservatio Bán 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: 14596388

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia: distr. Chlumec n. Cidl.: in querceto substepposo in decliv. collis Baně prope pag. Žehuň, solo cretaceo
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'31.64"N, 15°17'11.01"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1954-06-08
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 23226;
ID: 14596451

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia: In declivibus Báně dictis prope oppidum Poděbrady
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'29.56"N, 15°16'54.87"E, ± 800m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1950-05-25
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596439

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: In declivibus argillaceis versus meridiem spectantibus collis Báně prope Poděbrady
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'29.56"N, 15°16'54.87"E, ± 800m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1933-05
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596394

5949d

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: 82. Nižbor: porosty v okolí ohybu silnice 1,5 km SZ od obce
nejbližší obec: Nižbor, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'28.56"N, 13°57'23.57"E, ± 2500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8942326

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: 77/ SPR "Vůznice": zajímá údolní svahy střed.toku Vůznice a dol.toku Pohodnice SZ Nižboru, od silnice Nižbor-Lány na J k les.cestě od lesovny Skalka k Dlouhé míle na S, teplomilné doubravy
nejbližší obec: Nižbor, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'28.56"N, 13°57'23.57"E, ± 2500m
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Rivola M. (1976): Další návrhy chráněných území na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 5: 107-117.
projekt: FLDOK
ID: 8925258

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: ca 1 km J od zámku Dřevíč, skalky nad silnicí
souřadnice: 50°0'43.00"N, 13°58'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1977-06-06
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2421971

5951b

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: Tabulka 1b/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú.Dolní Liboc a Veleslavín,
nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1949
náleze: Deyl
pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.
projekt: FLDOK
ID: 9579011

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: Tabulka 1a/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú.Dolní Liboc a Veleslavín,
nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1870
náleze: Čelakovský
pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.
projekt: FLDOK
ID: 9578781

5951d

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Praha-Zadní Kopanina: PR Radotínské údolí, horní okraj vápencové skalní stepi na jižně exponovaném svahu nad levým břehem Radotínského potoka, cca 400 m SV-SSV od Taslarova Mlýna, 290 m n. m., 49°59'59.5"N, 14°18'44.8"E (WGS 84)
nejbližší obec: Praha-Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'59.50"N, 14°18'44.80"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2021-10-12
nálezce: Jan Prančl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14110223

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Radotínské údolí, stráž s. Kalinova mlýna, kraj dubiny
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'3.46"N, 14°19'33.75"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1951-07-01
nálezce: Jan Bubník
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596419

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Zadní část Radotínského údolí (pod cestou k L. d. Kopaniň)
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'3.07"N, 14°18'58.54"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1945-06-07
nálezce: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596441

5952b

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohemica. Od Prahy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'0.78"N, 14°26'2.91"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1921-07
nálezce: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583181

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'0.78"N, 14°26'2.91"E, ± 5000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1849-06
nálezce: Forster
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596518

5952c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Sv. Prokopské údolí na stráních, v červenci
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'24.00"N, 14°21'43.00"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: František Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 8 Český kras;
ID: 14092849

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Praha-Hlubočepy, svahy na l. břehu Vltavy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'16.79"N, 14°24'10.83"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1979-06-20
náleze: Josef Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142263

původní jméno: orig.: *Buphtalmum salicifolium*; Anonymus: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Prokopi Thal
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'33.39"N, 14°22'18.56"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1895-06-26
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142428

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Praha, Prokopské údolí
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'33.39"N, 14°22'18.56"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2004-05-24
náleze: Jaromír Vorel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223463

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Böhmen: Prag. Sonnige, buschige Hügel bei Hlubočep. Kalk
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'35.24"N, 14°23'27.69"E, ± 1500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1886-06-24
náleze: Josef Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Freyn;
ID: 14222354

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Sv. Prokop u Prahy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'33.39"N, 14°22'18.56"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1875-06-19
náleze: Karel Polák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222610

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Stepní stráň 300 m sev. Drnův Mlýn, Radotín, Praha-venkov
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'58.77"N, 14°20'18.99"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1940-06
náleze: František Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559354

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Bohemia centr., urbs Praha: in graminosis herbosisque prope peripheriam vici Velká Chuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'43.52"N, 14°22'50.83"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1966-05-29
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Roubal no 9352;
ID: 14580331

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia: Okolí Prahy: Okraj borového lesa proti koupališti v Prokop. údolí (vápenec)
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'20.99"N, 14°21'38.11"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1944-06
náleze: Marie Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 452;
ID: 14583137

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia: okolí Prahy: Borový lesík nad koupalištěm v Prokops. údolí
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'20.99"N, 14°21'38.11"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1944-05
náleze: Marie Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 447;
ID: 14583155

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Střední Čechy, Prokopské údolí u Prahy. Stepní vápencová stráň nad strážním domkem. Na skalkách dosti hojný (štěrbiny).
Exp. J
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-05-22
náleze: V. Kočmíd
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Kočmíd;
ID: 14583109

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemia centr. In valle Prokopské údolí prope Pragam in declivibus stepposis frequens. Exp. S
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942-07-12
náleze: V. Kočmíd
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Kočmíd;
ID: 14583110

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Praha - Prokopské údolí
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'33.39"N, 14°22'18.56"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942-06-25
náleze: Antonín Příhoda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583213

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Fastigium calcis caespituum in adversum meridiei prope Svatý Prokop apud Pragam
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'27.74"N, 14°22'11.64"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1929-06-14
náleze: J. Mikeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: her. J. Mikeš;
ID: 14583221

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: U sv. Prokopa (Hlubočepy)
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1926-06-13
náleze: Jaroslav Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583170

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohémica. U sv. Prokopa
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1915-07-20
náleze: Karel Cejp
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583141

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Stráně v údolí Prokopském u Prahy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1901-06-08
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 14583192

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohémica. Sv. Prokop u Prahy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1888-07
náleze: Robert Faustus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Faustus; ex herb. K. Domin;
ID: 14583191

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Praha:na skalách u Sv. Prokopa hojně (na travnatých skalách)
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1878-06
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583235

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Sv. Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'33.39"N, 14°22'18.56"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1869-06-11
náleze: František Rosický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum 1908-08-16;
ID: 14583188

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Hlubočep
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1838-06-29
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 19;
ID: 14583244

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Hlubočep
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1837-07-09
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 12;
ID: 14583243

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Prata collina herbida Pragae: S. Prokop, Stern etc.
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'33.39"N, 14°22'18.56"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1808-06
náleze: Karel Bořivoj Presl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Jun. Jul. 1808;
ID: 14583159

původní jméno: orig.: -; L. Hrouda 1969-10: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'27.74"N, 14°22'11.64"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583102

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Hlubočepy, Zlíčov, sv. Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: R. Janele
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. M. Pulchart;
ID: 14583118

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: St. Prokop bei Prag
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Ottokar Nickerl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583153

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Praha 5 Homolka a Přídolí. Velká Chuchle, vrchol Homolky
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'54.81"N, 14°22'24.00"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1968-06
náleze: Bohumil Reš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596488

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Butovice, skalnatá vápencová stráň nad klukovickým koupalištěm
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'20.99"N, 14°21'38.11"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1955-06-11
náleze: Jan Bubník
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596417

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia: distr. Praha: in decliv. calcareis Daleje prope pag. Hlubočepy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.13"N, 14°22'29.29"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1954-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 23224;
ID: 14596449

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Praha, Prokopské údolí
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1933-06-29
náleze: Václav Novák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596416

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: St. Prokop b. Prag. Felsengehänge unter d. Kirche
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.96"N, 14°22'31.16"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1909-06
nálezce: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. Liebaldt;
ID: 14596397

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Údolí sv. Prokopa u Prahy, stráně nad restaurací na silurském vápně
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.13"N, 14°22'29.29"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1907-06
nálezce: Ladislav František Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596379

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Sv. Prokop, blíže kostelíka na svahu již.
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.13"N, 14°22'29.29"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1901-07-28
nálezce: A. Kašpar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596485

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora v. Böhmen. Sonnige Hügel, Hlubočep
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1890-06-21
nálezce: Vincenc Maiwald
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Maiwald;
ID: 14596469

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Sv. Prokop. In saxis
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1888-07
nálezce: Robert Faustus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 837; ex herb. F. Studnička;
ID: 14596442

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Na výslunných travnatých pahorcích na vápně u Sv. Prokopa
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.96"N, 14°22'31.16"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1885-05-17
náleze: Josef Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběry ze dvou lokalit; J. Rous no 701;
ID: 14596377

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohemica. Hajní trávnický u sv. Prokopa
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.96"N, 14°22'31.16"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1883-06-24
náleze: Emil Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 701;
ID: 14596402

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: St. Procop bei Prag
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1881-06
náleze: Victor Félix Schiffner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. v. Cypers;
ID: 14596413

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Sv. Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1869-06-11
náleze: František Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: C. K. české reální gymn. V Praze;
ID: 14596422

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Prokopi
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1857-07
náleze: Clemens Claudi
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596409

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: S. Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1854-07-12
nálezce: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596408

původní jméno: orig.: *Ulina hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Hlubočep
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1850-06-13
nálezce: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596414

původní jméno: orig.: *Ulina hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Hlubočep
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1849-06
nálezce: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596407

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Procopi
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezce: Rodler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel nečitelný (čtení nejisté);
ID: 14596372

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Prokopské údolí, stráž
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezce: J. Malíř
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596418

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezce: nečitelný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 2956;
ID: 14596425

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Im Prokopí Thale. Berchtold. In der Podbaba. Ph. M. Opiz
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.50"N, 14°22'27.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Berchtold;
ID: 14596519

6048b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Křivoklát: Suchopar proti západu se zdravínkem žl. as 100 m pod temenem na Podlomu [= Týřovické skály]
nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'5.00"N, 13°47'44.00"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1926-08-24
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 14092533

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohemica. Jižní svahy Týřovského kopce u Skrej
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'57.51"N, 13°47'42.23"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1944-07
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596513

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Bohemia centralis: in colle Týřovská skála prope vicum Skryje
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'2.16"N, 13°47'35.81"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596375

6048d

původní jméno: orig.: *Inula cf. salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: 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
náleze: Ladislav Josef Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr;
ID: 14596549

6050a

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: a0458kv_124111_476_K3
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'59.33"N, 14°2'56.58"E, ± 148m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0458kv: a0458kv. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3750343

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Beroun; Odrostlejší (a světlejší) části K3, druhotně poměr. zajímavé, nezkulturovat!
souřadnice: 49°57'59.08"N, 14°2'56.64"E, ± 148m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-06-06
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 13085639

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Stradonice u Nižboru
souřadnice: 49°59'51.96"N, 14°1'47.12"E, ± 64m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-26
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2784 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: v okolí vzácný; T3.4D
ID: 10348260

6050b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: Stř. Č., Český kras, Bubovice, lesostep s převážně J exp. ležící přibl. 700 m J od vrcholu Paní hory, kamenitá lesostep
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'22.13"N, 14°9'51.80"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1971-06-05
náleze: Roman Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142025

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemia centralis. Český kras: doubrava na jižním svahu Vysoké stráně u Hostíma
nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun
souřadnice: 49°57'43.54"N, 14°8'24.82"E, ± 600m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1969-08-04
náleze: Leo Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559260

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia: distr. Beroun: in rupibus calcar. supra riv. Kačák prope opp. Srbsko
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'7.00"N, 14°7'49.14"E, ± 1000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1940-06-18
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 11268;
ID: 14583150

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemia: distr. Beroun: locis substepposis ad decliv. merid. montis Doutnáč prope pag. Srbsko, solo calcareo
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'18.24"N, 14°9'10.87"E, ± 500m
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1939-06-28
náleze: Karel Domin; Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Kritický herbář české květeny no 10825;
ID: 14583161

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Hostín
nejbližší obec: Beroun-Hostim, okres Beroun
souřadnice: 49°57'27.59"N, 14°7'14.03"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1913-06-20
náleze: Jaromír Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 14583231

6050c

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Koněprusy
souřadnice: 49°55'16.00"N, 14°3'56.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1964): Lesní společenstva Českého krasu. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 74/7: 1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1663223

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Koněprusy
souřadnice: 49°55'16.00"N, 14°3'56.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1964): Lesní společenstva Českého krasu. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 74/7: 1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1663175

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Nižbor, Koněprusy, 6 F3
souřadnice: 49°55'11.00"N, 14°1'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974-10-01
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 343427

6050d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Čechy, Karlštejnská pahorkatina. Velká hora u Karlštejna
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'55.61"N, 14°9'37.72"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974-06-05
náleze: Jaroslav Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068898

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Český kras – Srbsko, – Z obce, suchá stráň
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'20.12"N, 14°8'2.93"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1983-05-29
náleze: Alena Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142028

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: Stř. Č., Český kras, Srbsko, Velká hora – JZ svahy, kamenité nebo křovité lesostepní stráně
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'53.45"N, 14°9'18.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 320-370 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1971-06-05
náleze: Roman Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142024

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemia centralis. Český kras: Koda u Srbska: rozvolněný šípákový háj na jižním svahu Údolí děsů
nejbližší obec: Tetín, okres Beroun
souřadnice: 49°56'1.73"N, 14°7'13.23"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1968-06-22
náleze: Leo Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559259

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Jižní svah Velké hory, Srbsko, Beroun
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'55.67"N, 14°9'33.27"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-05-06
náleze: František Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559355

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Beroun. In stepposis ad marginem silvae situ occid. a loco "Kodská stěna" prope pagum Srbsko, solo calcareo
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'2.00"N, 14°7'11.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2016-06-10
náleze: Radim Paulič; Yvetta Hájková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14580305

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemia, CHKO Český kras, SPR Koda u obce Srbsko, okres Beroun, vrchol skal na západním okraji rezervace, severně od Tobolského vrchu
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'7.13"N, 14°5'23.36"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978-06-17
náleze: D. Haščynová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583165

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemia, CHKO Český kras, SPR Koda u obce Srbsko, okres Beroun, vrchol skal na západě rezervace, severně od Tobolského vrchu
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'7.13"N, 14°5'23.36"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1977-06-18
náleze: D. Haščynová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583149

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: okr. Beroun, Velká Hora u Karlštejna, lesostep, roztroušeně
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'55.61"N, 14°9'37.72"E, ± 600m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1950-07-07
náleze: Emil Tuma
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 1562;
ID: 14583148

původní jméno: orig.: Inula hirta f. oblongifolia ; J. Danihelka & H. Galušková 2024: Inula hirta;
lokalita: Flora bohémica. Keřnatá stráň u Srbska bl. Berouna
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'16.10"N, 14°8'16.95"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1925-06
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583186

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Koda u Karlova Týna
nejbližší obec: Tetín, okres Beroun
souřadnice: 49°55'52.65"N, 14°7'1.32"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1901-06-26
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 14583193

původní jméno: orig.: Inula hirta; 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
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583232

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Karlštejn: Vysoká hora
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'57.63"N, 14°9'32.28"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1961
náleze: B. Augstová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum nečitelné (na snímku pod rostlinou);
ID: 14596478

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Velká Hora u Karlštejna. Slunná, kamenitá stráň
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'57.63"N, 14°9'32.28"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1953-05-24
náleze: Karel Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596446

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Flora bohémica. Bohemia centralis: districtus Beroun: in colle Velká Hora u Karlštejna prope vicum Budňany
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'55.61"N, 14°9'37.72"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1951-09-08
náleze: Anna Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 2316;
ID: 14596399

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Bohemia centr.: Střední Povltaví: Srbsko, na skalách na okraji lesa na Velké hoře
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'56.80"N, 14°9'31.11"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1947-05-31
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Hendrych;
ID: 14596403

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Velká h. u Karlštejna
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'57.63"N, 14°9'32.28"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1944-06-25
náleze: Rudolf Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596476

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Jižní úklony Kody - rezervace
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'1.71"N, 14°7'20.56"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1944-08-11
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596514

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Čechy střední - Praha: na svahu nad Beroučkou sev. Srbska
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'38.90"N, 14°7'51.61"E, ± 800m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1940-06-18
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šourek no 1887;
ID: 14596481

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Čechy střední - Praha: nad chatou na Vel. Hoře u Karlštejna
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'57.63"N, 14°9'32.28"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1940-06-18
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šourek no 1888;
ID: 14596484

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Karlštejn: břehy Berounky u Srbska
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'38.90"N, 14°7'51.61"E, ± 800m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1913-05
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Schustler no 881;
ID: 14596535

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Koda
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°55'54.82"N, 14°7'15.92"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1924-06-05
náleze: Lhoták
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14605589

6051a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Na suchých travnatých stráních teplejších krajín. Karlův Týn, Sv. Prokop
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°59'29.00"N, 14°11'39.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: V. Beyer
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: původně bez data, datum na tištěné schedě uveden jako 1900;
ID: 14142595

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Roblínské údolí u Karlštejna
nejbližší obec: Roblín, okres Beroun
souřadnice: 49°57'34.27"N, 14°14'31.24"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1923-06-07
náleze: Rudolf Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596477

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Na kopci u Vel. Mořiny u Mníšku
nejbližší obec: Mořina, okres Beroun
souřadnice: 49°57'9.91"N, 14°12'30.85"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1909-06-24
náleze: Eduard Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596380

6051b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Bohemia: distr. Praha: regio Český kras: ad decl. calcar. supra rivulum Švarcava pr. pagum Solopisky pr. opp. Černošice
nejbližší obec: Třebotov-Solopisky, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'48.14"N, 14°17'10.12"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-05-22
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál;
ID: 14583157

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Květena Čech. Černošice: stepní stráň
nejbližší obec: Černošice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'36.29"N, 14°19'11.26"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-05
náleze: Marie Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 69;
ID: 14583225

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Střední Čechy, krajina dolní Berounky, okolí Hor. Černošic. Skalnatý, vápencový vrch nad Švarcavou za Solopisky [= Solopisky] k Roblínu
nejbližší obec: Třebotov-Solopisky, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'48.14"N, 14°17'10.12"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1940-06-09
náleze: J. Trapl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden jako Dr. J. [sic!] Trapl;
ID: 14583214

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: ... [německý těsnopis] Kosoř
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'14.91"N, 14°19'35.66"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1923-06-24
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: leg. G. Beck?;
ID: 14583158

6051c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Vápenné stráně u Karlova Týna
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'7.00"N, 14°10'53.00"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1890-06-01
náleze: Jaroslav Košťál
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 8 Český kras;
ID: 14092848

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemia centr., Český kras: Z od Karlštejna, v rozvolněných křovinách na skalní hraně při vrcholu Z svahu kóty 383,3 m [= Prostřední hora]
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'11.08"N, 14°10'12.87"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1965-07-11
náleze: Vladimír Tolman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583163

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Květena Čech. Český kras, okolí Karlíka: první příčné údolíčko z Karlického údolí na Vonoklasy vedoucí. Jižní květnaté stráně. Břidlice
nejbližší obec: Mořinka, okres Beroun
souřadnice: 49°56'51.43"N, 14°14'49.48"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1941-06
náleze: Jiří Barta
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 163;
ID: 14583212

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Carolotyňii
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: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583242

původní jméno: orig.: *Inula salicina* subsp. *salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: Bohemia, distr. Beroun, Mořinka. Český kras: Karlické údolí
nejbližší obec: Mořinka, okres Beroun
souřadnice: 49°56'52.00"N, 14°14'52.00"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-06-05
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6183; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 8 Český kras;
ID: 14583971

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Dobřichovice, Karlické údolí, pravá strana (roblínská), skála nad údolím
nejbližší obec: Mořinka, okres Beroun
souřadnice: 49°56'53.31"N, 14°14'35.45"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1956-06-17
náleze: Jiří Manych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596395

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Bohemia centralis: in collibus circa arcem Karlštejn prope oppidum Beroun
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'23.21"N, 14°11'17.64"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1955-07-07
náleze: B. Augstová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalita nečitelná;
ID: 14596479

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: U Karl. Týna
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'23.21"N, 14°11'17.64"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1923-06
náleze: Stanislav Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596421

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Karlův Týn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'23.21"N, 14°11'17.64"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1915-06
náleze: Stanislav Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596420

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Travnaté stráně u Kalova Týnu
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'23.21"N, 14°11'17.64"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1885-06-07
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596405

původní jméno: orig.: *Pulicaria hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokality: Kněžší hora
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'30.63"N, 14°11'14.74"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1857-06-21
náleze: Josef Ruda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596452

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: 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.
nálezce: Josef Ruda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596401

6051d

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula hirta*;
lokalita: Karlík u K. Týna
nejbližší obec: Mořinka, okres Beroun
souřadnice: 49°56'40.25"N, 14°15'16.95"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezce: Jindřich Vodička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223461

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia: okolí Prahy: Druhé příčné údolí 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: 1944-06
nálezce: Marie Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 434;
ID: 14583156

6052a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Stráž v údolí u Radotína proti Kosoři
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'36.00"N, 14°20'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1886-06-03
nálezce: Jaroslav Jahn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14092847

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Jarov, skála nad tratí
nejbližší obec: Dolní Břežany-Jarov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'7.24"N, 14°23'49.11"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943-06-05
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583124

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Květena Čech. Okolí Radotína: Váp. skála, jižní svah, záp. koty 346 Klapice, okraj řídkého borového lesa. Zřídka se vysk.
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'13.09"N, 14°20'33.12"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1940-06-15
náleze: Josef Hanzík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583211

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Radotiner Tal (Felsen)
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: 1936-07-01
náleze: Franz Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583147

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Zavist
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'12.11"N, 14°24'24.75"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1921
náleze: Rudolf Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583205

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Radotiner Tal b. Prag
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: 1920-06-20
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583224

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Zawist, Felsenriff
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'12.11"N, 14°24'24.75"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1920-05-25
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583226

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: auf Hügeln b. Jarow
nejbližší obec: Dolní Břežany-Jarow, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'7.24"N, 14°23'49.11"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1916-06
náleze: Franz Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583125

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Střední Čechy: stráně u Radotína u Prahy
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: 1915-06-25
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583215

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Závist
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'12.11"N, 14°24'24.75"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1905-06
náleze: R. Janele
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. M. Pulchart;
ID: 14583119

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: 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: 14583178

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohemica. Údolí Radotínské u Prahy
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: 1881-07
náleze: Karel Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583201

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Návrší údolí Radotínského naproti Kopanině
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'49.84"N, 14°20'2.46"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1879-06-22
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583233

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemia. Radotín u Prahy
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: 14583187

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Radotínské údolí u Prahy
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: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Domin, *Flora Bohemica* exs.;
ID: 14583210

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Radotín. údolí
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: 1965-07-14
náleze: Javůrek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596467

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: *Flora bohemica*. Radotínské údolí
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: 1925-06-21
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. I. Klášterský;
ID: 14596391

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: *Flora bohemica*. Polostepní vápencová stráň k jihu v Kosořském údolí u Radotína
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'22.31"N, 14°20'11.52"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1922-05-19
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. I. Klášterský;
ID: 14596431

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: *Flora von Böhmen*. Prag, 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: 1913-06-14
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. Liebaldt;
ID: 14596415

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; 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: 1884-06-28
náleze: Karel Prokeš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596396

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Údolí Radotínské u Prahy, hojně
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: 1881-06-26
náleze: Karel Polák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Vandas;
ID: 14596473

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Berge um Königsaal
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'12.11"N, 14°24'24.75"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Ignaz Friedrich Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 798. *Inula hirta*;
ID: 14596373

6052c

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Okr. Praha-západ: Měchenice: řídká dubohabřina v horní části prudkého skalnatého svahu nad pravým břehem Vltavy 400 m SV od železniční stanice. 285 m n. m.
nejbližší obec: Měchenice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'50.20"N, 14°23'14.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2021-05-21
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14088641

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: PR Zvolská homole
nejbližší obec: Zvole u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'27.61"N, 14°23'52.00"E, ± 802m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický IP navrhované SPR Zvolská Homole. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6689622

6063a

lokality: Choceňský park: trávníky směrem k přádelně (již před několika léty)
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'46.62"N, 16°13'24.04"E, ± 300m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: s. d.
náleze: J. Jahn
herbář: PR
projekt: Květena VČ
původnost: nepůvodní
ID: 14199750

6152b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Studený potok. Skály v údolí Studeného
nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'30.45"N, 14°29'2.92"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1906-07
náleze: Miroslav Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. K. Domin;
ID: 14611541

6154b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: louka na pr. břehu Sázavy u Ráztok
nejbližší obec: Chocerady-Růženín, okres Benešov
souřadnice: 49°53'11.29"N, 14°49'41.07"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ####-08-21;
ID: 14596505

6163b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: E flora Bohemiae or. Ex horto botanico gymnasii Litomyšliensis
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'22.59"N, 16°18'40.88"E, ± 200m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1894-07
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: pěstovaný
ID: 14559278

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora Bohemiae orient. V botan. zahradě v Litomyšli
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'22.52"N, 16°18'40.31"E, ± 300m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1911-07-08
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: pěstovaný
ID: 14583236

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora Bohemiae. Z botanické zahrady v Litomyšli
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'22.52"N, 16°18'40.31"E, ± 300m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1908-06
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Obdržálek;
původnost: pěstovaný
ID: 14583196

6251d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: St. Č.: o. Příbram – stráně na levém břehu Vltavy u Cholína
nejbližší obec: Cholín, okres Příbram
souřadnice: 49°43'9.51"N, 14°19'39.01"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-05
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát HR P09185;
ID: 14120565

původní jméno: orig.: -; L. Hrouda 1975-08-05: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia centralis, distr. Sedlčany: in rupibus prope vicum Cholín
nejbližší obec: Borotice-Cholín, okres Příbram
souřadnice: 49°43'16.38"N, 14°19'34.76"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-05
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596051

6252c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Okr. Příbram: Nalžovické Podhájí, NPR Drbákov-Albertovy skály, 1,5 km S obce, stráně vltavského kaňonu
nejbližší obec: Nalžovické Podhájí, okres Příbram
souřadnice: 49°43'29.87"N, 14°22'5.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-06-01
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120433

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Příbram, Nalžovické Podhájí, NPR Drbákov-Albertovy skály, Českomoravské mezofytikum, Střední Povltaví, skalní stepi
kyselé a bazické
nejbližší obec: Nalžovické Podhájí, okres Příbram
souřadnice: 49°43'24.52"N, 14°22'6.09"E, ± 800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-06-01
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141912

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: Albertovy skály nad Vltavou u Malčovického Podhájí na Sedlčansku
nejbližší obec: Nalžovické Podhájí, okres Příbram
souřadnice: 49°43'23.32"N, 14°22'6.64"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-07
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142162

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia centralis – distr. Sedlčany: in declivi orientali collis Veselý vrch (cota 433 m) supra flum. Vltava (Slapská přehrada)
pr. pag. Mokrsko
nejbližší obec: Mokrsko, okres Příbram
souřadnice: 49°44'38.62"N, 14°20'53.13"E, ± 300m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-07
náleze: Lubomír Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452200

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemia, Střední Povltaví, Albertovy skály, skalní výchozy 1,5 km S od obce Nalžovické Podhájí, svah nad Vltavou, Z makroexpozice skal
nejbližší obec: Nalžovické Podhájí, okres Příbram
souřadnice: 49°43'26.28"N, 14°22'7.46"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-06-24
náleze: Jarmila Jiráková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583164

6468a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Hluboký žleb u Náměště [na Hané]
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'44.20"N, 17°1'32.85"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1931-07
náleze: Josef Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina / 71c Dražanské podhůří;
ID: 14092736

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Náměšť na Hané: loco Palazourek
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'40.10"N, 17°1'56.26"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1973-06-04
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14223510

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Náměšť na Hané: Na dubové stepi na Palazourku
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'40.10"N, 17°1'56.26"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1973-06-26
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14223512

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Stráň "Zabilý", Náměšť u Olom.
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'40.10"N, 17°1'56.26"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1909
náleze: Josef Otruba
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222581

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc. U zabitého v Hlubokém žlebě u Náměště na Hané
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'44.03"N, 17°1'38.11"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1950-06
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559339

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Hluboký žleb u Náměště n/H.
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'44.03"N, 17°1'38.11"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1949-07
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum OLM 070036;
ID: 14559342

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Stráň U zabitého v Hlubokém žlebě u Náměště na Hané
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'44.03"N, 17°1'38.11"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1943-07
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559341

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora moravica. Olomouc: Stráň u Zabitého v Hlubokém žlebě u Náměště n/H.
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'44.03"N, 17°1'38.11"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1942-07
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559347

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora moravica. Olomouc: Hluboké údolí u Náměště
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'44.03"N, 17°1'38.11"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1931-06
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559344

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora moravica. Náměšť na Hané: in valle Hluboký žleb
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'44.06"N, 17°1'39.31"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1923-06
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559283

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora moravica. Stráň Zabitý Náměšť u Olomouce
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'44.03"N, 17°1'38.11"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1912-07-01
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559340

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora moravica. Stráň Zabitý, Náměšť u Ol.
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'44.03"N, 17°1'38.11"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1908-08
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559343

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora moravica. Olomouc: stráň u Zabitého v Hlubokém žlebě u Náměště na Hané
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'40.10"N, 17°1'56.26"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1943-07
náleze: Josef Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583143

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Moravia centr.: distr. Olomouc: in decliv. frutic. in margine vallis Tereské údolí ad pag. Laškov pr. opp.
Náměšť na Hané
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'21.45"N, 17°1'6.73"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1966-07-18
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 18883;
ID: 14596494

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia: Litovel: loco Hluboký Žleb prope opp. Náměšť na Hané
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'21.45"N, 17°1'6.73"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1932-06-28
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Inulae čechoslovakae;
ID: 14596471

6468c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora Moraviae: Olomoucko: Kosíř, při okraji lesa nad čelechovickou Kaplí
nejbližší obec: Kaple, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'6.23"N, 17°4'50.84"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1953-05-26
náleze: Bohumil Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559270

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Jízní stráň Kosíře
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'57.16"N, 17°4'42.21"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1935-07
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559334

6468d

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: 1. Čelechovice na Hané: opuštěné vápencové lomy a travnaté stráňky zarůstající křovinami asi 1,0-1,5km SSZ od obce (L od polní cesty z Čelechovic n.Han.k památníku F.Palackého)(součas.lok.je i CHÚ Růžičkův lom).
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'38.00"N, 17°4'59.00"E
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. (1998): Květena oblasti Velkého Kosíře na Prostějovsku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 67-94.
projekt: FLDOK
poznámka: pouze lit.údaj Hantáková 1991
ID: 8085392

původní jméno: *Inula hirta*

lokality: Stráňky nad polní cestou k Čechám p. Kos., 1 km SZ od obce Čelechovice.

souřadnice: 49°31'50.00"N, 17°4'60.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1990-07-21

nálezce: H. Štursová

pramen: Hantáková L. (1991): Semixerotermní nelesní společenstva Hané. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 1748055

původní jméno: *Inula hirta*

lokality: Velký Kosíř, nad polní cestou směrem k Čechám p. Kos., 1 km SZ od obce Čelechovice.

souřadnice: 49°31'50.00"N, 17°4'60.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1990-07-21

nálezce: H. Štursová

pramen: Hantáková L. (1991): Semixerotermní nelesní společenstva Hané. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 1747842

6469a

původní jméno: orig.: *Inula*; B. Trávníček 1988-02-11: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;

lokality: Hněvotínské lomy

nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc

souřadnice: 49°33'26.98"N, 17°10'13.49"E, ± 300m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1952-05-30

nálezce: Marie Škrobálová

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068943

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

lokality: Nebotein [= Hněvotín] b. Olmütz

nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc

souřadnice: 49°33'29.00"N, 17°10'9.00"E, ± 2000m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1905-06

nálezce: Heinrich Laus

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ex herb. R. Picbauer; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;

ID: 14092503

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

lokality: Flora moravica. Babka u Olomouce

nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc

souřadnice: 49°33'6.00"N, 17°11'3.00"E, ± 300m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1905-06

nálezce: Josef Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;

ID: 14092504

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Olomouc: Opuštěné lomy na vrchu Baba u Hněvotína
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'20.05"N, 17°10'33.47"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1962-09-01
náleze: František Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Černochoch no 12652;
ID: 14222229

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Olomouc: collis Baba prope pag. Hněvotín
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'20.05"N, 17°10'33.47"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1943-06
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223477

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Alte Steinbrücke b. Nebotein
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'30.12"N, 17°10'10.66"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1905-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222472

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Okr. Olomouc: Hněvotín: xerothermní trávníky ve starém vápencovém lomu 1,2 km J od obce. 250 m n. m.
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'21.00"N, 17°10'39.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1994-06-23
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 94/198
ID: 14265334

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Olomouc, Hněvotín, okraj bývalého lomu
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'29.32"N, 17°10'17.57"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1983-07-03
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452210

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Moravia: Olomouc – Hněvotínske lomy, rezervace
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'20.28"N, 17°10'37.96"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1987-10-06
náleze: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559362

původní jméno: B. Šula: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Hněvotínská step
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'21.71"N, 17°10'36.50"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1955-07-02
náleze: Chaloupka
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559268

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Olomouc – Hněvotínská step
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'20.65"N, 17°10'39.49"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1955
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559282

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Olomouc: Hněvotín: na rezervaci stepní květeny
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'20.28"N, 17°10'37.96"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1953-06-04
náleze: Bohumil Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559365

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Hněvotínská step
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'21.17"N, 17°10'34.78"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1950-06
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dupla OLM 070030, OLM 070031;
ID: 14559335

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Hněvotínská step
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'21.17"N, 17°10'34.78"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1950-06
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum OLM 070031;
ID: 14559338

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Hněvotínská step
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'21.17"N, 17°10'34.78"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1943-08
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559336

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Hněvotínská step
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'21.17"N, 17°10'34.78"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1938-07
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559337

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Moravia: distr. Olomouc: declivia substepposa ad lapidium prope vic. Hněvotín, s. calcar.
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'26.98"N, 17°10'13.49"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1941-07-10
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583132

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Olmütz: Steppen-Abhänge bei Nebotein
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'26.98"N, 17°10'13.49"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1929-06
náleze: Heinrich Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Městské přírod. museum v Olomouci;
ID: 14583179

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: in decl. stepp. in collis Baba ad Žerůvky
nejbližší obec: Bystročice-Žerůvky, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'8.53"N, 17°11'2.67"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1976-06-29
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14596459

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz: Steppenabh. b. Nebotein
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'26.98"N, 17°10'13.49"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1930-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596385

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Nebotein bei Olmütz
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'26.98"N, 17°10'13.49"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1930-06-03
náleze: Karl Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Prinz;
ID: 14596436

6469d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Moravia: distr. Olomouc: locis graminosis substepposis ad lapicidinas Strejček dict. prope vic. Grygov, solo calcar.
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'26.61"N, 17°19'38.89"E, ± 200m
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1941-07-10
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583133

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Grygovské kopce, dev. vápenec
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'26.61"N, 17°19'38.89"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1940-08-18
náleze: Josef Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583219

6664b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Tišnov: In zona marginali silvarum mixtorum (Quercetum) "Rejholec" dict. occid. a casa venatoris, supra casam privatam recreationis, loco substepposo (lesostep). Inter vicos Lomnička et Železný. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Lomnička, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'16.00"N, 16°26'21.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1969-06-30
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092664

6665c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Flora moravica. Tišnov: Zlobice 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: 1935-07-12
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596511

6673b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Vsetín
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'59.00"N, 17°58'53.00"E, ± 1000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1956-07-12
náleze: Václav Velíšek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068947

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Moravské Karpaty. Vsatské hory. Vsetín, dub. les ve Vesníku
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'59.00"N, 17°58'53.00"E, ± 1000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1932-06
náleze: Gustav Adolf Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 294293);
ID: 14092856

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Moravia or.: distr. et p. Vsetín. Vsetín, dub. les ve Vesníku
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'59.00"N, 17°58'53.00"E, ± 1000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1932-06-25
náleze: Gustav Adolf Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 236994);
ID: 14092857

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Vsetín; "Vesník"
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'1.35"N, 17°58'51.45"E, ± 400m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1882-07-05
náleze: Josef Bubela
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452253

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravská. Lupenatý lesík ve Vesníku (Vsetín)
nejbližší obec: Vsetín-Vesník, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'45.42"N, 17°58'25.24"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1879-07
náleze: Jan Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Bubela;
ID: 14583174

6765a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica – Kuřimsko sz. Brna. Jižní okraj doubravy PP Březina u Lelekovic při vstupu do lesa u tabule PP na záp. okraji
višňového sadu 3 trsy. S. m. 330 m
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'24.00"N, 16°34'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-07-23
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091974

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Sev. okolí Brna – Lelekovice. Na jižním okraji lesa "Březina" (*Quercetum*) při lokallitě *Linum flavum* – pořídka v několika
trsech na diabasu
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'27.46"N, 16°34'13.59"E, ± 400m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-06-16
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Saul;
ID: 14222877

6765c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Brno, světlý dubový les jižního svahu Baby. S. m. 330 m
nejbližší obec: Medlánky, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'35.00"N, 16°32'17.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-07-20
náleze: Jitka Kropáčová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14092665

6765d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Údolí Svitavy – svahy nad 1. tunelem u Obřan. S. m. 240 m
nejbližší obec: Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'34.00"N, 16°39'48.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-06-07
náleze: Zoja Gerišová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091964

6766c

původní jméno: J. Dvořák: *Inula salicina*; J. Koblížek: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Hády
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'12.88"N, 16°40'26.61"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-06-30
náleze: Jaroslav Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Koblížek: listy na rubu žlaznaté a štětinatě pýřité;
ID: 14068895

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Dvořák: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia. Hády
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'12.88"N, 16°40'26.61"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1967-06-27
náleze: Jaroslav Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068894

původní jméno: J. Dvořák: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Morava – Fakultní závod polesí Hády
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'12.88"N, 16°40'26.61"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1963-06-20
náleze: s. coll.
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068893

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Hády – u cesty k Šumbeře
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'32.00"N, 16°40'51.00"E, ± 800m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1947-07-29
náleze: Jaroslav Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Bič; 2 sheets (see BRNU 572930); distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 14092699

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia – povodí Svitavy. Brno: in quercetis in declivi occident. collis Hády, locis apertis apricis. Podklad: solo calcario. S. m.
ca 400 m
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'14.00"N, 16°40'12.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1942-07-09
náleze: Jiří Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Müller; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092423

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Hadiberg b. Brunn
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'7.00"N, 16°40'15.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1859-06
náleze: Alexander Makowsky
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092421

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Hadiberg selten
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'7.00"N, 16°40'15.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092427

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: JJZ strážka u žluté, vedoucí od Šumberovy díry do Brna (asi 2 km před okrajem lesa) – Moravský kras, JM
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'18.13"N, 16°40'26.46"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-07-13
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142264

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia centr.: Hády u Brna
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'12.40"N, 16°40'26.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1931-06
náleze: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142718

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Ochoz u Brna, kóta Lysá hora 430 m, cca 1,2 km JJV obce
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'40.82"N, 16°44'23.58"E, ± 200m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1978-07-20
nálezce: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223159

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Na Hádech u Velké Klajdovky (Brno)
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'0.79"N, 16°40'30.55"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1925-06-11
nálezce: František Skyva
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223093

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Mordovna u Brna
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'18.32"N, 16°40'19.14"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1886-05-24
nálezce: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14222333

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Vom Malomieschitzer Berg bei Brünn
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'13.86"N, 16°40'26.15"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
nálezce: Christian Ferdinand Hochstetter
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Hochstetter;
ID: 14222374

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Hadiberg b. Brünn
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'13.86"N, 16°40'26.15"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
nálezce: Alexander Makowsky
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452252

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Flora Moravie centralis. Hády, na pokraji dubového lesa
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'15.30"N, 16°40'26.34"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1927-06-24
nálezce: Karel Pavlík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559361

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Hadiberg bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'6.27"N, 16°40'14.41"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583113

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: In Wäldern bey Brünn hie u. da im Gebüsch
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'6.27"N, 16°40'14.41"E, ± 3000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Christian Ferdinand Hochstetter
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Hochstetter no 1198. *Inula hirta* L.;
ID: 14583202

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bílovice n. Svit.: Říjovka, světlý bor
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'44.71"N, 16°40'26.77"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1946-07-27
náleze: Karel Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596495

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Hadiberg bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'6.27"N, 16°40'14.41"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Alexander Makowsky
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Botanischer Tauschverein in Wien;
ID: 14596376

6766d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, Moravský kras, distr. Brno-venkov, Ochoz u Brna: rezervace Údolí Říčky, světlina 100 m po svahu nad Ochozkou
jeskyní; suchý trávník; 360 m s. m.
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'40.00"N, 16°45'5.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2006-06-27
náleze: Martina Nejezchlebová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MN06/12; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras; Q 6766d01;
ID: 14092700

6769d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Kroměříž: In decl.stepp. inter Zdounky et Divoky
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'11.94"N, 17°18'42.96"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1972-06-27
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559266

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Kroměříž: in decl. inter Zdounky et Divoky
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'5.32"N, 17°18'56.20"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1976-06-23
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14596462

6862d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Třebíč, in valle fluv. Jihlava, pr. mol. Dalešický mlýn. S. m. ca 320 m
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'28.00"N, 16°6'17.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1930-09
náleze: Jindřich Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092667

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: údolí Jihlavy, Dalešice: stráž nad Dalešickým mlýnem
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'28.00"N, 16°6'18.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972-08-21
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142597

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: údolí Jihlavy, Dalešice: stráž nad Dalešickým mlýnem
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'28.00"N, 16°6'18.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1967-08-08
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142598

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: údolí Jihalvy, Kramolín; na levém břehu řeky nad dalešickým mlýnem mezi dvěma přítoky od Popůvek a Kramolína
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'42.00"N, 16°6'54.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1967-08-11
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142599

6863a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Kuroslepy u Náměště n. O., údolí Chvojnice
nejbližší obec: Kuroslepy, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'60.00"N, 16°13'49.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-07-20
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142600

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Ketkovice, levý břeh Chvojnice pod kótou Kozí hřbety (430.2 m); světlina na západním svahu v dubohabrovém lese
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'45.00"N, 16°13'52.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-05-25
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223227

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Sudice, výslunná stráž nad říčkou Chvojnici J od vsi na kopci "Kozí hřbety"
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'47.33"N, 16°13'52.78"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-06-13
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Čáp;
ID: 14222165

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Ketkovice, západní svahy na L břehu Chvojnice (nad přítokem potoka) 2 km ZZS obce
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'40.80"N, 16°14'3.21"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-07-18
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223153

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Sudice. Výslunná stráň nad údolím říčky Chvojnice na kopci Kozí hřbety jižně od vsi
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'58.66"N, 16°13'55.88"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-06-13
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559252

6863c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: na spraši u Mohelna. S. m. ca 260 m
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'27.00"N, 16°11'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1931-08
náleze: Jindřich Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14092666

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Údolí Jihlavy, Třebíč. Lhánice: údolí jihlavy, PR Velká skála: temeno levobřežního údolního svahu hřbetu Velká skála v okolí
vyhlídky cca 1,6 km vjv. (120 st.) středu obce. Xerothermní doubrava s výskytem *Quercus pubescens*
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'9.00"N, 16°14'27.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-05-19
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142580

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Mohelno, 10 km J od Náměště nad Oslavou: smíšený les na svahu s roklemi mezi dvojicí silnic nad rekreačním střediskem,
cca 1,3 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'16.80"N, 16°10'57.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-06-04
náleze: Luděk Čech
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142584

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Lhánice, 12 km JJV od Náměště nad Oslavou: PR Velká skála, okraj doubravy na výrazném skalisku nad levým břehem
Jihlavy, ca 1,6 km VJV od obce
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'9.00"N, 16°14'27.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2006-06-20
náleze: Luděk Čech
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142583

lokality: Ketkovice, PR Údolí Oslavy a Chvojnice, doubrava na Z svahu nad lesní cestou nad levým břehem Chvojnice, cca 1,9 km JZ - JJZ od návsi v obci
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'43.80"N, 16°14'52.80"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-06-16
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14581681

6863d

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: BI, Biskoupky na Moravě, xerothermní lado na světlíně na okraji bor. lesa v trati Šípký, při cestě na Biskoupský kopec, 1,2 km SZS kaple v obci
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'6.00"N, 16°15'54.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06-07
náleze: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka, no 19992;
ID: 14142579

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Biskoupky, stepní svahy nad cestou poblíž SZ okraje obce, ca 400–500 m SZS kaple v obci
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'11.00"N, 16°16'39.00"E
nadmořská výška: 280-295 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-09-17
náleze: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142582

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: BI, Biskoupky na Moravě, hrana stepních svahů nad cestou poblíž SZ okraje obce, 500 m SZS kaple v obci, hojně
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'6.67"N, 16°16'43.36"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-09-17
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka no 22416;
ID: 14222834

lokality: Senorady, skalky a světlý les na Z svahu Čertova jazyku nad pravým břehem Oslavy, cca 2,4 km SSV od kaple v obci
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'42.00"N, 16°15'22.40"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-05-20
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14581680

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora českoslovenica. Moravia: okr. Třebíč, Čučice, Plánice
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'23.95"N, 16°15'57.99"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1940-07-06
náleze: M. Petráň
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583220

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Plánice ad vicum Čučice in valle flum. Oslava (prope opp. Náměšť n. Osl.)
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'23.95"N, 16°15'57.99"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921-06-12
náleze: Vladimír Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14583197

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Údolí Oslavy, Brno-venkov. Ketkovice, na sprašových návějích na svahu nad Oslavou ca 2,0 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'35.90"N, 16°15'4.20"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-04-28
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 14-030, L. Ekrt no 6009;
ID: 14602771

původní jméno: L. Ekrt: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Údolí Oslavy, Brno-venkov. Čučice, doubrava na svahu nad řekou Oslavou ca 1,4 km VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'53.30"N, 16°17'42.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-06-14
náleze: Libor Ekrt; Jan Roleček
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 13-087; L. Ekrt no 5540;
ID: 14602756

6864c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora von Mähren. Eibenschitz [= Ivančice], gemein
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'17.00"N, 16°22'54.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1879-07
náleze: A. Schwöder
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091975

6865a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Steinberg, gegen Parfuss [= Bosonohy] bei Brünn, Mähren
nejbližší obec: Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'1.00"N, 16°33'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1916-06-09
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Thenius; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091979

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Brünn, Schreibwald [= Brno-Pisárky]
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'30.00"N, 16°33'58.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1888-09-09
náleze: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091965

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Parfuß [= Bosonohy], Mh.
nejbližší obec: Bosonohy, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'47.00"N, 16°31'37.00"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Karl Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091973

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Bosonohy
nejbližší obec: Brno-Bosonohy, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'48.74"N, 16°31'14.14"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1929-07
náleze: Jan Buček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222150

původní jméno: orig.: *Inula hirta* f. *oblongifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: Mähren: Steinberg bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'0.32"N, 16°33'8.42"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1916-07
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223569

původní jméno: orig.: Inula hirta; L. Hrouda 1967-11-30: Inula britannica; J. Danihelka & H. Galušková 2022: Inula hirta;
lokalita: Parfuss bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Bosonohy, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'48.74"N, 16°31'14.14"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1883-06
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14222327

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Les "Lichy" u Žebětína
nejbližší obec: Brno-Bosonohy, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'17.06"N, 16°31'36.37"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14222344

6865b

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Stráň v Pisárk. za klášterem
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'30.93"N, 16°35'22.05"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1901-07-05
náleze: Emanuel Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokality nejasná;
ID: 14223436

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'35.80"N, 16°35'55.18"E, ± 3000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1836-06
náleze: Joseph Wessely
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Franzens-Muzeum;
ID: 14223536

6865c

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Znoj.-brn. pah. Želešice, okraj suchého dub. lesa nad lomem na J svahu kopce Kozí hora (kota 356 m), ca 1,7 km SZ kostela v
obci, hojně
nejbližší obec: Želešice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'48.24"N, 16°33'44.25"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-10-07
náleze: Radomír Řepka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069316

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Schöllschitz [= Želešice] b. Brunn
nejbližší obec: Želešice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'22.00"N, 16°34'53.00"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1891-06
náleze: Gustav Niessl von Mayendorf
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091970

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Želešice, okraje suchého dub. lesa nad lomem na J svahu kopce Kozí hora (k. 356 m), ca 1,7 km SZ kostela v obci, hojně!
nejbližší obec: Želešice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'49.81"N, 16°33'49.27"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-10-07
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka no 12156;
ID: 14222807

6865d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Mödritz b. Brunn
nejbližší obec: Modřice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'35.36"N, 16°36'26.59"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1873-06-09
náleze: Ignác Czižek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Hruby;
ID: 14596532

6867a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Střední Morava, Slavkov u Brna, výslunné stráně na kopci Urban cca 1,5 km SV od města
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'11.54"N, 16°53'17.49"E, ± 200m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1978-06-17
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452216

6867b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Letonice, okres Vyškov, travnaté výhřevné svahy kóty Větrník 3 km SZ od obce
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'50.23"N, 16°58'51.51"E, ± 600m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1980-07-10
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, VYM 10278;
ID: 14069028

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Střední Morava, Litenčická vrchovina, výslunné stráně na Větrníku, 2 km SV od obce Letonice
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'50.23"N, 16°58'51.51"E, ± 600m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1979-05-14
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069016

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Vyškov, stepní stráně zv. "Malé strany" u obce Komořany
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'44.66"N, 16°55'31.13"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1949-06-26
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069006

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'50.23"N, 16°58'51.51"E, ± 600m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1942-07-14
náleze: Věslav Lang
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069004

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Vyškov: stepní stráně na Větrnicích u Dražovic
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'50.23"N, 16°58'51.51"E, ± 600m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1911-06-15
náleze: Václav Skřivánek sen.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069005

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora von Mähren. Wischau: Steppe der Windberge b. Lissowitz
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'53.00"N, 16°58'53.00"E, ± 600m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1930-06
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14092243

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora moravica. Větrník u Dražovic
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'53.00"N, 16°58'53.00"E, ± 600m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1911-06-11
náleze: Jindřich Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14092247

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: Větrník u Dražovic
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'53.00"N, 16°58'53.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1906-06
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14092242

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; 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: 1928-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. H. Laus;
ID: 14141913

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Dražovice, xerothermní vegetace na svazích rez. Větrník, 2,8 km V–VSV kostela v obci, vzácně
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'49.19"N, 16°59'3.65"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1993-06-03
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka no 17862;
ID: 14222815

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Vyškov: in stepposis collis Větrníky supra Lysovice
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'49.49"N, 16°58'35.76"E, ± 800m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1960-06-17
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223013

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Vyškov: in stepposis collis Větrníky supra Lysovice
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'49.49"N, 16°58'35.76"E, ± 800m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1957-06-09
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222998

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Bučovice: in declivibus 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: 1949-06-26
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222979

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Vyškov: in stepposis collis "Malé Strany" ad Komořany
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'44.66"N, 16°55'31.13"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1946-05-25
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222933

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Vyškov: in graminosis supra pagum Lysovice
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'49.49"N, 16°58'35.76"E, ± 800m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1945-05-31
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222918

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'50.27"N, 16°58'46.66"E, ± 800m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1942-06
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222546

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Okr. Vyškov: Dražovice: xerothermní trávníky na stráni zv. Větrníky 2,3 km V(-VSV) od obce. 380 m n. m.
nejbližší obec: Dražovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'49.00"N, 16°59'0.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1994-06-22
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 94/174
ID: 14265332

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Letonice, okres Vyškov, travnaté výslunné svahy kóty Větrník cca 3 km SZ od obce
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'49.25"N, 16°59'1.14"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1980-07-10
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452213

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Letonice, okres Vyškov, travnaté svahy kóty Větrník 3 km SZ od obce
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'49.25"N, 16°59'1.14"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1980-07-10
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452197

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Bučovická pahorkatina, Komořany, výslunné stráně na Malých Stranách 2,5 km JV obce
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'44.66"N, 16°55'31.13"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976-07-10
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452218

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Bučovická pahorkatina, Komořany, výslunné stráně Malé Strany cca 2,5 km JV obce
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'44.66"N, 16°55'31.13"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976-06-14
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452219

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Komořany u Rousínova. Malé strany [= přírodní památka Stepní stráň u Komořan]
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'44.36"N, 16°55'31.50"E, ± 400m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1985-06-21
náleze: Ivana Hlobilová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum OLM 109627;
ID: 14559256

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'49.00"N, 16°58'38.09"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-06
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: schedu manu I. Hlobilová (Jongepierová);
ID: 14559257

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora von Süd-Mähren. Větrníky u Dražovic
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.80"N, 16°58'51.52"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1931-06-14
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559269

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Bučovice: collis Větrník supra pag. Letonice
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'50.65"N, 16°59'3.89"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1924-06
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559284

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: stepní stráně Malé strany jižně od Komořan
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'44.66"N, 16°55'31.13"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1944-06-10
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 52;
ID: 14583130

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Moravia: distr. Vyškov: ad declivia substepposa Větrníky, prope pag. Letonice, solo argilloso-schistoso, exp. S
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'50.27"N, 16°58'46.66"E, ± 1000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1942-07-14
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583127

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: stepní stráně na Větrníkách jižně od Dražovic
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'49.55"N, 16°58'36.15"E, ± 1000m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1911-06-15
náleze: Václav Skřivánek sen.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583222

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Moravia centr., distr. Vyškov: in decliv.graminosis stepposis Větrníky dictis in collibus Litenčická pahorkatina
supra pag. Dražovice et Letonice, solo argilloso (loes)
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'49.55"N, 16°58'36.15"E, ± 1000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1980-07-09
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 40832;
ID: 14596468

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Větrníky u Vyškova
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'49.55"N, 16°58'36.15"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1930-06
náleze: Theodor Martinec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596502

6867d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Mouřínov, okr. Vyškov, na výslunných stráních rezervace Šěvy
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'1.62"N, 16°58'15.63"E, ± 400m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1980-06-25
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069014

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Morava, okr. Vyškov, travnatá strán 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: 14092246

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Marefy, 1,4 km J od žel. zastávky, PR Šěvy
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'1.00"N, 16°58'19.00"E, ± 300m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1999-07-24
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14092245

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Morava střed. Bučovice: rezervace Šěvy u Bučovic
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'5.82"N, 16°58'19.07"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1962-06-13
náleze: Marie Unarová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142711

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Mouřínov, výslunné stráně rezervace Šévy
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.22"N, 16°58'18.60"E, ± 400m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1980-06-25
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Čáp;
ID: 14222164

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Okr. Vyškov, k.ú. Marefy. SPR Šévy; druhý čtverec na point-kvadrát plocha 1.7 ve střední části rezervace při horním okraji,
exp. východ
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.27"N, 16°58'18.55"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1980-09-02
náleze: Ivan Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222532

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Morava: rezervace Šévy u Mouřínova
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.22"N, 16°58'18.60"E, ± 400m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1958-05-29
náleze: Milada Součková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223103

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Šévy u Mouřínova
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.22"N, 16°58'18.60"E, ± 400m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1950-06-11
náleze: Dušan Novák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222523

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Šévy
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.22"N, 16°58'18.60"E, ± 400m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1949-06
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222552

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Bučovice: in stepposis collis "Šévy" ad pagum Mouřínov
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.22"N, 16°58'18.60"E, ± 400m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1948-05-27
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222962

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Stepní stráň "Šévy" u Bučovic
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.22"N, 16°58'18.60"E, ± 400m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1947-05-23
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dvořák;
ID: 14222248

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Bučovice: Marefy: Šévy
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.24"N, 16°58'18.70"E, ± 600m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1946-06-16
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 3789;
ID: 14222627

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Bučovice, Šévy u Mouřínova
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.22"N, 16°58'18.60"E, ± 400m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1946-06-16
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 3889;
ID: 14222628

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Bučovice (Šévy)
nejbližší obec: Bučovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'15.07"N, 16°58'26.49"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1946-05-24
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Šmarda;
ID: 14223250

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Moravia – Bučovice: stráň Šěvy u Mouřínova
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.22"N, 16°58'18.60"E, ± 400m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1946-05-24
nálezc: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223301

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Šěvy u Bučovic
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.24"N, 16°58'18.70"E, ± 600m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1940-09
nálezc: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222542

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Šěvy
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.22"N, 16°58'18.60"E, ± 400m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1913-08-22
nálezc: Emanuel Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223450

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Šěvy u Mouřínova, cop.
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.22"N, 16°58'18.60"E, ± 400m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1912-08-27
nálezc: Emanuel Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223441

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Vyškovská pahorkatina, Bučovice. Lučinatý svah Šěvy při polní cestě mezi obcí Marefy a Mouřínov
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'1.10"N, 16°58'15.09"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002-06-15
nálezc: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559281

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Bučovice, Šěvy
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'5.93"N, 16°58'19.05"E, ± 450m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-06
nálezc: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: schedu manu I. Hlobilová (Jongepierová);
ID: 14559258

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Plantae čechoslovenicae. Moravia: Bučovice: Loco Ševa supra Marefy
nejbližší obec: Bučovice-Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.80"N, 16°58'19.91"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1971-06-26
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559358

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*
lokalita: Již. Morava, obec Mouřínov; stepní stráň Šěvy roztroušeně (Weber)
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'2.46"N, 16°58'16.91"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1945-07-07
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum OLM 130300;
ID: 14559332

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Šěvy u Bučovic
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.24"N, 16°58'18.70"E, ± 600m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1942-05
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583135

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 2000: !; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia centr., distr. Bučovice, pagus Marefy, in declivibus stepposis in reservatio Šěvy 1 km situ mer a pago
nejbližší obec: Bučovice-Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.61"N, 16°58'18.73"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1995-06-22
náleze: Otakar Šída
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596085

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia: Bučovice: in decl. stepp. prope pag. Marefy
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.24"N, 16°58'18.70"E, ± 600m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1971-06-26
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber Plantae čechoslovenicae;
ID: 14596490

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Flora moravica. In declivibus stepposis inter oppidum Bučovice et vicum Mouřínov
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.72"N, 16°58'19.32"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1940-05-09
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596529

6868a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Střední Morava, Litenčická vrchovina, obec Kozlany, travnaté stráně na kopci Jaslůvka
nejbližší obec: Kozlany, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'55.00"N, 17°1'41.61"E, ± 300m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1980-06-16
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069029

6868c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Ždánický les, rezervace Baračka u osady Kloboučky u Bučovic
nejbližší obec: Kloboučky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'43.60"N, 17°1'10.02"E, ± 200m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-06-17
náleze: Jaromír Vorel
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068891

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Nesovice, "Malolhotská stráž" 2 km ZJZ obce
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'53.95"N, 17°3'15.62"E, ± 400m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1983-06-07
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223182

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Collis Vysoký les supra pag. Nevojice
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'55.02"N, 17°3'19.84"E, ± 700m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1972-06-23
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14223507

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Bučovice: in graminosis in convalle "Svatá" ad Kloboučky
nejbližší obec: Kloboučky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'43.20"N, 17°1'9.62"E, ± 1500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1962-07-10
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223019

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Kraj "Svaté" při lesních lukách nad Kloboučky u Bučovic (sp.)
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: 14222130

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Klob. ve Svaté
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 Vítek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223448

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Bučovice: Ad marginem fruticeti supra Nevojice
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.75"N, 17°2'57.23"E, ± 2000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1969-06-27
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559264

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Bučovice: Vysoký les supra Nevojice
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'55.02"N, 17°3'19.84"E, ± 700m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1976-06-20
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14596461

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Bučovice: Vysoký les supra Nevojice
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
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14596464

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Bučovice: Loco Vysoký les supra Nevojice
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'55.02"N, 17°3'19.84"E, ± 700m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1935-06-13
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber Plantae Czechoslovenicae;
ID: 14596465

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Flora moravica. Bučovice: in sylva supra Nevojice
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'55.02"N, 17°3'19.84"E, ± 700m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1932-06-27
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14596493

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokality: Moravia centr. Vys. les u Nevojic prope opp. Bučovice
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: 14605646

6872d

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: z0133bk_253413_119_T4.2
nejbližší obec: Dolní Lhota u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°7'19.74"N, 17°48'13.93"E, ± 42m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-09-04
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. z0133bk: z0133bk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4757073

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: z0133bk_253413_380_K3
nejbližší obec: Petrůvka u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°6'9.50"N, 17°48'57.13"E, ± 99m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-09-04
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. z0133bk: z0133bk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4757314

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: z0133bk_253413_385_T1.1
nejbližší obec: Petrůvka u Slavičina, okres Zlín
souřadnice: 49°6'0.07"N, 17°48'40.28"E, ± 105m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-09-04
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. z0133bk: z0133bk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4757319

6874c

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Z2- H 1a. Zlín: Nedašov: obec (6874c 1924a)
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'25.00"N, 18°4'23.00"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: 9760767

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Valašské Klobouky, PP Dobšená - 6874-31
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1998
náleze: V. Tlusták
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7665088

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Valašské Klobouky, PR Javorůvky - 6874-31
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1997-05-17
náleze: V. Tlusták
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7394859

6874d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*;
lokalita: Moravia, distr. Zlín. Nedašova Lhota: "Kuvíkov", 250 m Z od sedla nad obcí (SV obce); pastvina (0,4 ha) pod lesem, v sousedství louky, původně louka či pastvina, 2008 likvidace náletu, od r. 2009 pastva ovcí, orientace JV, sklon 10-25°; 550 m s. m.
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°7'48.50"N, 18°6'5.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2012-06-09
náleze: K. Vincencová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KV-016; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní / 82 Javorníky; Q 6874d1;
ID: 14092868

původní jméno: orig.: *Inula hirta* a. *oblongifolia*; L. Hrouda 1967-09: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora Carpatorum Moraviae et Silesiae. Val. Klobouky: Nedašov: svah. luka pod Kaňurem [791 m]
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'3.00"N, 18°5'51.00"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-06-30
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14092814

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bílé Karpaty: Nedašov, křov. stráž 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: 1985-07-03
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142801

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Nedašov: CHÚ "Kaňoury", křov. stráž 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
ID: 14142800

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
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: 14142806

původní jméno: M. Elsnerová: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Gottwaldov: obec Nedašov, okraj pastviny v závěru Hrušové dol., 2,7 km V obce
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'46.70"N, 18°6'10.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1980-06-15
náleze: Petr Batoušek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142835

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bílé Karpaty; Nedašov, 1,5 km V obce; okraj lesa
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'42.50"N, 18°5'12.86"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984-07-06
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452209

6962c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Okr. Třebíč: Litovany, jihovýchodní skalnaté a stepní svahy v údolí Rokytné cca 1,5 km jihozápadně obce
nejbližší obec: Litovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'43.21"N, 16°1'48.21"E, ± 150m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-07-06
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223212

lokalita: Litovany, světlý les a skály na příkré JV stráni nad levým břehem Rokytné, 400 m ZSZ od Újezdského mlýna, cca 1,5 km JZ od kaple v obci
nejbližší obec: Biskupice-Pulkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'44.00"N, 16°1'48.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-03-25
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14581679

6962d

původní jméno: H. Houzarová: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Údolí Rokytné, Třebíč. Šemíkovice; údolí Rokytné, temeno levobřežního údolního svahu, doubrava severně proti Novému mlýnu cca 1,5 km jihojihozápadně kaple v obci. Stepní stráň s křovinami a několika rulovými skalkami ovlivněná sprašovými depozicemi
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'30.00"N, 16°6'31.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2018-05-04
náleze: Jana Jelínková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142590

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Údolí Rokytné, Třebíč. Šemíkovice; údolí Rokytné, temeno levobřežního údolního svahu, doubrava Knížecí seč severně proti Novému mlýnu cca 1,5 km jihojihozápadně kaple v obci. Rozvolněná teplomilná acidofilní doubrava s přechodem do skalní stepi
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'28.00"N, 16°6'24.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-06-22
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: kvadrant na schedě uveden jako 6962b;
ID: 14142588

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Údolí Rokytne, Třebíč. Šemíkovice; údolí Rokytne, temeno levobřežního údolního svahu, doubrava severně proti Novému mlýnu cca 1,5 km jihojihozápadně kaple v obci. Stepní stráň s křovinami a několika rulovými skalkami ovlivněná sprašovými depozicemi
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'30.00"N, 16°6'31.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-06-22
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142589

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Údolí Rokytne, Třebíč. Šemíkovice; údolí Rokytne, temeno levobřežního údolního svahu: doubrava Knížecí seč severně proti Novému mlýnu cca 1,5 km jihojihozápadně kaple v obci. Rozvolněná teplomilná acidofilní doubrava s přechodem do skalní stepi
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'28.00"N, 16°6'24.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-06
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: kvadrant na schedě uveden jako 6962b;
ID: 14142587

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Údolí Rokytne, Třebíč. Šemíkovice; údolí Rokytne, temeno levobřežního údolního svahu: doubrava severně proti Novému mlýnu cca 1,5 km jihojihozápadně kaple v obci. Stepní stráň s křovinami a několika rulovými skalkami ovlivněná sprašovými depozicemi
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'30.00"N, 16°6'31.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-06-14
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142586

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Okr. Znojmo: Tavíkovice, k jihu orientované výslunné stráně a skalky v údolí na levém břehu řeky Rokytne cca 1 km severně obce
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'29.49"N, 16°6'17.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-07-13
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223206

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: I;
lokality: Šemíkovice, vrchol suché stepní stráně s řídkými duby a bory, na J svahu údolí Rokytné, přímo nad Novým mlýnem, JZ obce, roztr.
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'29.65"N, 16°6'18.27"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-06-01
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka no 7338;
ID: 14222792

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula hirta*;
lokality: Rešice, ostroh obtékáný Rokytnou 2 km JZ obce, (nad Spáleným mlýnem)
nejbližší obec: Rešice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'25.76"N, 16°8'51.19"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-03
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Inula hirta* & *I. oculus-christi*;
ID: 14223157

lokality: Šemíkovice, při okraji teplomilné doubravy na skalnatém svahu nad levým břehem Rokytné, cca 1,6 km JJZ od kaple v obci
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'28.40"N, 16°6'24.60"E
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-06-09
náleze: Luděk Čech
herbář: herb. L. Čech
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14581682

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: Šemíkovice
souřadnice: 49°2'30.28"N, 16°6'11.16"E, ± 48m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-06-28
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 10395296

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: Šemíkovice
souřadnice: 49°2'29.14"N, 16°6'22.91"E, ± 117m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-06-28
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 10395181

6963a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: "Brabčí kopec" na dolní Jihlavce, granutity. S. m. ca 280 m
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'26.00"N, 16°14'43.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1931-08
náleze: Jindřich Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091976

původní jméno: orig.: *Inula hirta* f. *oblongifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: Při pěšince na Templštiny pod Brabčím kopcem
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'22.00"N, 16°14'38.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1926-07-10
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142596

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Brabčí kopec u Templštiny – okres Mor. Krumlov
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'22.00"N, 16°14'38.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1922-06-18
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142601

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Okres Mor. Krumlov. Při pěšince na Brabčím kopci u Templštiny
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'23.98"N, 16°14'42.33"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1922-06-15
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Dvořák;
ID: 14222295

6963b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Dolní Pooslaví: Senorady, nejzápadněji položená skalní ostrožna na J svahu údolí Jihlavy, v trati V. skála, cca 2,4 km J–JJZ
kaple v obci, suchý světlý dubový les
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'44.00"N, 16°14'54.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-06-25
náleze: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: kvadrant na schedě uveden jako 6963a;
ID: 14142581

původní jméno: orig.: *Inula ensifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: Morava jihozápadní, vesnice Rokytná, v háji pod Tábořem (dub-habr)
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'37.37"N, 16°19'37.24"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1945-08-03
náleze: Jaroslav Horňanský sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222382

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Okres Mor. Krumlov. Na lesnaté stráni u Krumlova
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'59.19"N, 16°19'14.70"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1908-08-06
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Dvořák;
ID: 14222286

původní jméno: orig.: *Inula ensifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Květena jihu Moravy. Vesnice Rokytná, v háji pod Tábořem (duby, habr)
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'37.37"N, 16°19'37.24"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1945-08-03
náleze: Jaroslav Horňanský sen.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 1088;
ID: 14583108

6963d

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: U pilířů
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'58.62"N, 16°19'15.31"E, ± 97m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1996
náleze: Vít Grulich
pramen: Gruna B. IP navrhované části NPR Krumlovsko - rokytnenské slepence (část botanická.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6573168

6964a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Ivančice distr. Brno: In loco claro in silva "Okliky" dicta supra viam ferream M. Bránice versus. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Moravské Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'54.68"N, 16°23'58.57"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1973-05-22
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091967

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia. Ivančice: Réna
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'43.00"N, 16°23'16.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1905-06-20
náleze: Bílý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091962

6964b

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Moravské Bránice: les na svahu nad pravým břehem Jihlavy 1,6 km JZ od vlakového nádraží
souřadnice: 49°4'29.50"N, 16°24'54.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-06-24
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: 2934338

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: EVL Červené stráně
nejbližší obec: Nové Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'30.39"N, 16°25'6.60"E, ± 165m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Jindřich Šmiták
pramen: Šmiták Jindřich. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0622181 Červené stráně. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6859968

6964c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: M. Krumlov: In declivi austr. collis Leskoun supra Bohutice
nejbližší obec: Bohutice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'23.00"N, 16°21'36.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-09-07
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091966

6966d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Vyškov. Bošovice – Randler, výslunná stráňka 2 km JJZ od obce
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'41.39"N, 16°49'38.91"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-06-08
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068993

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Břeclav: Borkovany, stepní stráně Randler 1,7 km SV obce
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'41.39"N, 16°49'38.91"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-06-08
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069302

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Bošovice – Randle [= Randler]
nejbližší obec: Borkovany, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'13.00"N, 16°49'47.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-10-02
náleze: Zbyněk Strumhaus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092430

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Borkovany, k západu orientované stráně cca 2 km SV obce
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'42.33"N, 16°49'39.12"E, ± 400m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-05-27
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223176

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Bošovice: Loco Randler
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'42.33"N, 16°49'39.12"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975-06-27
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14223525

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Borkovany (...) stepní travnaté svahy Randle
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'42.33"N, 16°49'39.12"E, ± 300m
nadmořská výška: 362 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-06-13
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Šmarda;
ID: 14223290

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Moravia. Wiesgrund u Bošovic
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'42.33"N, 16°49'39.12"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-06-10
náleze: Julius Bílý jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222119

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Brno: Bošovice: xerothermní trávníky zv. Visengrunty na Z svahu kótu 361,9 Vysoká, 0,9 km Z od J okraje obce. 340 m n. m.
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'43.00"N, 16°49'42.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997-06-24
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 97/446
ID: 14265365

původní jméno: orig.: *Inula hirta* × *I. ensifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Ždánický les, Bošovice, výslunná stráň Randler
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'40.98"N, 16°49'39.22"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-06-15
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452214

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Ždánický les, Bošovice, křoviny pod Randlerem
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'40.98"N, 16°49'39.22"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-06-22
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452205

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Vyškov. Výslunná stráň Randler 2 km JJZ od obce Bošovice
nejbližší obec: Borkovany, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'21.15"N, 16°49'53.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-06-08
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum OLM 102985;
ID: 14559251

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Klobouky: Loco stepposo Wiesgrundy [= PR Visengrunty] dicto supra pag. Bošovice
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'40.98"N, 16°49'38.37"E, ± 300m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1977-06-24
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559261

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Slavkov: Loco Randler supra Bučovice
nejbližší obec: Borkovany, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'21.15"N, 16°49'53.70"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976-06-08
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559267

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Slavkov: Loco Randler supra Bošovice
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'41.39"N, 16°49'38.91"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976-06-08
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14596466

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Randler u Bošovic
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'41.39"N, 16°49'38.91"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-09-19
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596386

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia. Wiesgrund u Bošovic
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'42.33"N, 16°49'39.12"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-06-10
náleze: Julius Bílý jun.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596533

6967a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Stráň v údolí potoka Horáčka, pod lesem Boří, ca 1,5 km JZ od Kobeřic, okres Vyškov. S. m. 330 m
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'45.00"N, 16°52'25.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987-06-20
náleze: Zdeňka Ondráčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14092244

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Okr. Vyškov: Milešovice, staré úvozové cesty severně lesa Bory, cca 800 m východně obce
nejbližší obec: Milešovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'56.81"N, 16°51'55.36"E, ± 400m
nadmořská výška: 260-300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1991-09-04
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223198

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Klobouky, Slavkov: ad marginem silvae (quercetum pubescentis). Inter Hoštěřádky et Lovčičky
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°3'20.30"N, 16°52'9.14"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-06-22
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559262

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Slavkov: In decl. ad Kobeřice
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'28.87"N, 16°53'11.59"E, ± 2000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1976-06-08
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559265

6967c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Borkovany: stepní stráně Randler j.v. od k. 362. S. m. ca 340 m
nejbližší obec: Borkovany, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'23.00"N, 16°50'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-06-13
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092433

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Klobouky: In silva Líchy supra Vel. Hoštěhrádky
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'40.32"N, 16°52'53.25"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-06-24
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559263

6967d

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Želetice u Kyjova; pěkný sečený porost
souřadnice: 49°0'17.86"N, 16°59'45.11"E, ± 100m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2013-07-07
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12316408

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Želetice u Kyjova; silně ruderalizované
souřadnice: 49°0'20.89"N, 16°59'46.12"E, ± 88m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2013-07-07
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12316554

6968a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Kyjov: Ad marginem silvae Dubový vrch supra Archlebov
nejbližší obec: Archlebov, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'46.36"N, 17°0'22.37"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-06-24
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559255

6968c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Znojmo: Želetice, stepní svahy Na Adamcích 1 km JZ obce
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'24.56"N, 16°59'57.10"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-06-17
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069323

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Kyjov, NPP Na Adamcích asi 1 km JZ od obce Želetice; výslunné stráně. S. m. 240 m
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'25.00"N, 17°0'5.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1994-06-12
náleze: Marcela Kobzinková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092418

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora moravica: Želetice – stráně
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'26.00"N, 16°59'58.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-06-11
náleze: Zbyněk Strumhaus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092429

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Želetice u Kyjova: stepní stráně ca 1 km JZ obce (Na Adamcích)
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'24.15"N, 16°59'57.57"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998-06-02
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142861

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Želetice u Kyjova: stepní stráně ca 1 km JZ obce
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'24.15"N, 16°59'57.57"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-06-28
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142823

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Ždánský 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
náleze: Pavel Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223336

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín, Želetice. J. M.: "Na Adamcích", Kyjov
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'24.00"N, 16°59'58.00"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2009-05-23
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6190; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14583968

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Kyjov: in decl. stepp. supra Nenkovice
nejbližší obec: Nenkovice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'10.99"N, 17°0'39.37"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976-06-20
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14596463

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia austr. Želetice u Kyjova
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'24.15"N, 16°59'57.57"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-06-03
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596457

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Flora moravica. Moravia australis: in silva Hrastovec prope vicum Dražůvky haud procul ab oppido Kyjov
nejbližší obec: Dražůvky, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'18.95"N, 17°1'42.42"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1960-06-11
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596427

6969b

původní jméno: F. Čouka: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Květena Moravy. Boršice, louky na Lesné porůznu
nejbližší obec: Boršice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'56.47"N, 17°19'43.66"E, ± 1000m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1942-06-20
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559279

6971c

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: 77/ Kovářův žleb v Myšincích (mimo CHKO Bílé Karpaty): jde o květnatu lesostep v úžlabině na JZ svahu Myšinců.
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'24.00"N, 17°34'5.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2009): Návrhy chráněných území Stanislava Staňka II. Vyhlášené lokality, zachovalé lokality nebo zaniklé lokality se zachovaným okolím. - Příroda 28: 203-224.
projekt: FLDOK
ID: 8286862

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Kovářův žleb
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'10.80"N, 17°34'39.30"E, ± 250m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003
pramen: anonymus. Kovářův žleb - chráněné botanické naleziště.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6572775

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Kovářův žleb
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'10.80"N, 17°34'39.30"E, ± 250m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003
pramen: anonymus. Kovářův žleb - chráněné botanické naleziště.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6572762

6971d

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: 260. Vlčnov, JZ okraj lesa Obora a přilehlé svahy
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'40.32"N, 17°34'53.76"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1987
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8686213

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: U1- X 9a. Uherské Hradiště: Vlčnov: Myšince (353) (6971d 1931a)
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'32.00"N, 17°35'17.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1931
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9746865

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Vlčnov, Obora - 6971-41
nejbližší obec: Drslavice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. : Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. Odbor kultury Okresního národního výboru, Uherské Hradiště, 1989.
projekt: NDOP
ID: 7698938

6972a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Vizovické vrchy; Luhačovice, výslunná stráň 1 km JV obce Biskupice
nejbližší obec: Biskupice, okres Zlín
souřadnice: 49°4'37.41"N, 17°43'24.40"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1985-07-01
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452208

6972b

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: z0133bk_253413_466_T1.3
nejbližší obec: Kladná-Žlín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'44.05"N, 17°48'1.08"E, ± 93m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-09-04
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. z0133bk: z0133bk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4757452

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: z0133bk_253413_426_K3
nejbližší obec: Petrůvka u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°5'54.89"N, 17°48'47.48"E, ± 64m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-09-04
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. z0133bk: z0133bk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4757396

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: z0133bk_253413_428_T1.1
nejbližší obec: Petrůvka u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°5'57.44"N, 17°48'21.60"E, ± 93m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-09-04
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. z0133bk: z0133bk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4757400

6972c

původní jméno: Inula hirta
lokality: Újezdec u Luhačovic_5500268
nejbližší obec: Újezdec u Luhačovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'54.82"N, 17°41'12.05"E, ± 51m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-08-25
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0550. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5682703

původní jméno: Inula hirta
lokality: Újezdec u Luhačovic_5500270
nejbližší obec: Újezdec u Luhačovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'47.94"N, 17°40'47.96"E, ± 224m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-08-25
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0550. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5682727

původní jméno: Inula hirta
lokality: Újezdec u Luhačovic_5500277
nejbližší obec: Újezdec u Luhačovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'57.12"N, 17°41'1.39"E, ± 300m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-08-25
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0550. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5682783

6972d

původní jméno: orig.: Inula hirta;
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Bojkovice. Bojkovice: Bojkovice, suchá stráňka nad silnicí směr Krhov (naturová lokalita 197/253423), cca 1,8 km JJV od kostela v Bojkovicích. Zem. souř.: 490133 s. š., 174929 v. d.
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'33.00"N, 17°49'29.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-08
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 1145; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; Q 6972-42;
ID: 14092811

6973a

původní jméno: Inula hirta
lokality: z0133bk_253413_630_K3
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'41.32"N, 17°51'15.16"E, ± 93m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-09-04
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. z0133bk: z0133bk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4757644

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Slavičín - 6973-11
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003
náleze: K. Hustáková
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7709028

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Slavičín - 6973-11
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003
náleze: K. Hustáková
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7709027

6973c

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Krhov - 6973-33
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
náleze: A. Šmídová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7524872

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Krhov - 6973-33
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999
náleze: R. Chmelařová
pramen: Chmelařová R. diplomová práce: Floristický výzkum území JV od Bojkovic v severozápadní části CHKO Bílé Karpaty. knih. Přírod. fak. Univ. Palack., Olomouc, 2000.
projekt: NDOP
ID: 7702110

6974a

původní jméno: orig.: -; J. W. Jongepier: *Inula hirta* × *I. salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula hirta*;
lokalita: Nedašov, svah. luka Jamov. "Láz" hore
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'40.32"N, 18°4'21.06"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1943-07-04
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223120

6974b

původní jméno: *Inula hirta*
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: 9761820

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Nedašov, Pod Cigánem - 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: 1930-06-08
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7672646

7060c

původní jméno: R. Dvořáčková: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Znojmo, Chvalatice. NPR Růžový vrch, prudké skalnaté svahy kařonu řeky Dyje, expozice J, JV, JZ
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'3.00"N, 15°44'35.00"E
nadmořská výška: 370-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-05
náleze: Antonín Reiter
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142323

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Znojmo, Bítov, východní východ Růžového vrchu asi 1 km VJV obce. S. m. 400 m
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'4.00"N, 15°44'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-22
náleze: Lubomír Tichý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583972

7060d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Znojmo-Vranov n. Dyjí, skal. stráž nad přehradní zdí
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'23.37"N, 15°49'17.69"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1969-07-06
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 42275;
ID: 14222727

7062c

původní jméno: orig.: *Inula ensifolia*, next: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Rudlice, stráně u Jevišovky
nejbližší obec: Rudlice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'46.43"N, 16°3'1.44"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-26
nálezce: Jaroslav Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, MZ 8890;
ID: 14142280

7062d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Morava, Jevišovská plošina. Tvoříhráz
nejbližší obec: Tvoříhráz, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'12.63"N, 16°8'27.29"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-06-15
nálezce: Jaromír Vorel; Jaroslav Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068892

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Výrovce, vrchol skalnatého svahu na Z svahu kopce (k. 279 m), nad levým bř. Jevišovky, ca 0,3 km JJV obce, hojně
nejbližší obec: Výrovce, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'34.63"N, 16°7'17.82"E, ± 150m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-08-26
nálezce: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka no 12170;
ID: 14222805

7063b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Znojmo, Kadov. Kadov; 1,3 km JZZ od kostela v obci, Kadovská skála
nejbližší obec: Kadov, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'48.00"N, 16°16'15.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-07
nálezce: Radomír Němec
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142334

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Kadovská skála, k. ú. Kadov, okr. Znojmo. Výchozy staropaleozoických vápenců s teplomilnou vegetací západní expozice, cca 1,35 km ZJZ kostela v obci, vpravo od silnice Míšovice–Dobelice
nejbližší obec: Kadov, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'48.07"N, 16°16'14.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-05-27
nálezce: Anna Jordánová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142303

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Kadov, stepní porost na vápencové skalce po pravé straně silnice Hostěradice–M. Krumlov, ca 1,3 km ZJZ obce, vzácně
nejbližší obec: Kadov, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'47.30"N, 16°16'13.83"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-08-30
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka no 14261;
ID: 14222811

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Mor. Krumlov: vápencový kopec vlevo silnice Dobelice–Kadov, pod obcí Kadovem
nejbližší obec: Kadov, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'48.14"N, 16°16'14.48"E, ± 2000m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1974-05-28
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dvořák;
ID: 1422277

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Kadov u Mor. Krumlova, vápencová skála
nejbližší obec: Kadov, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'48.14"N, 16°16'14.48"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1965-07-20
náleze: Jaroslav Horňanský sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222404

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Kadov, na vápencové skále, hojný
nejbližší obec: Kadov, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'48.14"N, 16°16'14.48"E, ± 2000m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-05-17
náleze: Jaroslav Horňanský sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222385

původní jméno: orig.: *Inula ensifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: Kadov, východní svah vápencové skály
nejbližší obec: Kadov, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'48.14"N, 16°16'14.48"E, ± 2000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1945-07-15
náleze: Jaroslav Horňanský sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222380

původní jméno: orig.: *Inula ensifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Květena jihozáp. Moravy, Kadov, východní svah vápenc. skály
nejbližší obec: Kadov, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'48.14"N, 16°16'14.48"E, ± 2000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1945-07-15
náleze: Jaroslav Horňanský sen.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 1057;
ID: 14583129

7065b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Pouzdřany, Kolby, listn. les
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'5.10"N, 16°38'17.95"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-06-02
náleze: Jaroslav Horňanský sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222410

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: U jižního okraje lesa Hájek, Vranovice, Židlochovice
nejbližší obec: Vranovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'19.37"N, 16°35'32.78"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-06-11
náleze: František Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum OLM 097128;
ID: 14559352

7065d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Jihomoravská pahorkatina, Pouzdřany, Pouzdřanská step
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.73"N, 16°38'32.66"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-06-02
náleze: Jaroslav Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068890

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Morava, Pouzdřanské kopce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.73"N, 16°38'32.66"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-06-01
náleze: Jaroslav Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068889

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Jihomoravská pahorkatina, Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.73"N, 16°38'32.66"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998-05-15
náleze: Jaroslav Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068897

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Pouzdřany - step
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.73"N, 16°38'32.66"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-06-08
náleze: Petr Macháček
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069304

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.73"N, 16°38'32.66"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1961-06-20
náleze: Václav Velíšek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068946

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora moravica: Hustopeče: Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'34.00"N, 16°38'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1929-06-09
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092424

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora moravica: Pouzdřanské kopce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'34.00"N, 16°38'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1923-05
náleze: Jindřich Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092431

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Morava – Mikulov. Pouzdřany: kraj lesa 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: 14092428

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: J. M., okr. Břeclav, Pouzdřany, REZ "Pouzdránská step", výslunná stepní stráň s převážně J expozicí
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.73"N, 16°38'32.66"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-06-05
náleze: Roman Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142026

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Pouzdřany u Brna: stepní stráň, hojně
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'34.08"N, 16°38'31.19"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1965-07-03
náleze: Marie Vondráčková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142708

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Pouzdřánská step (již. Morava)
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.73"N, 16°38'32.66"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-24
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142421

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Pouzdřánské kopce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.73"N, 16°38'32.66"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1924-06-08
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142603

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Pouzdřánské kopce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.73"N, 16°38'32.66"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1924-07-29
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142604

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Pouzdřany, nad stepí u lesa Kolby na suché stráňce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'52.42"N, 16°38'40.04"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-06-20
náleze: Alois Vágner
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223407

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: J. Morava: Pouzdřany: Strážná (k. 270): stepní stráně
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'40.21"N, 16°39'32.88"E, ± 400m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1956-06-07
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222600

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Brno: in declivibus stepposis collis "Kolby" supra Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'49.07"N, 16°38'38.07"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1951-06-20
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222982

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Brno: stepní stráně na Pouzdřanských kopcích
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.73"N, 16°38'32.66"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1951-06-20
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223090

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Hustopeče: Stepní stráně pod lesem "Kolby" nad obcí Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'49.07"N, 16°38'38.07"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1950-06-10
náleze: František Černocho
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Černocho no 5055;
ID: 14222197

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Pouzdř. step u lesa na temeni
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'52.42"N, 16°38'40.04"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1950-06-10
náleze: Dušan Novák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222522

původní jméno: orig.: *Inula ensifolia* × *I. hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula hirta*;
lokalita: Pouzdřany – při háji na stepi
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'52.42"N, 16°38'40.04"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1949-06
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Šmarda; směsný sběr *Inula ensifolia*, *Inula ensifolia* × *I. hirta* & *I. hirta*;
ID: 14223272

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Vranovice: in stepposis collis "Kolby" supra pagum Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'49.07"N, 16°38'38.07"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1944-06-25
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222912

původní jméno: orig.: *Inula salicina* × *I. hirta*; L. Hrouda 1967-11-30: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Mähren: Pausramer Hügel
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: 14223551

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia merid. – distr. Brno-venkov: Hustopeče, ad marginem silvae "Kolby" supra pag. Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'52.42"N, 16°38'40.04"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-05-29
náleze: Lubomír Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452199

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Již. Morava: Pouzdřany, lesostep na okraji lesa Kolby
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'52.42"N, 16°38'40.04"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-05-29
náleze: Alois Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452220

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokality: jižní svah k. 308, Pouzdřany, Hustopeč
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'51.59"N, 16°38'41.39"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1952-06-03
náleze: František Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum OLM 097126;
ID: 14559351

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Moravia. Pausram b. Auspitz
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'40.78"N, 16°38'33.27"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1907-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559346

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Pouzdřanské kopce (Morava)
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'41.49"N, 16°38'33.98"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-05-26
náleze: Karel Cejp
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583140

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Moravia, distr. Břeclav, Pouzdřany. Pouzdřanská step
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997-06-03
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6194; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14583966

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Pouzdřany. Pouzdřanská step – sever
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'52.00"N, 16°38'44.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-06-26
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6195; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14583965

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Jižní Morava. Pouzdřany, zbytky vinic 2 km SV od obce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'46.26"N, 16°38'40.90"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1967-06-02
náleze: Rudolf Slaba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora čechoslovaca exs. no 2316;
ID: 14596050

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Jižní Morava. Pouzdřany, vých. okraj šípákového lesa Kolba SSV od obce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'49.61"N, 16°38'36.09"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-06-03
náleze: Rudolf Slaba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora čechoslovaca exs. no 2316;
ID: 14596049

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Moravia merid.: distr. Židlochovice ad urb. Brno, in procliv. merid. graminoso-stepposis inter pag.
Pouzdrány et Popice, s. argilloso (loess)
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'34.55"N, 16°39'23.56"E, ± 1500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1965-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 14845;
ID: 14596447

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Flora moravica. Moravia australis: in collibus aridis Pouzdřanské kopce dictis prope vicum Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'42.42"N, 16°38'33.51"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1952-06-26
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596434

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Pouzdřanské kopce (Morava)
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'42.42"N, 16°38'33.51"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-05-26
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596392

7066a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Hustopeče u Brna. U úvozové cesty do vinohradů asi 250 m JV od Liščího vrchu. S. m. 350 m
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'18.00"N, 16°44'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-06-05
náleze: Hana Černá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092407

7066b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Hustopečsko, Břeclav. Stepní lada na SZ okraji Kurdějova, stepní svah - panonský suchý květnatý trávník na SZ okraji obce
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'47.08"N, 16°45'14.37"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2011-07-14
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069288

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Hustopečsko. Kamenný vrch u Kurdějova, panonský suchý trávník, drnová step s kavylem, J, JV a JZ orientované svahy
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'57.02"N, 16°45'10.76"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-08-02
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069364

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Suchý trávník, někdejší sady a pastviny západně Kamenného vrchu, 100 m SZ obce Kurdějov
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'49.44"N, 16°45'23.49"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-06-17
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069333

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; 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: 14069336

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Břeclav: Kurdějov, Holý vrch, stepní stráně 2 km SV od obce
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'19.74"N, 16°46'1.44"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-07-14
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069309

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Hustopečská pahorkatina, svahy severovýchodně od obce Kurdějov. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'3.00"N, 16°46'10.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975-06-08
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092410

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Hustopečská pahorkatina, východní svahy Kamenného vrchu u Kurdějova. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'49.00"N, 16°45'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975-07-28
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 452873); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092411

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Kurdějov, distr. Hustopeče: In clivo S-W. infra Kurdějovský les, supra pagum Kurdějov. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'10.00"N, 16°46'11.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-06-09
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092413

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče. In prato stepposo collis Holý vrch frequens. S. m. 300 m
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'8.00"N, 16°46'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1958-06-08
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092412

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče. In graminosis collis Štajnberk. S. m. 300 m
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'57.00"N, 16°45'9.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1954-06-13
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092415

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče. Stráň na svahu Holého vrchu nad Kurdějovem
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'8.00"N, 16°46'6.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1954-06-13
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092416

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče. In prato stepp. sub Divácký les supra Kurdějov (exp. austr.)
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'17.00"N, 16°46'44.00"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1954-06-13
náleze: A. Hrabětová-Uhrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092417

původní jméno: orig.: *Inula ensifolia* × *I. hirta*; L. Hrouda 1968-03: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Kurdějov – Holý vrch (les) – již. Mor.
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'20.00"N, 16°45'58.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1952-08-27
náleze: Petr Marvan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: separated from BRNU 372587 (*Inula ensifolia* × *I. salicina*, adnot. J. Danihelka 2021); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská
pahorkatina;
ID: 14092422

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Gurdauer Wald bei Auspitz [= Hustopeče]
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'33.00"N, 16°45'33.00"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1902-06-22
náleze: Friedrich Wanke
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092434

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Waldrand ob. Gurdau nächst Auspitz
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'28.00"N, 16°45'47.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1899-06-01
náleze: Adalbert Schierl
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142594

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Morava: pag. Kurdějov, SPR Kamenný vrch, exp. JJZ, sklon 15 st.
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'53.12"N, 16°45'7.60"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-06-27
náleze: Ivan Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222533

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Kurdějov, Holý vrch, okraje lesa 1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'13.75"N, 16°45'19.96"E, ± 600m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-06-20
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223186

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Kurdějov
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'53.88"N, 16°45'13.47"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-06-12
náleze: Jan Šmarda; Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223320

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Na "Holém vrchu" u Kurdějova (Hustopeče)
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'19.71"N, 16°45'58.93"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1928-06-12
náleze: František Veselý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223434

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Gurdau
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'53.88"N, 16°45'13.47"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1888-06-21
náleze: Adalbert Schierl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222898

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Nikoltschitz bei Auspitz
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'21.18"N, 16°45'20.31"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: František Šebesta
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223243

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora von Mähren. Süd-M.: Auspitz: Steinberg-Steppe b. Gurdau
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'57.02"N, 16°45'10.76"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1930-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583209

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravská. Pahorky u Nikolčic
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'21.18"N, 16°45'20.31"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1878
náleze: František Šebesta
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Bubela;
ID: 14583175

7066c

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Žlutý kopec 1,5 km S Popic, porosty pod hranou JZ svahu.
souřadnice: 48°55'60.00"N, 16°40'20.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: L. Ambrozek
pramen: Ambrozek L. (1989): Vybrané komplexy xerothermní vegetace na jižní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1726682

původní jméno: *Inula hirta*

lokality: Žlutý vrch 1,3 km S Popic, V okraj lokality.

souřadnice: 48°56'15.00"N, 16°40'50.00"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: L. Ambrozek

pramen: Ambrozek L. (1989): Vybrané komplexy xerothermní vegetace na jižní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1727929

původní jméno: *Inula hirta*

lokality: Žlutý vrch 1,3 km S Popic, střední část lokality.

souřadnice: 48°56'15.00"N, 16°40'30.00"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: L. Ambrozek

pramen: Ambrozek L. (1989): Vybrané komplexy xerothermní vegetace na jižní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1727894

7067a

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

lokality: Okr. Břeclav: Boleradice, CHPV Velký Kuntínov, stepní palouky a svahy JV Boleradic, travnatá step

nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav

souřadnice: 48°57'10.23"N, 16°50'2.49"E, ± 500m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1994-08-24

nálezce: Milada Rigasová

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14069330

původní jméno: Z. Šišáková: *Inula hirta*;

lokality: Flora moravica. Klobouky u Brna (okr. Břeclav), stráž ve střední části lesa mezi Plunary a Klobouckými Novými Horami, cca 700 m JZ od vrcholu kopce Plunary (335,8 m n. m.), 2,4 km JZ obce. S. m. 250 m

nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav

souřadnice: 48°58'32.00"N, 16°50'41.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2003-05-30

nálezce: Zuzana Šišáková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herbář pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;

ID: 14092432

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

lokality: Flora moravica. Ždánský les, lesostep mezi Kobylím a Brumovicemi. S. m. ca 300 m

nejbližší obec: Brumovice, okres Břeclav

souřadnice: 48°56'59.00"N, 16°52'57.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1975-06-14

nálezce: František Dvořák

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;

ID: 14092409

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Kobylí-Němčičky: v lese Kuntínov ca 2 km S od obce Němčičky
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'10.88"N, 16°50'5.95"E, ± 400m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-05-27
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142862

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Distr. Hustopeče, oppid. Morkůvky. Keřnatá stráň Morkovský kopec
nejbližší obec: Morkůvky, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'19.59"N, 16°50'59.33"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-06-20
náleze: Oldřich Fiala
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222313

původní jméno: orig.: *Inula ×hausmannii* (= *I. ensifolia* × *I. hirta*); J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula hirta*;
lokalita: Hustopeče: in stepposis collis Morkovský kopec prope 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* & *Inula ensifolia* × *I. hirta*;
ID: 14223078

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Klobouky: in declivi stepposi [sic!] supra pag. Morkůvky
nejbližší obec: Morkůvky, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'22.91"N, 16°52'36.28"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-06
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559287

7067b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín, Kyjovská pahorkatina: Čejč, rezervace Hovoranské louky, pod hranou severně orientovaných svahů,
1,3 km J od kostela v Karlíně
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'53.33"N, 16°58'25.91"E, ± 200m
nadmořská výška: 230-240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-07-12
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA02/330;
ID: 14069358

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín, Hustopečská pahorkatina: Hovorany, loca publice conservata Hovoranské louky dicta, 2,5 km situ
oriento-septentrio-orientali ab ecclesia in pago Terezín
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'53.33"N, 16°58'25.91"E, ± 200m
nadmořská výška: 230-250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1999-06-19
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA99/251;
ID: 14069335

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Hodonín: Hovorany, stepní stráně 1,5 km SSZ obce
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'50.94"N, 16°58'17.65"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-06-05
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069317

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Hodonín: Karlín, stepní stráně 1 km JJZ obce
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'52.71"N, 16°58'21.49"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-09-30
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069301

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Břeclav: Krumvíř, stepní stráně asi 1 km SV od obce
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'40.75"N, 16°55'22.06"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-07-09
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069312

původní jméno: orig.: *Inula hirta* f. *oblongifolia*; L. Hrouda 1967-09: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče. In fastigiis stepposis supra Krumvíř
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'29.00"N, 16°55'27.00"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: 14092414

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Krumvíř, rezervace "Louky pod Kumstátem", na svazích cca 1 km SV obce
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'40.44"N, 16°55'22.32"E, ± 350m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-06-01
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223180

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Krumvíř
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'40.44"N, 16°55'22.32"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-07-18
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223312

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: Okr. Břeclav: Krumvíř: xerothermní louky zv. Louky pod Kumstátem na Z orientovaném svahu, 0,7 km SV od obce. 230 m n. m.
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'34.00"N, 16°55'24.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997-06-24
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 97/455
ID: 14265366

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Čejč – Hovorany: ad aream graminosam in localitate protecta quam Jezovitky app., ca 2 km ad septentrionem a pago Hovorany
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'52.82"N, 16°58'19.98"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-07-10
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: T. Homola no 2492;
ID: 14559280

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; Č. Deyl 1997-04-16: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokality: Čejč – Hovorany, ad aream graminosam in localitate protecta quam Jezovitky app., ca 2 km ad septentrionem a pago Hovorany. S. m. ca 230 m
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'51.92"N, 16°58'18.69"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-07-10
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: T. Homola no 2494; J. Danihelka 2024: *Inula hirta* x *I. salicina* admixta?;
ID: 14559356

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Charlotten-Feld [= Karlín]
nejbližší obec: Karlín, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'32.79"N, 16°58'38.29"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1813-06-22
náleze: Alois Carl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 174;
ID: 14583189

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Moravia, distr. Hodonín, Hovorany. J. M.: Hovoranské louky
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'52.00"N, 16°58'20.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2009-05-23
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6189; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14583969

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Moravia, distr. Hodonín, Hovorany. J. Mor.: Hovoranské lúky
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'52.00"N, 16°58'20.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998-06-06
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6193; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14583970

7067c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Hustopečsko, Brno-venkov, pahorkatinná šípáková doubrava mezi Němčičkami a Bořeticemi
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'39.74"N, 16°50'22.69"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250-320 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-07-22
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069283

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: 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: 14069361

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Táhlý jižně orientovaný hřeben sv. obce Němčičky – na okraji rozsáhlého teplomilného dubohabrového lesa mezi Němčičkami, Morkůvkami a Kobylím. VKP Jesličky, suchý panonský trávník
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'34.02"N, 16°50'21.05"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2009-07-18
nálezc: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069362

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Okr. Břeclav: Němčičky, dubohabřina CHPV Nosperk, stepní palouk
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'29.19"N, 16°50'49.01"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1994-05-15
nálezc: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069329

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Okr. Břeclav: Boleradice, Jesličky, stepní a lesostepní svahy 300 m SV obecního úřadu v Němčičkách, lesostep
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'34.17"N, 16°50'21.40"E, ± 250m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1994-06-28
nálezc: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069340

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Distr. Břeclav: Bořetice, stepní stráně na okraji lesa (Zázmoníky) 2 km SV od obce
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'6.26"N, 16°51'19.16"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-07-08
nálezc: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069310

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Kobylí na Moravě: stepní stráň pod lesem zv. Ochozy
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'41.79"N, 16°51'50.55"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-06-07
nálezc: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142786

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Kobylí na Moravě: Panský les
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'38.74"N, 16°51'48.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-06-06
náleze: Marie Vondráčková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142705

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Hodonín: Bořetice, in declivi Zazmonika
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'9.13"N, 16°51'10.12"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-06-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14223499

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: 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: 14223324

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: 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: 1957-06-20
náleze: Oldřich Fiala
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222312

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: 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: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-07-07
náleze: Oldřich Fiala
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222315

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Distr. Hustopeče, oppid. Kobylí. Stepní palouček v lesích asi 3 km Z od vesnice
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'1.07"N, 16°51'21.62"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-07-10
náleze: Oldřich Fiala
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222320

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Kobylí
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'26.59"N, 16°52'22.41"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1948-05-23
náleze: Jan Reitmayer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222767

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Hustopečská pahorkatina, Němčičky (distr. Břeclav), 0,85 km JJZ od vrchu Kuntinov (322 m), vysoká mez
mezi polní cestou a PP Jesličky
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.60"N, 16°50'15.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2020-05-17
náleze: Ivan Jindra
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559271

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Plantae čechoslovenicae. Hodonín: supra oppidulum Kobylí
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'52.57"N, 16°53'37.18"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-06-26
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559254

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Bořetice. J. M.: SPR Nosperk, Bořetice
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'31.00"N, 16°50'48.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2009-05-23
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6191; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14583962

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Bořetice. J. M.: 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: 2007-05-30
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6192; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14583967

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Flora moravica. Moravia australis: in nemore ad vicum Němčičky prope oppidum Hustopeče
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.88"N, 16°50'20.05"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1960-06-11
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596428

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Moravia austr. Zázmoníky prope p. Bořetice
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'9.13"N, 16°51'10.12"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596453

7067d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Morava, Kyjovská pahorkatina. 40 km JV od Brna, stepní pahorkatina mezi obcemi Čejč a Čejkovice
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'22.04"N, 16°57'22.18"E, ± 1200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1992-06-04
náleze: Martin Lysák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068950

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Hodonín: Čejkovice, Čejkovický Špidlák 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Čejkovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'19.14"N, 16°57'26.66"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-06-05
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069318

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Břeclav: Kobylí, meze v sadu Luka 4 km V obce
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'47.67"N, 16°56'44.28"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-06-06
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069300

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Mutěnická pahorkatina, svahy Špidláku u obce Čejč. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'59.00"N, 16°58'37.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975-08-10
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 453866); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092408

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Hodonín, na terasovaných stepních svazích sadu "Luka" SV od silnice Čejč–Čejkovice. S. m. cca 220 m
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'41.00"N, 16°56'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-07-29
náleze: Aziza Komenderová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092419

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Již. Morava, Čejč, svah Špidláku
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'59.00"N, 16°58'37.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-08-09
náleze: Jan Reitmayer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092425

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: J. Morava, Čejč, svah Špidláku
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'59.00"N, 16°58'37.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-06-22
náleze: Jan Reitmayer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092426

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Hodonín: in declivibus stepposis l. d. Luka prope opp. Čejč. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'41.00"N, 16°56'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1939-06-25
náleze: Vladimír Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092420

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Čejč: stepní stráň vpravo od silnice z Čejče do Čejkovic
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'36.88"N, 16°56'24.14"E, ± 400m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1965-07-08
náleze: Marie Vondráčková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142707

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Čejč, kóta Špidlák (214 m) 2 km JV obce
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'43.01"N, 16°58'20.57"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1979-08-27
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223166

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Čejč: stepní svahy za Špidlákem
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'41.91"N, 16°58'27.43"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-07-01
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dvořák;
ID: 14222273

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Dvořák: !; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: "Špidlák" u Čejče
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'41.91"N, 16°58'27.43"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-07-01
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223421

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Již. Morava, Čejč, stráň Špidláku
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'41.91"N, 16°58'27.43"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-06-09
náleze: Jan Reitmayer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222772

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Čejkovice: v trati Kobylské -Luka, stepní travnaté svahy / Na stepních stráních a v lesostepích Čejkovic: Špidlák v trati Kobylské
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'42.17"N, 16°56'15.75"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1955-06-19
náleze: K. Hlinecký; František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222369

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Žleby střední, jz. svah
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'38.61"N, 16°56'17.03"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1949-05-28
náleze: Jan Reitmayer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222771

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: J Morava, Čejč, na stráni Špidláku
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'45.16"N, 16°58'17.24"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-06-09
náleze: Jan Reitmayer
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559366

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Kobylí. Žleby střední, jz. svah
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'44.42"N, 16°56'25.83"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1949-05-28
náleze: Jan Reitmayer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583142

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Čejč, Morava
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'47.51"N, 16°57'54.40"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1926-07-31
náleze: Karel Žebera
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583154

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia: Loco Čejčská skála [= Kobylská skála, 264 m] ad Terezov
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'36.48"N, 16°55'24.57"E, ± 100m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-06-25
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber Plantae čechoslovenicae;
ID: 14596480

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: J Morava, Čejč, na stráni Špidláku
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'41.91"N, 16°58'27.43"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-06-08
náleze: Jan Reitmayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596486

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Morava jižní - Čejč: na travnatém svahu 1 km jv. Čejče
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'14.11"N, 16°59'1.97"E, ± 300m
nadmořská výška: 194 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1939-07-31
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šourek no 1580;
ID: 14596483

7068d

původní jméno: orig.: *Inula ensifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: Dubňans. les
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'22.81"N, 17°6'13.02"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1976-07
náleze: J. Štefan
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069265

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Milotice (HO), PR Horky, 0,3 km SZ – 1,1 km SSZ kóty Náklo (265,2 m), stepní stráň
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'35.30"N, 17°8'3.85"E, ± 400m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-06-09
náleze: Pavel Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. P. Lustyk no 4628;
ID: 14222493

7069b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; 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: 1881-06-25
náleze: Jan Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583116

7070d

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: H-H 7. Hodonín: Lipov: Hájová (354) - S od Hájové (7070d 1939)
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'4.00"N, 17°28'31.00"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: 9706447

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: H-H 1a. Hodonín: Lipov: obec (7070d 1922a)
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'25.00"N, 17°27'36.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9705186

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: Louka, Hájová - 7070-44
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1939-06-14
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7372287

7071a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Stepní louky sev. od Blatničky, Bílé Karpaty
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'7.86"N, 17°31'38.96"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1958-07
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120438

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Svahové louky u Blatničky, Bílé Karpaty
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'7.86"N, 17°31'38.96"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1957-08
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120439

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Blatnička: travnatý JV svah kóty Kobylí hlava (360 m) ca 3 km SZ obce
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'23.18"N, 17°31'29.53"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-06-10
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142869

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Bílé Karpaty: Horní louky u Jasenové již. od Hluku (okres Uher. Hradiště), roztr.
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'0.83"N, 17°33'9.59"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1959-06-18
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223587

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty. Kobylí hlava u Hluku
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'30.62"N, 17°31'16.44"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1932-06-24
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583134

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Flora moravica. Montes Bílé Karpaty: in pratis stepposis Kobylí hlava dictis prope vicum Blatnička
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'29.91"N, 17°31'17.37"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1949-06-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596433

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Montes Bílé Karpaty: collis Kobylí hlava
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'30.57"N, 17°31'16.65"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1932-06-26
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596510

7071b

původní jméno: orig.: -; J. W. Jongepier: *Inula cf. hirta* × *I. salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula hirta*;
lokalita: Nivnice: Brusné (křov. krajem)
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'13.00"N, 17°38'56.00"E, ± 600m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925-06-16
nálezce: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223108

7071c

původní jméno: orig.: *Inula salicina* × *I. hirta*; L. Hrouda 1967-09: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: In pratis ad Suchov – Boršice pr. Velká
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: 1906-08
nálezce: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092184

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
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
nálezce: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092186

původní jméno: orig.: *Inula salicina* × *I. hirta*; L. Hrouda 1968-03: *Inula hirta*; 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
nálezce: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; separated from BRNU 028940 (*Inula salicina*); 2 sheets (see BRNU 413543); distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092187

původní jméno: orig.: *Inula salicina* × *I. hirta*; L. Hrouda 1967-09: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Dráha u 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
nálezce: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092188

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia: Suchovské louky pod "Hájem"
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'3.00"N, 17°33'11.00"E, ± 500m
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;
ID: 14092808

původní jméno: orig.: *Inula salicina* × *I. hirta*; L. Hrouda 1967-09: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Suchov: pod "hájem"
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'3.00"N, 17°33'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1906
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14092809

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Již. Morava: Uherské Hradiště, Blatnička, rezervace Milovny, Kobylí hlava
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'43.61"N, 17°30'44.27"E, ± 1500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1968-06-02
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120564

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bílé Karpaty: Blatnička, okraj Milejových lúk
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'43.51"N, 17°30'44.03"E, ± 200m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1979-06-09
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142807

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Blatnička: Milejovy lúky, ca 2 km SZ obce
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'43.51"N, 17°30'44.03"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1969-06-03
náleze: Marie Vondráčková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142824

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Blatnička – Milejovy lúky, roztroušeně
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'43.51"N, 17°30'44.03"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1965-08-30
náleze: Marie Vondráčková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142706

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Bílé Karpaty: Blatnička – Milejovy lúky
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'43.51"N, 17°30'44.03"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1964-08-06
náleze: Marie Vondráčková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142704

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Boršice
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'55.89"N, 17°34'32.83"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1956-06-30
náleze: Alois Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142717

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Mt. Bílé Karpaty: Collis Jasenová supra Blatnička
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'10.17"N, 17°33'8.90"E, ± 1200m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1973-07-03
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14223518

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Moravia: Bílé Karpaty: Jasenná u Blatničky
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'10.17"N, 17°33'8.90"E, ± 1200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1951-05-29
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223305

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Mt. Bílé Karpaty: Collis Jasenová supra Blatnička
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'10.17"N, 17°33'8.90"E, ± 1200m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1951-06-26
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14223490

původní jméno: orig.: -; J. W. Jongepier: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Boršice [u Blatnice], úlehle Nádavky
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'46.58"N, 17°34'40.69"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1939-09-28
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223113

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Malá Blatnice, louka
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'24.05"N, 17°32'30.43"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925-06
náleze: Pavel Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223330

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*
lokality: Bílé Karpaty, Milejovy lúky
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'43.20"N, 17°30'44.03"E, ± 300m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1968-06-08
náleze: Roztomilý
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559333

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Již. Morava; Bílé Karpaty; obec Blatnička, polostepní louky Dlouhé louky, hojná
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'2.95"N, 17°31'27.96"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1943-06-26
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: F. Weber: nemá ouška a je drsná;
ID: 14559276

původní jméno: orig.: *Inula hirta* var. *obtusifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokality: Flora Moravie. Montes Carpathi Albi. in stepposis Jasenová pr. M. Blatnice
nejbližší obec: Blatnice pod Svatým Antonínkem, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'17.16"N, 17°31'47.46"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1934-06
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559277

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Morava jihovýchodní, Bílé Karpaty: Blatnička: návrší Jasenová východně obce
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'15.17"N, 17°32'39.81"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1959-06-22
nálezce: Miloš Hostička
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583152

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bílé Karpaty: stepní louky na Jasenové 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: 1934-06
nálezce: Ferdinand Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herb. F. Weber Plantae čechoslovenicae;
ID: 14583168

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty. Svahové stepi na Jasenové u M. Blatnice na velmi vypráhlém stanovišti
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'15.17"N, 17°32'39.81"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
nálezce: Ferdinand Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 32;
ID: 14583241

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia: Collis Jasenová supra Blatnička. Bílé Karpaty
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'16.59"N, 17°33'5.05"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1970-07-09
nálezce: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber Plantae čechoslovenicae;
ID: 14596475

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Flora moravica. Montes Bílé Karpaty: in pratis inter vicus Blatnička et Louka procul Veselí nad Moravou
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'33.22"N, 17°30'26.69"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1949-06-08
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596440

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Morava: Milionové louky nad Blatničkou
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'44.49"N, 17°30'40.75"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1938-06-29
nálezce: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596506

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bílé Karpaty: Dráha nad Blatničkou, louky
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'14.97"N, 17°32'26.78"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927-07-01
nálezce: Pavel Sillinger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596500

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bílé Karpaty: Draha u Malé Blatnice
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'14.97"N, 17°32'26.78"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1934-06-10
nálezce: Ferdinand Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herb. F. Weber Plantae čechoslovenicae;
ID: 14611540

7071d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bílé Karpaty – louky 2 km vých. od Suchova
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'17.57"N, 17°35'37.20"E, ± 800m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987-07-08
nálezce: Jana Solnická
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142258

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hroudka: !; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Jihových. Morava: Bílé Karpaty, Uherský Brod, meze polí u silnice (Horní Němčí–Javorina) pod Lesnou (696 m)
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'58.71"N, 17°39'9.51"E, ± 1000m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1972-07-21
nálezce: Alois Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452217

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
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: 14583120

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Mt. Bílé Karpaty: in convalle rivulis Kazivec supra pag. Suchoy
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'3.28"N, 17°35'29.64"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1970-06-29
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber Plantae čechoslovenicae;
ID: 14596445

7072a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Stráň severně Králova (vých. kóty)
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'29.65"N, 17°40'50.70"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1955-07-02
náleze: A. Pazdera
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068948

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Uh. Brod: Králov [u Nivnice]
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'7.00"N, 17°40'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1913-06-21
náleze: František Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092189

původní jméno: orig.: -; J. W. Jongepier: *Inula hirta* × *I. salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula hirta*;
lokalita: S. Loz, Volen., Cuzeniska, res.
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: 14223116

původní jméno: orig.: *Inula hirta oblongifolia*; J. W. Jongepier: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Suchá Loz, Volenov, Cuzeniska
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: 1942-07-31
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223117

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Uh. Brod: Suchá Loz: keřnatá stráž Cuzeniska nad Volenovem
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'1.16"N, 17°40'46.85"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1936-06-03
náleze: Božena Dufková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222247

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Již. Morava, Bílé Karpaty; obec Nivnice, vrch Králův, na stepní stráni roztroušeně
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'12.19"N, 17°40'42.74"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1943-06-06
náleze: František Hynšt; Stanislav Staněk
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559275

7072b

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Lopeník - 7072-23
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-06-17
náleze: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7740831

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Lopeník, Obecní háj - 7072-23
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-06-17
náleze: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7382028

7072c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Moravia: Bílé Karpaty, in colle Studený vrch
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'24.16"N, 17°43'52.55"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1972-07-09
náleze: Alexander Plocek
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452202

7072d

původní jméno: *Inula hirta*
lokality: Lopeník, pod Obecním hájem, asi 1,9 km sz. od zvonice, výslunná květnatá stráň
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'55.79"N, 17°45'24.12"E, ± 10m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2023-06-28
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14610465

7159b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Morava, okr. Znojmo: Stálky, skalka nad Dyjí 3,8 km sz. obce
nejbližší obec: Uherčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'31.00"N, 15°38'30.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-26
náleze: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092663

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Uherčice u Znojma. NPR Bílý Kříž, skalní výchozy na pravém břehu Dyje s teplomilnou vegetací
nejbližší obec: Uherčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'14.84"N, 15°38'21.46"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-06-14
náleze: Radmila Dvořáková
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142320

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora moravica, distr. Znojmo, Stálky, skály na pravém břehu Dyje na státní hranici. S. m. 400 m
nejbližší obec: Stálky, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'15.00"N, 15°38'21.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-12
náleze: Lubomír Tichý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583973

7160b

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Vranov
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'43.71"N, 15°49'0.76"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1933
náleze: nečitelný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden zkratkou Eck.;
ID: 14142413

7161a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: Inula hirta;
lokalita: CHKO Podyjí – Čížov, vápenec SV nad celnicí
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'17.53"N, 15°52'9.15"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-20
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068911

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Znojmo: Čížov, lesostep nad silnicí 2,7 km J obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'16.82"N, 15°52'6.08"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-11
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069319

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Znojmo: Čížov, lesostep v serpentíně silnice 2,7 km JJZ-J obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'17.47"N, 15°52'12.19"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-07-17
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069322

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Znojmo: Čížov, skály proti Hardeggu 2,5 km JJZ obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'26.59"N, 15°51'39.98"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-07-17
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069324

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Okr. Znojmo: Hardegg, S obce, jižní stráň nad levým břehem Dyje
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'24.24"N, 15°51'33.58"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-06-03
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120561

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Čížov, okr. Znojmo, suchá stráň, pod Hardeggskou vyhlídkou
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'26.03"N, 15°51'37.48"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1998-05-29
náleze: Petr Koutecký
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141911

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Mor. podhůří Vysočiny, Podmolí [recte: Lukov], jižní lesostepní stráň tzv. Sloního hřbetu nad dolní částí toku Klaperova p., ca 2,3 km Z–ZJZ kostela v obci, vzácně
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'40.03"N, 15°52'42.06"E, ± 150m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-17
náleze: Radomír Řepka
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka, no 17180;
ID: 14142310

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Hardecká stráň, k. ú. Čížov, okr. Znojmo. Lesostep na vápenci nad levým okrajem silnice od hraničního přechodu, asi 2,5 km J od Čížova. Expozice J
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'18.19"N, 15°51'39.55"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-08-06
náleze: Anna Jordánová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142296

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: K. ú. Čížov. Lesostepní stráň pod skalním výběžkem Na vyhlídce, naproti Hardeggu
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'26.59"N, 15°51'39.98"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-06-04
náleze: Anna Jordánová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142289

původní jméno: K. Dvořáčková: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: NP Podjí, Znojmo. Čížov (10 km Z od Znojma), u Masarykovy [= Hardecké] vyhlídky nad levým břehem řeky Dyje, 2,5 km JJZ
obce, skalní terásky
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'26.75"N, 15°51'39.55"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-05-30
nálezc: Eva Charvátová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14602739

7161c

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: b0073pd_332404_157_T3.3A
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'11.94"N, 15°54'21.24"E, ± 102m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
nálezc: Vlasta Škorpíková
pramen: Vlasta Škorpíková. b0073pd: b0073pd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4974440

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: b0073pd_332404_157_T3.3A
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'11.94"N, 15°54'21.24"E, ± 102m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
nálezc: Vlasta Škorpíková
pramen: Vlasta Škorpíková. b0073pd: b0073pd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4974462

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: b0073pd_332404_157_T3.3A
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'11.94"N, 15°54'21.24"E, ± 102m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
nálezc: Vlasta Škorpíková
pramen: Vlasta Škorpíková. b0073pd: b0073pd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4974476

7161d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Znojmo: Podmolí, Z svahy nad Dyjí 2,7 km JJZ obce
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'36.14"N, 15°55'37.37"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-07-19
nálezc: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069321

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Morava, okr. Znojmo: Hnanice, okraj lesa 1 km zsz. obce
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'22.00"N, 15°58'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-10
náleze: Petr Bureš; Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091963

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: okres Znojmo, stepní plateau nad Hnanicemi. S. m. 280 m
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'11.00"N, 15°58'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-06-06
náleze: František Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091977

původní jméno: orig.: *Inula ensifolia*, next: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Mločí údolí
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'34.88"N, 15°59'48.41"E, ± 600m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1953
náleze: Vratislav Drlík
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142271

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: ZN, Mašovice u Znojma, světlna suché doubravy na hraně kaňonu Dyje, J od trati Mašovické nivky, 520 m JV kóty 385 m, 2,1 km J–JV kostela v obci, vzácně
nejbližší obec: Mašovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'17.09"N, 15°58'33.24"E, ± 150m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-08-30
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka no 21025;
ID: 14222838

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: NP Podyjí. Hnanice, skalky v lese 1,5 km záp. obce nad údolím Daniže
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'5.32"N, 15°58'7.84"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-06-18
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Čáp;
ID: 14222174

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: NP Podyjí, Hnanice, skalky v lese nad údolím Daniže pod kótou 339 1,5 km záp. obce
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'5.32"N, 15°58'7.84"E, ± 150m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-06-18
nálezce: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222175

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Mähren: Stierfelsen [= Býčí skála u Mločího údolí] 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: 14222565

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Mähren: trockene, sonnige und buschige Orte; Stierfelsen oberhalb Znaim
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'25.92"N, 15°59'36.98"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1904-06-14
nálezce: Friedrich Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Teuber;
ID: 14223380

původní jméno: orig.: *Inula hirta* a. *oblongifolia* f. *multiflora*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula hirta*;
lokalita: Mähren: Znaim, Stierfelsen
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'25.92"N, 15°59'36.98"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1896-07-06
nálezce: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222560

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Mähren: Znaim, Stierfelsen
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'25.92"N, 15°59'36.98"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1894-07-08
nálezce: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222559

původní jméno: orig.: *Inula hirta* α *oblongifolia* ; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: 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: 1915-06-28
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Oborny;
ID: 14583115

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Znaim, Stierfelsen, trockene Hügel
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'24.97"N, 15°59'36.14"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-07-06
náleze: Josef František Brym
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Jos. Fr. Brym no 844;
ID: 14583123

7162a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: [Znojmo.] Hradiště
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'23.46"N, 16°2'17.16"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-06-08
náleze: Vratislav Drlík
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142270

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Na stráni na levém břehu Dyje nad Znojmem
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'54.00"N, 16°1'44.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-06-29
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142602

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Znaim, Thajatal
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'20.44"N, 16°2'14.07"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1918-06-06
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Oborny;
ID: 14222577

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Znaim, Thajatal
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'20.44"N, 16°2'14.07"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1918-06-06
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Oborny;
ID: 14222578

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Znaim, Thaiathal
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'20.44"N, 16°2'14.07"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1877-06
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14222557

7162b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Znojmo: Těšetice, Zmijiště, lesostep nad Únanovkou 2,5 km ZSZ obce
nejbližší obec: Tvoříhráz, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'50.87"N, 16°7'41.03"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-06-26
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069320

původní jméno: orig.: *Inula hirta*;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo. Těšetice: PP Zmijiště, jižní svahy nad S okrajem vodní nádrže Těšetice, 2,6 km ZSZ od kostela v obci;
250–280 m s. m. Zem. souř.: 485350 N & 160743 E ± 300 m
nejbližší obec: Kyjovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'50.00"N, 16°7'43.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250-280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2020-07-10
náleze: Milan Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MCh20/039; field code: 07-10 6; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091968

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Znojmo: Těšetice. Zmijiště 2,2 km ZSZ od obce, lesostepní svah nad vodní nádrží Těšetice. S. m. 280 m
nejbližší obec: Těšetice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'51.00"N, 16°7'41.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-06-04
náleze: K. Bezunková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091960

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Znojmo: Těšetice: les Purkrábka 2,5 km ZJZ od obce, lesní lem. S. m. 300 m
nejbližší obec: Těšetice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'53.00"N, 16°7'33.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-06-11
nálezc: K. Bezunková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091961

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: J Morava, o. Znojmo, Těšetice – les. loučka ca 2 km V obce, u archeol. tábora [recte: 2 km ZSZ]
nejbližší obec: Těšetice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'49.86"N, 16°7'52.29"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-06-06
nálezc: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120568

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: O. Znojmo, Těšetice, suchá stráňka v lese 2 km Z obce
nejbližší obec: Těšetice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'49.33"N, 16°7'46.93"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-06-24
nálezc: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120562

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Znojmo, Kyjovice. Kyjovice; 3,3 km JZ od kostela v obci, PP Zmijiště, světlá doubrava
nejbližší obec: Kyjovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'49.00"N, 16°7'47.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-16
nálezc: Radomír Němec
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: kvadrant na schedě uveden jako 7062d;
ID: 14142338

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Zmijiště, k. ú. Těšetice, Kyjovice. Lesostepní svah v jižní části lokality, expozice J. Na levém břehu potoka Únanovky nad
vodní nádrží, cca 2,5 km SZ kostela v obci Těšetice
nejbližší obec: Těšetice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'49.24"N, 16°7'46.81"E, ± 200m
nadmořská výška: 245-280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-05-24
nálezc: Anna Jordánová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142312

7162c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Morava: distr. Znojmo: Popice, lesostepní okraj lesa 0,7 km sz. obce
nejbližší obec: Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'29.00"N, 16°0'27.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-06-10
náleze: Milan Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091969

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora Moraviae. Skalnatý úklon nad Dyjí u Trauznického mlýna, okres Znojmo
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'24.00"N, 16°0'24.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1948-05-29
náleze: František Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091978

původní jméno: orig.: *Inula hirta* a. *oblongifolia*; L. Hrouda 1967-09: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Znaim, Königstuhl
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'37.00"N, 16°0'13.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1915-06-28
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Oborny; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091972

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Traubnitzmühl
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'24.00"N, 16°0'24.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1871-06-30
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091971

původní jméno: orig.: *Inula hirta* a. *oblongifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: Mähren: Znaim, Königstuhl
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'38.07"N, 16°0'12.02"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1909-07-15
náleze: Adolf Oborny
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Oborny;
ID: 14142350

původní jméno: orig.: *Inula britannica*; S. Hrabovský 1994-04-11: *Inula* × *rigida* (= *I. hirta* × *I. salicina*); J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: [Znojmo.] Kraví hora
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'43.00"N, 16°2'9.59"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vratislav Drlík
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142269

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Znojmo: in stepposis collis Kraví Hora ad oppidum
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'36.95"N, 16°2'2.75"E, ± 600m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-06-16
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222999

původní jméno: orig.: *Inula hirta* a. *oblongifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula hirta*;
lokalita: Znaim, Königstuhl [= Králův stůl]
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'38.07"N, 16°0'12.02"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1915-06-28
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Oborny;
ID: 14222572

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Mähren: Znaim, Königstuhl [= Králův stůl]
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'38.07"N, 16°0'12.02"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-06-24
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Oborny;
ID: 14222568

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Kraví hora, Sedlešovice, Znojmo
nejbližší obec: Nový Šaldorf-Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'46.11"N, 16°2'18.56"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1934-05-21
náleze: František Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559353

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Znaim, Thajatal b. d. Traußnitzmühle
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'38.07"N, 16°0'12.02"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1918-06-06
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Oborny;
ID: 14583230

původní jméno: orig.: *Inula hirta* α *oblongifolia* ; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokality: Mähren: Znaim, Kühberge
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'54.70"N, 16°2'23.25"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1909-06-05
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Oborny;
ID: 14583114

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Flora moravica. Znojmo: Königsstuhl
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'38.07"N, 16°0'12.02"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-06-08
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596507

7165a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Distr. Břeclav: Dolní Dunajovice, stepní vegetace na vrcholu Janské hory asi 3 km JZ od obce
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'9.35"N, 16°33'16.80"E, ± 150m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1980-07-04
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069307

7165b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Pálavské kopce
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'8.52"N, 16°38'59.02"E, ± 2000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1921-05-28
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: leg. J. Klíka?;
ID: 14583139

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula hirta*;
lokalita: Flora moravica. M. meridionalis: Pálavské kopce
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'8.52"N, 16°38'59.02"E, ± 2000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1920
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583169

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Palavské kopce u Mikulova
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'8.52"N, 16°38'59.02"E, ± 2000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1894-06
náleze: Heinrich W. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583176

7165c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Břeclav: Nový Přerov, Přerovský vrch, step 1,5 km V obce
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'43.31"N, 16°30'51.06"E, ± 150m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1983-06-14
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069314

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Břeclav: Březí, stepní vegetace na Liščíh kopci asi 2,5 km S od obce
nejbližší obec: Březí, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'15.87"N, 16°33'55.49"E, ± 250m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1980-07-03
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069308

původní jméno: J. Jelínková: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Břeclav. Dolní Dunajovice: jihozápadní travnatý svah Liščího kopce (271 m n. m.), cca 3 km jz. obce. Slunné místo
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'11.00"N, 16°33'47.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2010-06-03
náleze: Martin Koutný
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142585

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Dunajovické kopce, výslunné travnaté stráně na vrcholu Liščího kopce S obce Březí
nejbližší obec: Březí, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'15.87"N, 16°33'55.49"E, ± 300m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1982-06-16
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Čáp;
ID: 14222166

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula hirta*;
lokality: Mikulov, collis Liščí kopec prope opp. Březí, N
nejbližší obec: Březí, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'15.59"N, 16°33'55.18"E, ± 400m
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1963-05-27
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 29934;
ID: 14222701

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora moravica: Dunajovické kopce. Výslunné travnaté svahy Liščího kopce severně obce Březí
nejbližší obec: Březí, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'15.45"N, 16°33'55.72"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1982-06-16
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559253

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokality: Flora moravica. Mikulov: collis Danielův vrch supra pag. Dunajovice
nejbližší obec: Březí, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.93"N, 16°31'14.45"E, ± 500m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1923-06
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559289

7165d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Okres Břeclav, Mikulov. Horní terásky Růžového kopce (PP Růžový kopec), ca 1,25 km SZ od lomu Turoid
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'17.07"N, 16°37'28.12"E, ± 50m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2017-06-01
náleze: Adam Knotek
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069373

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Okr. Břeclav: Bavory, CHPV Anenský vrch, step
nejbližší obec: Bavory, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'33.52"N, 16°37'4.68"E, ± 150m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1994-07-11
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069331

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Okr. Břeclav: Klentnice, Pálava, Stolová hora 2 km J obce, travnatá step
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.68"N, 16°38'15.79"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1992-05-28
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069328

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Distr. Břeclav: Klentnice, Tabulová, J svah
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.68"N, 16°38'15.79"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1963-06-15
náleze: Miloslav Zbořil
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069306

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Tuřold
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'2.56"N, 16°38'21.61"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1956-06-28
náleze: Otto Mrkos
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068945

původní jméno: orig.: *Inula hirta*;
lokality: Česká republika, distr. Břeclav. Mikulov: Kočičí skála u silnice ve směru na Klentnice. Zem. souř.: 484931 s. š., 163833 v. d.
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'31.00"N, 16°38'33.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1998-06-05
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 2697; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 14092026

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora Moraviae australis. Mikulov: in fruticetis mixtis sub cacumine montis Turoid supra Mikulov. S. m. ca 370 m
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'7.00"N, 16°38'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1947-06-15
náleze: Josef Jedlička
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 14092027

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora moravica. Pavlovské kopce: Turoid
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'2.00"N, 16°38'22.00"E, ± 250m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1926-06-27
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 14092029

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Turoid bei Nikolsburg, Mähren
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'2.00"N, 16°38'22.00"E, ± 250m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1913-06-08
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Thenius; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 14092031

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Turoid u Mikulova
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'7.00"N, 16°38'19.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1924-06-08
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142605

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokality: Kočičí skála (V okraj směr pole)
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'33.11"N, 16°38'31.67"E, ± 100m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: s. d.
náleze: Roman Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142027

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Palavské kopce – Turoid
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'3.47"N, 16°38'22.32"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1953-05-31
náleze: Jaroslav Horňanský sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222400

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Palavské kopce: na Turoidu
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'3.47"N, 16°38'22.32"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1952-06-14
náleze: Jaroslav Horňanský sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222399

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Moravia merid.: Kočičí skála u Mikulova
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'33.11"N, 16°38'30.12"E, ± 100m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1952-06-06
náleze: Milada Součková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223099

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Mikulov: Vrchol vápencového vrchu Turoidu nad Mikulovem
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'3.47"N, 16°38'22.32"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1949-05-29
náleze: František Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Černochoch no 5054;
ID: 14222192

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Pavlovské vrchy: Turoid
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'3.47"N, 16°38'22.32"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1947-05-09
náleze: Jaroslav Horňanský sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222390

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Mikulov: in declivibus stepposis collis Turoid
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'3.47"N, 16°38'22.32"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1946-05-19
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222932

původní jméno: orig.: Inula; J. Danihelka & H. Galušková 2024: Inula hirta;
lokalita: U Mikulova
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'3.47"N, 16°38'22.32"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1921-05-27
náleze: Ladislav Viniklář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. L. Viniklář;
ID: 14583167

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Mikulov: stepní oko v severním cípu rezervace Turoid 1,6 km SSV od kostela sv. Václava; 370 m s. m.
Zem. souř.: 484920 N & 163826 E
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'20.00"N, 16°38'26.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2022-06-07
náleze: Petr Hubatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no PH22/145; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 14583961

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Klentnice. Pálava: vápencové útesy Klentnice → Perná, vpravo
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'40.00"N, 16°38'26.00"E, ± 150m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1978-06-26
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6197; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 14583963

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia: collis Turoid supra Mikulov
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'6.97"N, 16°38'22.61"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1970-06-20
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber Plantae čechoslovenicae;
ID: 14596443

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia: Mikulov: Collis Tabulová supra pag. Klentnice
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.33"N, 16°38'15.19"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1967-06-18
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber Plantae čechoslovenicae;
ID: 14596489

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Moravia merid.: distr. Břeclav: in collibus Pálavské vrchy ad opp. Mikulov, in colle calcareo Turoid
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'6.97"N, 16°38'22.61"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1965-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 23225;
ID: 14596450

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Moravia australis: in colle Turoid prope oppidum Mikulov. Solo calcareo
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'6.97"N, 16°38'22.61"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1963-07-20
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596487

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: In colle Turoid prope oppidum Mikulov
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'6.97"N, 16°38'22.61"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1958-07-03
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596432

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Flora moravica. Moravia australis: in colle Turoid prope oppidum Mikulov
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'6.97"N, 16°38'22.61"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1952-06-25
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596435

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Turoid nad Mikulovem (Morava)
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'6.97"N, 16°38'22.61"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1921-05-25
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596393

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Moravia austr. Distr. Mikulov, Pavlovské kopce, Kočičí skála
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'33.11"N, 16°38'30.12"E, ± 50m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: s. d.
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596455

7166b

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; L. Hrouda 1967-09: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Wiesen bei Prittlach in Mähren
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: Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata (Petra, F.), no 794. *Inula salicina*; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14092435

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; Anonymus: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Okres Břeclav, vrch Kalvárie, 500 m východně od obce Zaječí, výslunná stráň, vzácně
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'11.86"N, 16°44'55.91"E, ± 200m
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2004-05-29
náleze: Petra Mišáková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex BRNL;
ID: 14222514

7166c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Břeclav: Mikulov, Milovický les, Vysoký roh, na JV straně střelnice, lesostep
nejbližší obec: Milovice, 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: 14069337

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Břeclav: Milovice, stepní stráňky 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'39.43"N, 16°41'41.74"E, ± 500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1980-06-16
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069311

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Milovický les
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'40.38"N, 16°41'42.09"E, ± 3000m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1964-06-05
náleze: Miloslav Zbořil
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069305

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Lesostepní strážka na Z svahu k. 292 jižně od obce Milovice, vpravo od silnice Mikulov-Milovice
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'44.00"N, 16°41'38.00"E, ± 500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1965-06-17
náleze: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 14092054

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Stadtwald [= Městský les] b. Mikulov
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'26.00"N, 16°41'56.00"E, ± 500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1955
náleze: Anton Fröhlich; František Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Fröhlich; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 14092051

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Distr. Břeclav: Mikulov, Střelnice, 2 km V města
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'4.13"N, 16°40'14.80"E, ± 800m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1992-05-22
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222240

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Milovice, strážky na západních svazích 0,5 km JZ obce
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'54.30"N, 16°41'33.76"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1983-06-01
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223179

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Břeclav. Sedlec u Mikulova, západní stráž v lese jižně obory SZ kóty Vysoký roh (308 m) severně obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'8.55"N, 16°41'31.22"E, ± 600m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1973-06-03
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223135

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
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: 14222849

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Již. Morava, Pálavské kopce; obec Milovice, stepní stráň do vrchu s šípakodubochlumem, zde roztroušena s *Inula oculus-christi*, *Dictamnus albus*, *Orchis purpurea*
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'43.49"N, 16°41'38.95"E, ± 500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1952-07-07
náleze: František Hynš; Stanislav Staněk
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559274

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Mikulov: collis Vys. Roh
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.68"N, 16°41'36.40"E, ± 500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1924-06
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559286

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Mikulov: Collis Vys. Roh
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.58"N, 16°41'36.65"E, ± 300m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1934-06-20
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14596492

7167a

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: Velké Bílovice, výslunná stráň 1 km JZ obce [správně nejspíš Zímarmy neboli Hradištěk asi 3,2 km SSZ od vsi]
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'31.24"N, 16°53'9.15"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-06-19
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069057

původní jméno: orig.: *Inula salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Velké Bílovice, výslunná stráž 1 km JZ obce
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'31.20"N, 16°53'9.10"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-06-19
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: patří na Hradiště (Zimarky), lokalizace na etiketě je nesmyslná;
ID: 14452046

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: /1/ Velké Bílovice: Zimarky (Hradištěk), vrch 3,2 km S kostela v obci
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'32.75"N, 16°53'11.06"E, ± 200m
nadmořská výška: 200-262 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1994
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Šumberová K. (1995): Vybrané lokality xerothermní flóry v jižní části Hustopečské pahorkatiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 103-112.
projekt: FLDOK
ID: 9023536

7167b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Hodonín, pag. St. Poddvorov, Hor. Kapansko, l. d. "Šlajfová alej"
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'14.22"N, 16°59'9.77"E, ± 600m
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1963-06-07
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 30447;
ID: 14222702

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Čejkovice: les Horní Kapansko odd 27c Šlajpové alej
nejbližší obec: Čejkovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.19"N, 16°59'10.17"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1961-06-24
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223299

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Morava: Hodonín – St. Podvorov, Horní Kapansko, "Šlajfová [= Šlejfova] alej". S. m. ca. 250 m
nejbližší obec: Starý Poddvorov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'14.49"N, 16°59'9.53"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1963-06-07
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 30447;
ID: 14559359

7168a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Hodonín: Les Dubrava, polesí Zbrod. Quercetum
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'19.87"N, 17°4'1.18"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1956-06-22
nálezc: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223288

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Göding in Mähren
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'19.87"N, 17°4'1.18"E, ± 3000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1844-06
nálezc: Moritz Winkler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Hampel;
ID: 14596412

7168b

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: 275. Dubňany: starší doubrava s bohatým bylinným podrostem a mírná sníženina podél V strany Hovoranské cesty 0,1 km J Škrábané aleje 3,5 kmJV žel. stanice u obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'28.68"N, 17°7'23.76"E, ± 2500m
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1992-07-09
nálezc: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9056701

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: 276. Dubňany: strší doubrava s bohatým bylinným podrostem u křižovatky Hovoranské a Škarábané aleje, cca 3,4 km JV žel. stanice u obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'28.68"N, 17°7'23.76"E, ± 2500m
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1992-07-09
nálezc: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9056722

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Kovářka+Míčková, porost 76A 11+11 za cestou+9 +76 D 11 (segment 100)
souřadnice: 48°52'51.23"N, 17°6'2.95"E, ± 253m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezc: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
poznámka: ojedinele v S části pod tratí
ID: 11982996

7169b

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: Na Žerotíně
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'46.01"N, 17°19'39.54"E, ± 300m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1906-07-02
nálezc: J. Poláček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222609

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Bílé Karpaty, Strážnice, kopec Žerotín
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'46.01"N, 17°19'39.54"E, ± 200m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1971-05-29
nálezc: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452212

7169d

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Bílé Karpaty, obec Radějov – Mlýnky
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'38.63"N, 17°19'31.72"E, ± 800m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1971-06-14
nálezc: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452203

7170a

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: B. Karpaty: Radějov u Strážnice, svah k. Čertoryje nad potokem Járkovec
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'7.77"N, 17°24'44.51"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-06-16
nálezc: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142863

původní jméno: orig.: Inula salicina; J. Danihelka & H. Galušková 2021: Inula hirta;
lokality: Radějov u Strážnice: u potoka Járkovec
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'2.61"N, 17°24'48.53"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1946-06-08
nálezc: Leopold Křístek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142692

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Morava jihovýchodní, Bílé Karpaty, Radějov, louky J od ozdravovny Pavlov, jíl, hojně
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'32.24"N, 17°23'35.22"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-08
nálezce: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142714

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Strážnice – Radějov
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'25.25"N, 17°20'19.01"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-08
nálezce: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 3749;
ID: 14222622

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Morava jihovýchodní, Bílé Karpaty, Radějov, louky J od ozdravovny Pavlov, jíl, hojně
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'32.24"N, 17°23'35.22"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-08
nálezce: Jaroslav Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223394

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bílé Karpaty, Kněždub, okraj Kněždubského háje
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'25.72"N, 17°24'34.93"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1984-07-17
nálezce: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452207

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Strážnice: collis Šumárník supra pag. Kněždub
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'59.87"N, 17°23'40.68"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1923-06
nálezce: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559288

původní jméno: orig.: Inula; J. Danihelka & H. Galušková 2023: Inula hirta;
lokalita: Moravia austr.-orient. Mt. Bílé Karpaty, Kněždubský háj prope pagum Kněždub
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'20.42"N, 17°24'53.18"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1973-06-25
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596454

7170b

původní jméno: orig.: Inula hirta; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Bílé Karpaty, j. svah kóty 345 jv. obce Lipov. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'35.00"N, 17°29'9.00"E, ± 3000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1963-06-12
náleze: Jiří Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092190

původní jméno: orig.: Inula hirta; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia. Vrbka Velká pr. Srážnice. Sestup s Vyskuně
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'57.00"N, 17°25'51.00"E, ± 600m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1905-06-13
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092185

původní jméno: orig.: Inula hirta; 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: 340 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1965-07-12
náleze: Marie Vondráčková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142710

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Radějov u Strážnice: 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: 1963-06-13
náleze: Marie Unarová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142703

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Bílé Karpaty, pag. Kněždub, rezervace Čertoryje 3,5 km J JV od obce
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'31.76"N, 17°25'2.78"E, ± 600m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-06-02
náleze: Magdaléna Chytrá
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222424

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Morava: Veselí – Lipov, louky na "Hájové"
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.68"N, 17°28'47.38"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1959-06-25
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 19646;
ID: 14222679

původní jméno: orig.: *Inula ×rigida* (= *I. hirta* × *I. salicina*); J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula hirta*;
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
poznámka: směsný sběr *Inula hirta* × *I. salicina* & *I. hirta*;
ID: 14222935

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Moravia – Bílé Karpaty: Vojšice – luka
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'10.72"N, 17°25'23.13"E, ± 1500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-08
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223303

původní jméno: orig.: *Inula hirta* × *I. salicina*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula hirta*;
lokalita: Bílé Karpaty: Veselí n. M. in pratis loco dicto 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
ID: 14222921

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Morava: Veselí – Lipov, louky na Hájové
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'39.00"N, 17°28'46.50"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1959-06-25
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 19646;
ID: 14559360

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Mt. Bílé Karpaty: collis Výzkum supra pag. Mal. Vrbka
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'8.27"N, 17°26'21.38"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1923-06
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559364

původní jméno: J. Hadinec: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia – Bílé Karpaty – Čertoryje
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'21.81"N, 17°25'16.11"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-05-26
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14580291

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; 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 37;
ID: 14583217

původní jméno: orig.: × *Inula rigida* (*Inula hirta* × *salicina*); J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Flora moravica. Mt. Bílé Karpaty: ad marginem silvae in colle Výzkum supra Mal. Vrbka
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'6.32"N, 17°26'17.75"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1974-07-06
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14596583

původní jméno: orig.: Inula; J. Danihelka & H. Galušková 2023: Inula hirta;
lokalita: Moravia austr.-orient. Mt. Bílé Karpaty, Vojšice prope p. M. Vrbka
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'30.50"N, 17°26'8.63"E, ± 1500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1973-06-25
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596458

původní jméno: orig.: Inula; J. Danihelka & H. Galušková 2023: Inula hirta;
lokalita: Moravia austr.-orient. Mt. Bílé Karpaty. Pod 3 kopci k Vojšic. prope p. M. Vrbka
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'57.44"N, 17°26'40.23"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1964-06-30
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber Plantae Czechoslovenicae;
ID: 14596456

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: Inula hirta;
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: 14596437

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia austro-or.: Montibus Bílé Karpaty: collis Hájová supra pag. Lipov
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.68"N, 17°28'47.38"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1933-06-20
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Inulae Czechoslovakae;
ID: 14596470

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Montes Bílé Karpaty: collis Hájová
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.68"N, 17°28'47.38"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1932-06-26
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596508

7170c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: JV Morava: Bílé Karpaty: Koutky u Radějova: výslunné stepní stráně
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'51.11"N, 17°22'54.11"E, ± 800m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1958-05-25
nálezce: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222607

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty: louky na j. svahu Veselky u Radejova
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'0.25"N, 17°23'14.16"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927-07-03
nálezce: Pavel Sillinger
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583195

původní jméno: orig.: × *Inula rigida* (*Inula hirta* × *salicina*); J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Flora moravica. Mt. Bílé Karpaty: in pratis loco Kútek prope Radějov
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'56.43"N, 17°23'4.00"E, ± 800m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1974-07-04
nálezce: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14596584

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: 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
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr;
ID: 14605428

7170d

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bílé Karpaty: Vojšické louky
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'55.00"N, 17°25'49.00"E, ± 800m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1958-06-16
nálezce: Jan Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní / 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14092815

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Strážnice: Radějov, Olšice [= Vojšické louky]
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'55.00"N, 17°25'49.00"E, ± 800m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1929-06-19
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní / 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14092813

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Radějov u Strážnice: na Vojšických lúkách
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'49.50"N, 17°25'44.46"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1944-07-30
náleze: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142715

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Mt. Bílé Karpaty: Montis Kobyla supra M. Vrbka
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'56.24"N, 17°27'11.74"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973-06-28
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14596460

původní jméno: orig.: *Inula rigida* (*Inula hirta* x *salicina*); J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula hirta*;
lokalita: Morava západní, Bílé Karpaty: in pratis steposis Vojšice prope Radějov
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'57.79"N, 17°25'52.60"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1946-06-08
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Šourek: Fl. čechoslovenica exs. no 6456;
ID: 14605398

7171a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Hodonín: Velká nad Veličkou, lesostep Zahrady pod Hájem 1 km VSV obce
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'8.07"N, 17°31'57.43"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984-06-29
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069325

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora oppidi et districtu Veliká. 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: 1913-06-16
náleze: M. Béňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Béňa; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14092805

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Zahrady pod Hájem (CHKO Bílé Karpaty)
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'8.07"N, 17°31'57.43"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1982-06-10
náleze: Margita Abtová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142426

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokality: 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: 1913-08-12
náleze: Matouš Béňa
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222115

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Bílé Karpaty, Javorník, Filipovské údolí
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'3.04"N, 17°32'51.42"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984-05-22
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452206

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokality: Flora moravica. Velká nad Veličkou: collis Hradisko supra pag. Javorník
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'17.47"N, 17°33'39.14"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-06
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559290

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Moravia, distr. Hodonín, Velká nad Veličkou. Bílé Karpaty: Zahrady pod Hájem u Velké n. Veličkou
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: 1993-05-29
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6196; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14583964

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bílé Karpaty, V. Morava, louky Jazevčí 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: 14596496

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia: Mt. Bílé Karpaty: collis Léšč [= Léšť, 421 m] supra opp. Velká
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'56.20"N, 17°30'39.00"E, ± 300m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1970-06-24
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber Plantae Czechoslovenicae;
ID: 14605355

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia mer., distr. Uherské Hradiště, pagus Velká, in prato Příčiny (terénní sched: Velká: louka Příčiny)
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'12.69"N, 17°33'28.90"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1964-05-23
náleze: Vladimír Skalický; Anna Skalická
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611535

7171b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Horní Němčí, vrch Lesná, na Dolnoněmčanských loukách 3 km J od Horního Němčí, 1 km Z od kóty 696
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'50.00"N, 17°38'8.00"E, ± 100m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-07-02
náleze: Andrea Bahulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14092804

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: Moravia: Lesná, pr. Uh. Brod
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'53.00"N, 17°38'55.00"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1906-07
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14092807

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia. Suchov pr. Velká. Jižně "Čertového vrchu"
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'7.00"N, 17°35'14.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1905-06-12
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14092810

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bílé Karpaty – Přední louky
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'57.02"N, 17°36'2.84"E, ± 600m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987-07-08
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142259

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bílé Karpaty: Vápenky – louky zv. Porážky, roztroušeně
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'9.10"N, 17°37'26.85"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1967-07-04
náleze: Marie Vondráčková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142709

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Horní Němčí (distr. Uherské Hradiště), Dolnoněmčanské louky, JZ okraj louky podél bučiny 4 km J od kostela
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'47.60"N, 17°37'51.00"E
nadmořská výška: 525-540 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2018-06-05
náleze: Petr Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222112

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Súchov-Hryzlačké Mlýny, vlhčí svahová louka s mokřady vedle malého lesíku, pod cestou po hřebeni mezi 2 potoky k
Porážkám, ca 1,2 km SV-VSV osady, vzácně
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'14.50"N, 17°36'32.74"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-07-08
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka, no. 17738;
ID: 14222818

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bílé Karpaty, Nová Lhota, louka 0,5 km S obce
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'18.79"N, 17°35'26.31"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1970-08-03
nálezc: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452215

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty lesní, Nová Lhota (distr. Hodonín), trať Podobné, louky kolem hřebenové polní cesty 2,4 km SSV od kostela
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'11.00"N, 17°35'57.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2020-08-28
nálezc: Petr Batoušek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559272

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty lesní, Horní Němčí (distr. Uherské Hradiště), Dolnoněmčanské louky, JZ okraj louky podél bučiny 4 km J od kostela
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'47.60"N, 17°37'51.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2018-06-05
nálezc: Petr Batoušek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559273

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Bílé Karpaty, Lesná (696 m)
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'53.40"N, 17°38'57.97"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1968-06-08
nálezc: A. Roztomilý
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559363

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Květena již. Moravy. Bílé Karpaty, Javořina, výslunné vlhké louky u Kamenné boudy (690 m)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'30.55"N, 17°39'29.90"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1960-07-11
nálezc: František Kubát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14596390

7171c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Velká: Paličky
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'32.00"N, 17°32'17.00"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1930-06-18
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14092812

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia. Javorník pr. Velká. Pod "paličkami"
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'55.00"N, 17°31'48.00"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1905-06-13
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14092806

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: B. Karpaty: Javorník u Velké n. Vel., na SV svahu k. Machová, JJV obce
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'44.67"N, 17°32'18.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992-06-22
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142850

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bílé Karpaty, obec Javorník, Machové
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'37.11"N, 17°32'1.51"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1970-06-15
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452204

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty. Machovy louky u Vrbovců
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'42.34"N, 17°32'2.79"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1932-06-28
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 34 a 36;
ID: 14583216

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty: Machová u Javorníka, louky
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'37.11"N, 17°32'1.51"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927-07-08
náleze: Pavel Sillinger
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583180

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Montes Bílé Karpaty: in collis Machová
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'37.11"N, 17°32'1.51"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1932-06-26
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596509

7171d

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Nová Lhota, 7171-41, J od Šibenického vrchu
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'54.73"N, 17°35'57.58"E, ± 800m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-18
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj ze síťového mapování z pohraničního kvadrantu, jehož centroid se nachází už na Slovensku, takže nedopatřením nebyl importován při hromadném převodu z NDOP do Pladiasu
ID: 14610466

7261b

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Jižní Morava, Podyjí, suchý okraj lesa 2 km Z od Hnanic
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'54.33"N, 15°57'34.16"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-10
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068896

7262a

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Znojmo: in herbis ad pagum Šatov
nejbližší obec: Šatov, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'55.06"N, 16°0'28.76"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-06-19
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222949

7265b

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Šibeničnick – Mikulov, travnatá step na JV jižního kopce
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'14.92"N, 16°37'48.10"E, ± 100m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1991-06-14
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069326

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Distr. Břeclav: Mikulov, Šibeničnick, S vrchol
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'21.87"N, 16°37'48.86"E, ± 100m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1988-06-07
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069315

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Distr. Břeclav: Mikulov, Šibeničnick
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'21.87"N, 16°37'48.86"E, ± 250m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1982-06-25
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069303

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Nikolsburg: Galgenberg-Steppe [= Šibeničnick]
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'21.87"N, 16°37'48.86"E, ± 250m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1930-06
náleze: Heinrich Laus
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069299

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Flora moravica. BV, Mikulov na Moravě, kopec Šibeničnick 500–700 m SZ od hraničního přechodu, výslunná stepní vegetace,
vápenec. S. m. 230-238 m
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'48.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 230-238 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1998-05-25
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 14092025

původní jméno: orig.: *Inula hirta* × *I. ensifolia*; L. Hrouda 1967-06-20: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Mikulov: in stepposis m. Šibeničnick
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'48.00"E, ± 100m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1948-05-17
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 14092028

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Mikulov: in declivibus collis Šibeničnick (Galgenberg) prope oppid. Mikulov. S. m. cca 220 m
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'48.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1948-05-16
náleze: Miroslav Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 14092030

původní jméno: orig.: *Inula britannica*, next: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Galgenberg bei Nikolsburg [= Šibeničnick u Mikulova]. Mähren
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'49.00"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1923-06-10
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 498872); distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 14092032

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Galgenberg b. Nikolsburg
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'21.46"N, 16°37'48.57"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1929-06-07
náleze: Helmut Richter
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142417

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Mikulov: in declivibus stepposis collis "Šibeničnick"
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'21.46"N, 16°37'48.57"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1947-06-28
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222959

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Mähren: trockene, steinige Orte und Hügel; auf dem Galgenberge bei Nikolsburg
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'21.46"N, 16°37'48.57"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1898-05-28
náleze: Friedrich Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Teuber;
ID: 14223364

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora von Süd-Mähren. Nikolsburg: Steppenabhänge des Galgenberges
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'18.39"N, 16°37'50.03"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1934-06
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559345

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Mikulov: collis Šibeničnick
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.77"N, 16°37'49.07"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1923-06
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559285

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora von Süd-Mähren. Nikolsburg: Steppenabhänge des Galgenberges
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'21.87"N, 16°37'48.86"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1934-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14583228

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Šibeničnick u Mikulova
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'21.46"N, 16°37'48.57"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1932-06-23
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 35;
ID: 14583218

7266a

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Mikulovsko. Táhly kopec litotamniového vápence jižně nad obcí Sedlec, rozsáhlý květnatý kavylový trávník
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'19.53"N, 16°40'35.27"E, ± 1000m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2009-07-18
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069332

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Moravia, distr. Břeclav, Valtická pahorkatina: Sedlec, Paví vrch, 1,85 km J–JJZ od kostela ve vsi
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'49.00"N, 16°41'36.29"E, ± 150m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-06-04
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA02/88;
ID: 14069359

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: PR Liščí kopec [recte: Liščí vrch] na jižním úpatí Milovického lesa, v minulosti zterasovaný, nyní navrácen přírodě, cenné úseky teplomilného suchého panonského trávníku
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'29.61"N, 16°41'34.64"E, ± 400m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-07-22
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069363

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Okr. Břeclav: Sedlec, Paví kopec - stepní kopec 300 m jižně od Sedlece, travnatá step
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'49.00"N, 16°41'36.29"E, ± 150m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-25
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069338

původní jméno: orig.: Inula hirta; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Okr. Břeclav: Mušlov, CHPR Liščí kopec u Mušlova, travnatá step
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'29.61"N, 16°41'34.64"E, ± 500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-05-27
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069339

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Břeclav: Sedlec, Mušlovský kopec 1,5 km S obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'29.61"N, 16°41'34.64"E, ± 500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1983-06-14
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069313

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Pavlovské kopce, Muschelberg
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'16.41"N, 16°41'1.35"E, ± 500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1923-05-23
náleze: Otto Mrkos
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068944

původní jméno: orig.: *Inula ×rigida* (*I. hirta* × *I. salicina*); J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Valtická pahorkatina: Sedlec, Paví vrch, 1,85 km J-JZ od kostela ve vsi. S. m. 230 m
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'49.00"N, 16°41'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-06-04
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA02/89; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina; Q 7266a17;
ID: 14092050

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Česká republika, distr. Břeclav: Sedlec, Paví vrch, stepní stráň 1,9 km jz. obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'49.00"N, 16°41'37.00"E, ± 100m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-06-25
náleze: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 14092052

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; L. Hrouda 1967-09: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Selce na Moravě, in declivis stepposo calc.
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'30.00"N, 16°41'33.00"E, ± 2000m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1923-05-24
náleze: Grigorij Ivanovič Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 14092053

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Sedlec u Mikulova, kóta Paví kopec (231 m), cca 1,75 km J obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'48.00"N, 16°41'5.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001-06-04
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223220

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Mikulov: Collis Vysoký Roh
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'57.60"N, 16°41'56.90"E, ± 800m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1973-06-21
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14223511

původní jméno: *Inula hirta*
lokalita: Břeclav: Sedlec: xerothermní trávníky na Liščím vrchu 1,2 km SSZ od obce. 240 m n. m.
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'31.60"N, 16°41'35.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1997-06-16
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 97/351
ID: 14265360

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora moravica. Mikulov: 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: 1934-06-20
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14596491

původní jméno: K. Dvořáčková: *Inula ensifolia*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula hirta*;
lokalita: Mikulovsko, Břeclav. Sedlec (5,5 km JV od Mikulova): 1800 m J od obce, teplomilné trávníky Paví kopec, na okraji pole
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'45.00"N, 16°41'36.00"E
nadmořská výška: 220-230 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001-06-04
náleze: Eva Charvátová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14602740

7266c

původní jméno: orig.: *Inula hirta*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Rajsna – Valtice, stepní lokalita na vrcholu
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'12.75"N, 16°44'10.03"E, ± 100m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-07-03
nálezců: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069327