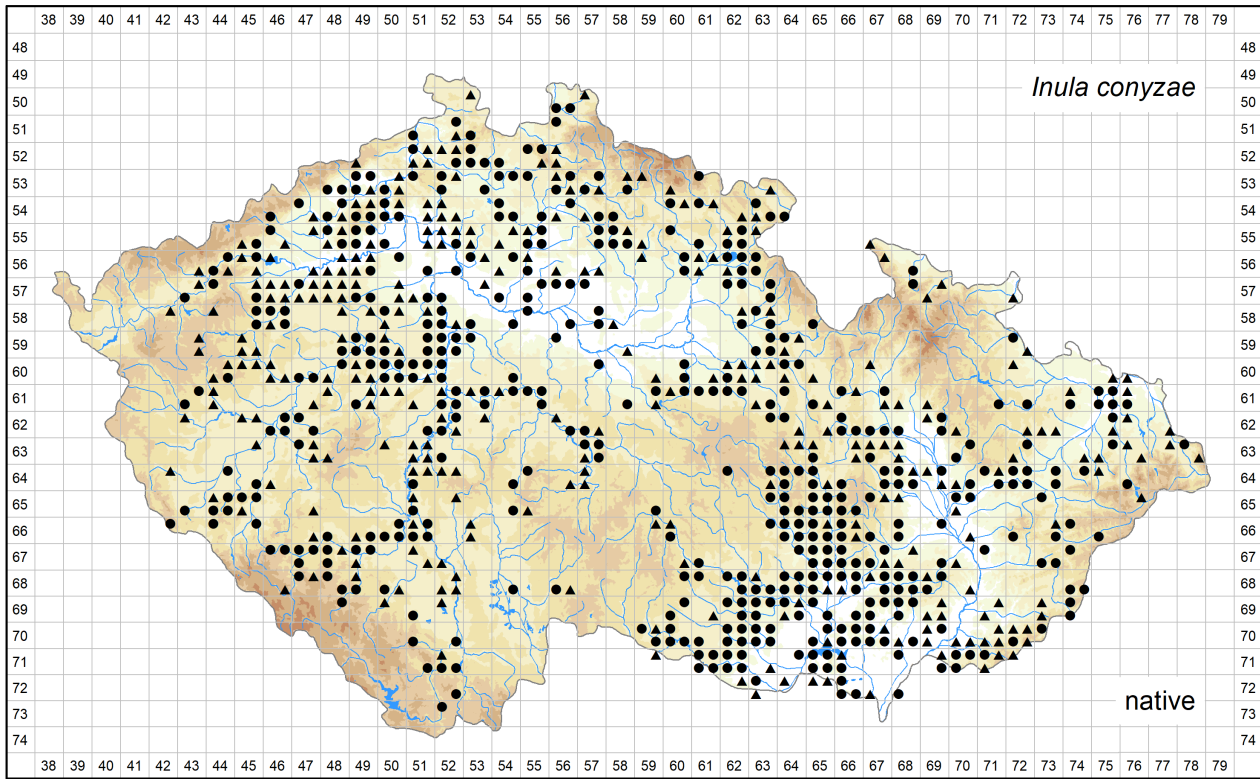


Distribution of *Inula conyzae* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Danihelka, Hana Galušková

Map produced on: 20-01-2025



Database records used for producing the distribution map of *Inula conyzae* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

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

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

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

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

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

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

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

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

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

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

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

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

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

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; nálezc – 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.

5053a

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: /102/ Jiříkov: listnaté a smíšené lesy, okraje lesů, silniční svahy v okolí obce

nejbližší obec: Jiříkov, okres Děčín

souřadnice: 50°58'28.64"N, 14°32'23.45"E, ± 2500m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1866

nálezce: Gótt; J. Neuman; Čelakovský

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

vedy 14: 41-84.

projekt: FLDOK

ID: 8985381

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: /131/ Jiříkov: na J okraji města v křoví u silnice

nejbližší obec: Jiříkov, okres Děčín

souřadnice: 50°58'28.64"N, 14°32'23.45"E, ± 2500m

fytochorion: 48a. Žitavská kotlina

datum: s. d.

nálezce: A. Roubal

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

vedy 14: 41-84.

projekt: FLDOK

ID: 8985394

5056c

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Okres Frýdlant v Č.: Frýdlant, na čediči v háji na východní straně Křížového vrchu
nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec
souřadnice: 50°54'49.48"N, 15°4'47.82"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1956-08-27
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Jehlík no 117;
ID: 14579614

5056d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Frýdlant, zámek, skály
nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec
souřadnice: 50°54'53.81"N, 15°5'0.57"E, ± 200m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14579627

5057a

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: /93/ Kamenný vrch u Horní Řasnice, JV okraj lesa, (průzkum v období 1994-1997),
nejbližší obec: Horní Řasnice, okres Liberec
souřadnice: 50°58'23.00"N, 15°13'11.00"E
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Sýkorová J. (2001): Floristický příspěvek ke květeně Frýdlantska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 33-50.
projekt: FLDOK
ID: 7907870

5151c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora bohemica. DC [= Děčín], Dolní Žleb, trávník na rozcestí lesních cest 2,1 km ZSZ od kostelíka v obci, 100 m J od státní
hranice. S. m. 383 m
nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín
souřadnice: 50°50'55.00"N, 14°11'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1998-09-14
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 46a Děčínský Sněžník;
ID: 14092546

5152b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Daubitzer Kalkofen-Gelände [= vápenka], häufig
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín
souřadnice: 50°53'40.80"N, 14°28'50.64"E, ± 500m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1950-07-29
náleze: Hans Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: H. Marschner no 282;
ID: 14579580

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: /111/ Vápenka u Doubice: listnaté a smíšené lesy, okraje lesů, silniční svahy /asi 1,5 km VSV obce/

nejbližší obec: Doubice, okres Děčín

souřadnice: 50°52'28.63"N, 14°27'23.46"E, ± 2500m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1866

nálezce: Čelakovský

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

projekt: FLDOK

ID: 8985143

5152d

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: PP Pustý zámek

nejbližší obec: Dolní Prýsk, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°48'14.73"N, 14°27'30.67"E, ± 107m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1977

nálezce: Tomáš Sýkora

pramen: Sýkora T. Botanický IP chráněn. území Pustý zámek. 1977.

projekt: NDOP

ID: 6693468

5153c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;

lokality: Údolí Kamenice, vápenc. skála Sokol

nejbližší obec: Dolní Falknov, okres Děčín

souřadnice: 50°49'28.88"N, 14°31'58.33"E, ± 150m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1972-08-03

nálezce: Alexander Plocek

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14452114

5156a

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

lokality: Mühlberg [= Mlýnský vrch, 387 m] b. Dittersbach auf dem Basalthang

nejbližší obec: Dětrichov, okres Liberec

souřadnice: 50°53'22.76"N, 15°1'31.34"E, ± 200m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 1926-09-02

nálezce: Franz Fírbas

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14582862

5249c

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: Černá louka Telnice okr. Teplice

nejbližší obec: Habartice u Krupky, okres Teplice

souřadnice: 50°44'3.06"N, 13°53'21.99"E

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1995

nálezce: Jaromíra Kuncová

pramen: J.Kuncová; J.Roth; L.Němcová;Šutera Václav;Vysoký Václav;Růžička Václav;Vondráček J.;Hajer J.;Gregor

Tomáš;Skoupý;Duchek. Zpráva o přírodovědném průzkumu lokalit Černá louka a Horské louky u Telnice v Krušných horách. 1995.

projekt: NDOP

ID: 7242793

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Cvičná louka
souřadnice: 50°43'47.40"N, 13°54'34.67"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2011-07-22
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T1.2
ID: 11175059

5251a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Tetschen in Böhmen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'55.75"N, 14°12'53.21"E, ± 3000m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1857-07
nálezc: František Malinský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579711

5251b

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 293. Dobrná: les pod silnicí a okraj silnice 1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Dobrná, okres Děčín
souřadnice: 50°46'28.62"N, 14°17'23.48"E, ± 2500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978272

5251c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Dobkovice
souřadnice: 50°42'29.49"N, 14°11'8.26"E, ± 92m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-09-10
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T4.2
ID: 11060293

5251d

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 27. (5251) Františkov nad Ploučnicí: skalní výchozy a loučka v okolí hradní zříceniny Ostrý.
nejbližší obec: Františkov n.Ploučni, okres Děčín
souřadnice: 50°43'27.00"N, 14°19'21.00"E
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír. 38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8138218

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 23. Jedlka: stráž S obce.
nejbližší obec: Jedlka, okres Děčín
souřadnice: 50°44'42.00"N, 14°16'42.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1974
náleze: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054795

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 304. Františkov: zdi a skály zříceniny Ostrý, V exp.
nejbližší obec: Františkov, okres Děčín
souřadnice: 50°43'28.61"N, 14°17'23.48"E, ± 2500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978616

5252a

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: /47/ Česká Kamenice
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°46'28.62"N, 14°22'23.48"E, ± 5000m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: s. d.
náleze: Čelakovský; Dinnebier
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1985): Květena Šluknovského výběžku 3. část. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 14: 41-84.
projekt: FLDOK
ID: 8985095

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Nad Vískou
nejbližší obec: Dolní Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°47'39.25"N, 14°23'39.54"E, ± 115m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1998-06-20
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6512178

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Nad Vískou
souřadnice: 50°47'40.14"N, 14°23'40.56"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1998
náleze: Marie Vondrová; Jiřina Čáповá; Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav, Vondrová Marie, Čáповá Jiřina (2001): Základní monitoring CHKO Labské pískovce - Českokamenicko, Lesní porosty - závěrečná zpráva
projekt: NDOP
ID: 11244174

5252b

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 43. Česká Kamenice: Zámecký vrch, J obce.
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°47'29.00"N, 14°26'4.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1974
náleze: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8055140

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 28. Zámecký vrch u České Kamenice
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°47'29.00"N, 14°26'6.00"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1994-07-06
pramen: Härtel H. & Bauer P. et al. (1999): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti ve Chřibské 1994. - Severočas. Přír. 31: 83-90.
projekt: FLDOK
ID: 9434165

5252d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Hutberg [nečit. něm. těsnopis; = Strážný vrch, 305 m]
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'1.25"N, 14°29'36.20"E, ± 300m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1936-08-01
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. H. Meissner; sběratel doplněn z kontextu;
ID: 14579570

5253a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora von Böhmen. Röhrsdorf, Kleis [= Klíč, 760 m]
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'18.82"N, 14°34'22.08"E, ± 300m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1912-08-27
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. Liebaldt;
ID: 14579663

5253c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Böhmen. Hayda. Buschige Steilhänge des Pichler Berges bei Kommt [= Chomouty]. Basalt
nejbližší obec: Nový Bor-Pihel, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'32.88"N, 14°34'5.15"E, ± 100m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1889-08
náleze: Josef Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Freyn;
ID: 14222355

5253d

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Birgstein
nejbližší obec: Sloup v Čechách, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'20.16"N, 14°35'19.72"E, ± 2000m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: s. d.
náleze: Franz Hocke
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden jako P. Hocke [= Pater];
ID: 14579600

5254c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Sev. Čechy: Ralská pahorkatina, Stráž p. Ral., čedičové zatravnělé skály na JV svahu vrchu Tlustec (591 m)
nejbližší obec: Brniště, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'25.15"N, 14°44'48.47"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1987-08-25
náleze: Alois Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452113

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: sev. Čechy: Ralská pahorkatina, Stráž p. Ral., čedičové zatravněné skály na JV svahu vrchu Tlustec (591 m). S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Brniště, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'27.36"N, 14°44'49.65"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1987-08-25
náleze: Alois Čvančara
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559160

5255a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Čedičová žíla SV od k. 482, JZ od Jitavy, 460 m n. m., jižní svah, sev. Čechy
nejbližší obec: Janovice v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°46'32.63"N, 14°50'49.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1971-08-08
náleze: Tomáš Sýkora
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452107

5255b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Boh. bor., kraj Liberec, Ještědské pohoří, Údolí sv. Kryštofa, na nezalesněných stráních pod nádražím při pokraji lesa. Podkl. fylitový
nejbližší obec: Kryštofovo Údolí, okres Liberec
souřadnice: 50°46'20.83"N, 14°56'28.68"E, ± 400m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1953-08-10
náleze: Pavel Smrž
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452116

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Ještědské pohoří, u Karlova p. Ještědem
nejbližší obec: Karlov pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°46'30.18"N, 14°59'38.44"E, ± 1000m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1929-08-22
náleze: R. Wunsch
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452117

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Hammerstein
nejbližší obec: Liberec-Machnín, okres Liberec
souřadnice: 50°47'11.60"N, 14°58'14.54"E, ± 500m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1853
náleze: Wilhelm Siegmund
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. W. Siegmund; herb. číslo nezřetelné (rozmazaná fotografa);
ID: 14579599

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bei Friedland, Hammerstein [= Hamrštejn]
nejbližší obec: Liberec-Machnín, okres Liberec
souřadnice: 50°47'11.60"N, 14°58'14.54"E, ± 500m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. v. Cypers;
ID: 14579604

5255d

původní jméno: *Inula conyzae*
souřadnice: 50°44'53.27"N, 14°59'7.40"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10075407

5256a

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: /21/ Karlov
nejbližší obec: Karlov, okres Liberec
souřadnice: 50°46'28.66"N, 15°2'23.49"E, ± 2500m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: s. d.
pramen: Višňák R. (1992): Květena města Liberce I. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 21-72.
projekt: FLDOK
ID: 8994944

5256c

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: /7/ Liberec: /DM=Dlouhý Most/, rozloha asi 19,5 km /čtv. / od jižní hranice města po Dlouhý Most přes osady Šimonovice, Rašovka a Bystré
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°43'28.65"N, 15°2'23.49"E, ± 2500m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1992): Květena města Liberce I. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 21-72.
projekt: FLDOK
ID: 8994677

5348c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Waldige Orte bei Ossegg
nejbližší obec: Osek, okres Teplice
souřadnice: 50°37'21.75"N, 13°41'9.08"E, ± 2000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1859-07
nálezc: Dominik Thiel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579723

5348d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Květena sev. Čech, okres Teplice. Křovištní světliny smíšené habrodoubravy JJZ od m. Teplíc, spoře roztrouš.
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°37'44.17"N, 13°48'29.22"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1951-09-09
nálezc: Václav Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 108;
ID: 14582872

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Teplitz
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'25.43"N, 13°49'28.22"E, ± 2000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1853
nálezc: Gustav Eichler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582877

5349a

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; L. Hrouda 1968-03: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora bohémica: Krušné hory: Ad ruinas arcis Kyšperk (Geiersburg) supra Teplice, Ústí n. L. versus. S. m. 400 m
nejbližší obec: Unčín, okres Teplice
souřadnice: 50°41'44.00"N, 13°53'23.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1961-08-28
nálezc: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 25a Krušnohorské podhůří vlastní;
ID: 14092524

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Kalvarienberg bei Mariaschein [= Bohosudov]
nejbližší obec: Bohosudov, okres Teplice
souřadnice: 50°41'9.72"N, 13°52'18.84"E, ± 150m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1880-09-16
náleze: Alois Dichtl
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142779

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Trockene Bergabhänge, Gerölle (Kalk u. Granit) in d. Hügelformation. Teplitz Geiersburg [= zřícenina hradu Kyšperk].
Böhmen
nejbližší obec: Krupka-Unčín, okres Teplice
souřadnice: 50°41'43.67"N, 13°53'22.98"E, ± 200m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1908-09
náleze: Karl Rudolph
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Rudolph;
ID: 14582827

5349b

původní jméno: orig.: *Inula germanica*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Ústí nad Labem-Předlice, J svahy 1 km ZJZ od Střížovického vrchu
nejbližší obec: Předlice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'11.55"N, 13°58'44.28"E, ± 300m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2007-09-17
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142184

5349c

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Teplicko. Bor nad tunelem trati u Lysce, čedič, jižní exp., porůznu
nejbližší obec: Bžany-Lysec, okres Teplice
souřadnice: 50°36'12.13"N, 13°52'7.76"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1948-07-28
náleze: Alois Mařátko
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579610

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Květena sev. Čech, okres Teplice. Křov. svah. slín. návrší JJV od k. 392 m [= Doubravská hora] SZ nad obcí Bystřany, expos. J.,
sklon 45°, roztroušeně, kvet.
nejbližší obec: Bystřany, okres Teplice
souřadnice: 50°38'15.06"N, 13°51'37.81"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1952-09-07
náleze: Václav Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 60;
ID: 14582826

5349d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: PR Rač
nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'11.73"N, 13°55'50.38"E, ± 467m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1967
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová J. Základní botanický výzkum SPR Rač. 0.
projekt: NDOP
ID: 6682763

5350b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Mojžíř: skalní amfiteátr asi 1 km od Mojžíře
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'1.38"N, 14°7'51.27"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2000-04-16
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14603937

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Ústí nad Labem, PP Divoká rokle u Mojžíře: skalnatý výchoz v horní polovině strmých svahů labského údolí, cca 0,6 km severovýchodně od okraje zástavby městské části Ústí nad Labem-Mojžíř, 275–410 m, 4b. Labské středohoří
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Mojžíř, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'1.90"N, 14°7'51.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 275-410 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2013
náleze: Karel Nepraš; Filip Holič
pramen: Holič F., Kroufek R. & Nepraš K. (2013): Floristický průzkum přírodní památky Divoká rokle u Mojžíře. – Severočes. Přír. 44: 19–26.
projekt: Florlit
ID: 13957058

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Povrly
souřadnice: 50°41'35.97"N, 14°9'41.85"E, ± 487m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-09-02
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11026759

5350c

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Na kopci nad Brnou
nejbližší obec: Brná, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'44.83"N, 14°4'39.98"E, ± 1000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1938-08
náleze: Jaroslav Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Polívka;
ID: 14579618

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: "Goldener Steig" hinter Schreckenstein. Aussig
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Brná, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'38.64"N, 14°4'27.43"E, ± 700m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1900-08-31
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Schubert;
ID: 14579703

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokality: Schreckenstein
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Střekov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'18.90"N, 14°3'13.76"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: Josef Hampel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579613

5350d

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: Brná nad Labem (České středohoří), Průčelská rokle
souřadnice: 50°37'22.00"N, 14°5'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-05-01
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1616320

5351a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Weg Althummel–Leschtein
nejbližší obec: Malé Březno, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'50.87"N, 14°11'18.63"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1936-07-14
náleze: Alois Hilgert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Hilgert; s coll., připsáno podle písma;
ID: 14579606

5352a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: O.-Lehne Kahlschlag, oberhalb der Reißmühle in Großendorf (bei Graber)
nejbližší obec: Kravaře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'18.78"N, 14°22'12.65"E, ± 1000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1935-07-29
náleze: Karl Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582856

5352b

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 10. Jezvé: čedičový vrch Kupka, 1 km J obce
nejbližší obec: Jezvé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'14.00"N, 14°26'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1974
náleze: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054440

5352c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Rhonberg
nejbližší obec: Blíževedly, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'13.15"N, 14°24'52.30"E, ± 300m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1922-08-25
náleze: nečitelný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579656

5353d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Am Miikenhaner Stein (cot. 420)
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'48.98"N, 14°36'31.01"E, ± 200m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1919-08
náleze: Franz Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582948

5354a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokality: Kamnitzer Berg [= Kamenický kopec, 436 m] bei Reichstadt
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'15.45"N, 14°40'24.79"E, ± 500m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1873-08-24
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579557

5354b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Rollberg [= Ralsko, 696 m]
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'27.12"N, 14°45'56.91"E, ± 300m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
náleze: Josef Schauta
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579550

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Rollberg b. Nimes
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'27.12"N, 14°45'56.91"E, ± 300m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
náleze: Gustav Lorinser
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Hampel;
ID: 14579602

5355a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Ralsko-bezděžská tabule, Děvín, zřícenina hradu
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'34.25"N, 14°51'16.98"E, ± 200m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1989-08-07
náleze: Otakar Šída
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. O. Šída;
ID: 14582853

5356a

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Petrašovice, J od k. 361,2, svah pod silnicí, 350 m n.m.
souřadnice: 50°40'7.00"N, 15°3'49.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1966-09-29
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1526220

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Ještědské pohoří, Petrašovice, J od kóty 361,2, svah pod silnicí
souřadnice: 50°40'10.00"N, 15°3'60.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1964-09-29
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2645715

původní jméno: *Inula conyzae*
souřadnice: 50°41'30.77"N, 15°1'37.42"E, ± 275m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10075408

5356b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Sestroňovice, svah proti Rychnovu n. N. [sic!]
nejbližší obec: Sestroňovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'30.14"N, 15°8'39.65"E, ± 1000m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1934-09-02
náleze: R. Wunsch
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452108

5356c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Český Dub: u vsi Třtí (Wetterstein)
nejbližší obec: Sychrov, okres Liberec
souřadnice: 50°38'8.36"N, 15°4'7.54"E, ± 1000m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1891-08
náleze: František Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579694

5356d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Hrubý Rohozec, křižovatka na Kobylku
souřadnice: 50°36'13.52"N, 15°9'49.97"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1986-07-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1986): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11930491

5357b

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Jablonec nad Nisou: Návarov: inter ruinas arcis Návarov, ad septentriones a pago versus. Dispersim inter residua murorum, graminibus, herbis et partim fruticibus obsita
nejbližší obec: Lhotka u Zlaté Olešnice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'57.20"N, 15°19'21.70"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2008-08-06
náleze: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222506

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: K. 497 nad žel. zast. Návarov
nejbližší obec: Vlastiboř, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'27.08"N, 15°18'49.58"E, ± 200m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1972-08-03
náleze: Alexander Plocek
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452115

5357c

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Jablonec nad Nisou: Frýdštejn: in corona moenii in parte inferiori arcis Frýdštejn, ad marginem pagi austro-orientalem. Hoc loco infrequenter, sed etiam in locis arcis aliis dispersim
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'54.70"N, 15°10'5.90"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2008-08-08
náleze: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: fytochorion uvedený na schedě 56a;
ID: 14222507

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Jablonec nad Nisou: Frýdštejn: ad marginem rupium in area arcis Frýdštejn ipsa, ad marginem pagi austro-orientalem.
Hoc loco infrequenter, in locis aliis in arce dispersim
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'54.50"N, 15°10'7.40"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2008-08-08
náleze: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: fytochorion uvedený na schedě 56a;
ID: 14222508

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Semily: Dolánky u Turnova: in infimo rupium excisarum iuxta viam autocineticam ad opp. Turnov versus, sub loco ubi arx pristina stetit, in vicino pagi occid. Hoc loco infrequenter spatium parvo causa, sed copiosa in clivo occid. supra rupas est
nejbližší obec: Dolánky u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'13.80"N, 15°10'4.30"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2008-09-05
náleze: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222511

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Turnov: Malá Skála, pískovec, suchý les
nejbližší obec: Malá Skála, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'46.70"N, 15°11'43.52"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1940-08
náleze: Jaroslav Mikuláš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 839;
ID: 14582932

5357d

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Jesenný-Spálov, rock along the track SW of elevation point 314
nejbližší obec: Jesenný-Spálov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'31.78"N, 15°18'53.75"E, ± 150m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1968-07-08
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1033226

5358b

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: /65/ Poniklá: křovinatá stráž u Ponikelské jeskyně
nejbližší obec: Poniklá, okres Semily
souřadnice: 50°39'10.00"N, 15°27'18.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1990
pramen: Dvořák J. (1992): Doplňky a poznámky ke Květeně Krkonoš. - Opera Corcontica 29: 189-199.
projekt: FLDOK
ID: 9484546

5358d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Suché lesnaté skalnaté stráně – Nová Ves pod Krausovou továrnou – Přívlaka
nejbližší obec: Poniklá, okres Semily
souřadnice: 50°38'35.89"N, 15°27'29.09"E, ± 150m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1902-08-18
náleze: Josef Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Soukup;
ID: 14579701

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Flora bohémica. Sytová u Jilemnice
nejbližší obec: Dolní Sytová, okres Semily
souřadnice: 50°37'3.82"N, 15°25'50.93"E, ± 1500m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1908-08-07
náleze: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582873

5359a

lokality: Štěpanická Lhota: podrost lesa a skalní bezlesí na svahu v prostoru bývalého hrádku Rychlov ca 1,4 km ZJZ od autobusové zast. v centru obce
nejbližší obec: Horní Štěpanice, okres Semily
souřadnice: 50°39'17.19"N, 15°31'43.25"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2022-08-26
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: not.
projekt: Vysočina
poznámka: LE 22-144
ID: 14223907

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: /6/ Údolí Jizerky, Machovsko: strmá stěna starého vápencového lomu nad silnicí Dolní Štěpanice-Vítkovice
nejbližší obec: Dolní Štěpanice, okres Semily
souřadnice: 50°39'6.00"N, 15°31'9.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1990
pramen: Dvořák J. (1992): Doplňky a poznámky ke Květeně Krkonoš. - Opera Corcontica 29: 189-199.
projekt: FLDOK
ID: 9484404

5360c

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: /41/ Krkonoše: Horní Lánov: Lomové údolí, v křoví a na okraji lesa na J stráni vápencového výchozu nad ústím údolí ("Stimmsberg")
nejbližší obec: Horní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'28.69"N, 15°42'23.52"E, ± 2500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1970
pramen: Futschig J. (1977): Příspěvek ke květeně Krkonoš (2. dodatek ke "Květeně Krkonoš" J. Šourka, 1969). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 119-125.
projekt: FLDOK
ID: 9245152

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Horní Lánov: údolí Pekelského potoka, pruh lesa (bučina) proti provozovanému lomu
nejbližší obec: Horní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'19.00"N, 15°40'41.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1982
pramen: Šteffan O. (1988): Příspěvek ke květeně Krkonoš (7). - Opera Corcontica 25: 119-139.
projekt: FLDOK
ID: 9483515

5361a

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Schatzlar am Waldessaume
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'47.85"N, 15°54'38.27"E, ± 2000m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1858
náleze: Breyer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579710

5363d

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: při silnici z Hynčic do Broumova
nejbližší obec: Hynčice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'28.72"N, 16°17'23.53"E, ± 2500m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1950
náleze: Josef Vondřejc
pramen: Vondřejc J. (1951): Fytogeografická studie o vegetaci Broumovského výběžku. – Ms. [dipl. práce; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha]
projekt: Květena VČ
ID: 14284394

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Hynčice (Heinzendorf)
nejbližší obec: Hynčice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'20.00"N, 16°17'4.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: s. d.
pramen: Hadač E. (1970): Příspěvek k fytogeografii Broumovské kotliny. – Stud. ČSAV, 1970/7: 225–259.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranici fytochorionů 58c a 58h
ID: 14346673

5446c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Im Töltsch [= Töltscher Berg] b. Hannersdorf
nejbližší obec: Jirkov-Jindřišská, okres Chomutov
souřadnice: 50°31'39.98"N, 13°23'44.10"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1853-08-20
náleze: F. J. Sachs
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Peyl;
ID: 14579729

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: In dem Bergwalde Teltsch bei Rothenhaus
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°31'39.98"N, 13°23'44.10"E, ± 1000m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1842-08
náleze: Josef F. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579720

5447a

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Auf dem breiten Berge bei Eisenberg im Erzgebirge
nejbližší obec: Horní Jiřetín-Černice, okres Most
souřadnice: 50°33'14.72"N, 13°30'17.67"E, ± 2000m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1842-08-18
náleze: Josef F. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579612

5447d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Hněvín (225) - nezalesněná část JV svahu nad zahradami, bývalá vinice
nejbližší obec: Most II, okres Most
souřadnice: 50°31'9.51"N, 13°38'6.84"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech Mostu a Malého Března, duben - září 2001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7286988

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Hněvín (225) - nezalesněná část JV svahu nad zahradami, bývalá vinice
nejbližší obec: Most II, okres Most
souřadnice: 50°31'9.51"N, 13°38'6.84"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1986
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech Mostu a Malého Března, duben - září 2001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7287007

5448b

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bilín
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°33'3.65"N, 13°46'36.50"E, ± 2500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1857
náleze: A. Reuss
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582812

5448c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Liběšice u Bíliny, 0,4 km S od středu vsi, u cesty u opuštěného lomu. (Sebrána opožděně kvetoucí část rostliny)
nejbližší obec: Liběšice, okres Most
souřadnice: 50°31'24.19"N, 13°44'45.62"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2000-09-08
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142390

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Most a Severně nad Čes. Zlatníky směrem k Mostu
nejbližší obec: České Zlatníky, okres Most
souřadnice: 50°30'54.39"N, 13°41'37.14"E, ± 2000m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1889-07-15
náleze: František Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579692

5448d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Kučlín
souřadnice: 50°31'55.21"N, 13°48'2.06"E, ± 52m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-09-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3360 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11105141

5449a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: špičák (Vršíček)
nejbližší obec: Radovesice u Bíliny, okres Teplice
souřadnice: 50°33'14.62"N, 13°49'57.82"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Václav Zelený
pramen: Cibulka J., Zelený V., Kazda J., Prokinová E., Smrž J., Barták M., Bartáková D., Kurfurst J., Šťastný K., Bejček V. Biologické hodnocení území Dolů Bílina (březen 2002 - listopad 2002). 2002.
projekt: NDOP
ID: 7263098

5449b

původní jméno: *Inula conyza*
souřadnice: 50°34'0.00"N, 13°58'22.00"E, ± 250m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1975-05-19
náleze: H. D. Knapp
pramen: Knapp H.-D. et Böhnert W. (1978): Geobotanische Beobachtungen an natürlichen Waldgrenzstandorten im Böhmischem Mittelgebirge (České středohoří). - Feddes Repert., Berlin, 89: 425-451.
projekt: ČNFD
ID: 1050107

5449c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Kostblatt [= Kostenblatt], Klotz [= Kloč, 736 m]
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°32'46.22"N, 13°52'41.53"E, ± 600m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1937-09-10
náleze: Alois Hilgert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Hilgert; s coll., připsáno podle písma;
ID: 14579605

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: České Středohoří: Štěpaner Berg
nejbližší obec: Štěpánov, okres Teplice
souřadnice: 50°32'6.71"N, 13°52'19.21"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1889-08-05
náleze: František Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579691

5449d

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: České středohoří - Borečský vrch
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'48.92"N, 13°59'14.39"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1954-08-10
náleze: Ludvík Mühlstein
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120421

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: České středohoří – Boreč k. 440 (vrchol u sopečných fumarol)
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'51.09"N, 13°59'19.47"E, ± 50m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1954-08-10
náleze: Ludvík Mühlstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579760

5450a

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: S Čechy: Čes. středohoří, vrch Trabice
nejbližší obec: Kamýk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'44.68"N, 14°4'18.20"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-09-06
náleze: Miloslav Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452045

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: sev. Čechy: České středohoří, vrch Trabice
nejbližší obec: Kamýk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'45.39"N, 14°4'16.50"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-09-06
náleze: Miloslav Studnička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559151

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia. Okres Ústí nad Labem. Chvalov, trávník, cca 600 m JVJ od autobusové zastávky Chvalov v obci Chvalov, suchý trávník, slunné stanoviště
nejbližší obec: Chvalov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'57.72"N, 14°3'50.98"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-08-11
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Zdvořák no 1428;
ID: 14582809

5450b

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 43. Verneřovické středohoří: Pohořany: komplex Dlouhé hory, J-ZJZ svahy mezi vyhlídkou na Křížové hoře (500m) a rozsáhlým skalním výchozem mezi Z a J úbočím nad Močidly tamtéž (50m od prudkých Z svahů). Teplomilné doubravy, místy bučiny a roztroušené enklávy skalních stepí (dubohabřiny chybí)
nejbližší obec: Pohořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'27.00"N, 14°9'31.00"E
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2007-10-04
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
poznámka: skála 450m Z vyhlídky, 530m n.m.
ID: 8110347

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Ústí nad Labem, Sebusín, Krkavčí skála
souřadnice: 50°35'13.00"N, 14°5'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001-05-21
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K., Lepší M. et Lepší P. (2002): Jeřáb český (*Sorbus bohemica*) v Českém středohoří. - Severočes. Přír., Litoměřice, 33-34: 55-72.
projekt: ČNFD
ID: 1615776

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Lbín
nejbližší obec: Lbín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'8.75"N, 14°9'31.73"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1970
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
ID: 7792813

5450c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Okr. Litoměřice: Píšťany, SZ břeh pískovny
nejbližší obec: Píšťany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'42.53"N, 14°3'39.40"E, ± 300m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2003-09-22
nálezc: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142240

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Dreikreuzberg
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'47.77"N, 14°2'59.37"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1924-09-15
nálezc: Robert Wihan; Jenny Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579643

5450d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Radebeule
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'44.90"N, 14°5'36.83"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1938-08-21
nálezc: Alois Hilgert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Hilgert; s coll., připsáno podle písma;
ID: 14579607

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Böhm. Mittelgebirge: Radebeule [= Radobýl], S.
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'44.90"N, 14°5'36.83"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1919-08-06
nálezc: Erhart Proschwitzer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582823

5451b

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: III.5. Lesní rokle 1-2 km Z Tetčiněves
nejbližší obec: Tetčiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'37.96"N, 14°19'26.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 320-360 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Ústěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8963715

5451d

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 109. Drahobuz: JZ svah údolí 1,3 km JZ obce
nejbližší obec: Drahobuz, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'6.00"N, 14°18'45.00"E
fytochorion: 4c. Ústěcká kotlina
datum: 1991-05-26
náleze: Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9432283

5452a

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: III.8. J až JZ lesnaté svahy bezejmenné rokle SZ obce Tetčiněves
nejbližší obec: Tetčiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'28.61"N, 14°22'23.50"E, ± 2500m
nadmořská výška: 190-280 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Ústěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8963936

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: III.2. Lesní komplex JJV obce Lhota Ústěka
nejbližší obec: Lhota u Ústěka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'28.61"N, 14°22'23.50"E, ± 2500m
nadmořská výška: 240-300 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Ústěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8963540

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: III.7. J až V keřnaté svahy "Na vinici" SZ obce Tetčiněves
nejbližší obec: Tetčiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'28.61"N, 14°22'23.50"E, ± 2500m
nadmořská výška: 190-280 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Ústěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8963817

5452c

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: V.13. Lesní komplex mezi obcemi Lomy a Snědovice (kóta Pisky)
nejbližší obec: Lomy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'28.61"N, 14°22'23.51"E, ± 2500m
nadmořská výška: 260-340 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8966447

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: PR Na Černčí
nejbližší obec: Rochov u Tetčiněvsí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'53.21"N, 14°22'27.06"E, ± 247m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2011
nálezcce: Jiří Bělohoubek; Roman Hamerský; Vlastislav Vlačičha
pramen: Bělohoubek J., Hamerský R., Vlačičha V. Vlastní terénní šetření PR Na černčí. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7292118

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Na Černčí
souřadnice: 50°32'51.22"N, 14°22'26.78"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2011-06-08
nálezcce: Jiří Bělohoubek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 11176021

5452d

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 453. Bukovec, údolí potoka 0,6 km JJZ od osady, asi 240-290 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Bukovec, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'43.00"N, 14°28'50.00"E
nadmořská výška: 240-290 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezcce: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559266

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 604. Pavličky, kopcovitý terén nad údlím Zakčinského potoka, 0,1-0,75 km J obce;*S Sádlo.
nejbližší obec: Pavličky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'23.00"N, 14°29'41.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezcce: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562499

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 825. Polomené hory; Zakšín: svahy nad L břehem potoka v S části obce
nejbližší obec: Zakšín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'60.00"N, 14°29'27.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Sádlo J. (1996): Doplněk k floristickému materiálu z území floristického kurzu. - Příroda 7: 110-120.
projekt: FLDOK
ID: 9546703

5454a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: v. Basalt a. Mühlberg b. Hirschberg
nejbližší obec: Doksy-Břehyně, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'56.11"N, 14°41'52.33"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1921-07-14
náleze: Franz Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582947

5454c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Čechy sv. Bezděz, v lese na úpatí, u Bělé
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'15.15"N, 14°43'25.74"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1929-08-03
náleze: Vladislav Kavka
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Kavka, no 2146;
ID: 14222461

5454d

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Weisswasser. Dürrer Boden auf Sandstein
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'4.36"N, 14°48'15.05"E, ± 2000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1851
náleze: J. K. Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579724

5455d

původní jméno: orig.: -; Anonymus: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Květena Čech. Pachouň (Mnichovo Hradiště), stráň k Jizeře u Bublavky, řídký
nejbližší obec: Jivina, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'34.25"N, 14°57'34.53"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1941-08-21
náleze: František Milner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 157;
ID: 14582929

5456b

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Semily: Hrubý Rohozec: in angustiae sub abrupto saxoso inter viam ferratam et castellum Hrubý Rohozec. Satis
copiose, partim in rimis lateris praerupti
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°35'53.30"N, 15°9'28.40"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2008-09-05
náleze: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222510

5456c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Velešov; Potštejn: zaniklý hrad Velešov v lese nad obcí ca 1 km ZJZ od kostela sv. Vavřince v obci,
souřadnice: 50°30'38.03"N, 15°1'35.01"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-05-30
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11992540

5457c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Trosky; Troskovice: zříceniny hradu Trosky na čedičových sopouších SV od obce,
souřadnice: 50°30'59.74"N, 15°13'52.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2008-05-07
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11991595

5457d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; [J. Koblížek]: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Les Rovina u Holenice bl. Rovenska
nejbližší obec: Holenice, okres Semily
souřadnice: 50°30'56.44"N, 15°18'30.15"E, ± 500m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1904-08-15
náleze: August Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068882

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Jičínsko. Semínova Lhota, "Na víně", jv. svah
nejbližší obec: Újezd pod Troskami, okres Jičín
souřadnice: 50°31'2.70"N, 15°16'18.68"E, ± 150m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1978-08-26
náleze: Zdeněk Dohnal
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120414

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Újezd pod Troskami: stráň na Víně S od osady Semínova Lhota
nejbližší obec: Semínova Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°31'5.97"N, 15°16'14.77"E, ± 300m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1978-10-01
náleze: Helena Nováková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142222

5458c

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Lomnice n. Pop., okr. SM; skály na V svazích kopce Košova [recte: Kozlova, 606 m] (podél zelené turistické cesty)
nejbližší obec: Lomnice nad Popelkou, okres Semily
souřadnice: 50°30'39.69"N, 15°20'21.43"E, ± 300m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1982-08-20
náleze: Jiří Šádek
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šádek;
ID: 14452086

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Okolí vrchu Kozlov
nejbližší obec: Lomnice nad Popelkou, okres Semily
souřadnice: 50°30'36.00"N, 15°20'19.80"E, ± 1000m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1973
náleze: Ivan Suchara
pramen: Suchara I. (1978): Příspěvek ke květeně nejsevernějších opukových stráží na Jičínsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 29-36.
projekt: FLDOK
poznámka: nález z let 1972–1973;
ID: 9238374

původní jméno: *Inula conyza* DC.
lokalita: Na západním svahu Kozlova nad myslivnou
nejbližší obec: Kněžnice, okres Jičín
souřadnice: 50°30'37.57"N, 15°20'13.75"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: s. d.
pramen: Pospíchal E. (1881): Flora des Flussgebietes der Cidlina und Mrlina. – Arch. Naturwiss. Landesdurchforsch. Böhmen, Prag, 4/5: 1–103.
projekt: Květena VČ
ID: 14229269

5460a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemia, okr. Trutnov, Prosečné, slunná stráň za kostelem
nejbližší obec: Prosečné, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'37.23"N, 15°41'31.26"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1975-06-10
náleze: B. Loukota
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582949

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Na keřnaté stráni mezi Kláštercem [= Klášterská Lhota] a Prosečným
nejbližší obec: Prosečné, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'16.37"N, 15°40'58.01"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1935-07-24
náleze: Antonín Zbyšek Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no. 460;
ID: 14582951

5460b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Břečštejn; Vlčice: zříceniny hradu Břečštejn na výrazné skále nad osadou Hrádeček S od obce,
souřadnice: 50°35'0.95"N, 15°49'41.94"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2010-10-14
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12009169

5461a

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Rother Berg [= Červený kopec, nad nádražím]
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'17.46"N, 15°53'53.37"E, ± 500m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1891-08-10
náleze: Hans Schreiber
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120555

5461b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Bolkov (Bolkenberg); Libeč: zaniklý hrad Bolkov v lomu na částečně odtěžené ostrožně nad pravostranným přítokem Ličné,
poblíž železničního viaduktu při SV okraji obce,
souřadnice: 50°35'58.17"N, 15°56'48.59"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2010-08-22
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: hojně
ID: 12008760

5462d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Vysoký kámen u Stárkova 1
nejbližší obec: Stárkov, okres Náchod
souřadnice: 50°32'8.33"N, 16°9'45.21"E, ± 112m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1994-09-06
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6847825

5463a

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Čechy, okr. Náchod, k.ú. Dědov, zářez železniční trati nad hřbitovem
nejbližší obec: Dědov, okres Náchod
souřadnice: 50°33'58.57"N, 16°10'49.02"E, ± 100m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2011-07-25
náleze: Aleš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120423

5463c

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: na travnaté stráni jižně od Petrovic
nejbližší obec: Velké Petrovice, okres Náchod
souřadnice: 50°31'28.71"N, 16°12'23.54"E, ± 2500m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1950
náleze: Josef Vondřejc
pramen: Vondřejc J. (1951): Fytogeografická studie o vegetaci Broumovského výběžku. – Ms. [dipl. práce; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha]
projekt: Květena VČ
ID: 14284393

5463d

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Východní Čechy: okr. Náchod: u Machova
nejbližší obec: Machov, okres Náchod
souřadnice: 50°30'5.99"N, 16°16'41.76"E, ± 1500m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1940
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120553

5464c

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*;
lokalita: Česká republika, distr. Náchod. Božanov: skála u cesty asi 700 m JZ od kostela v obci. Zem. souř.: 503119 s. š., 162212 v. d.
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°31'19.00"N, 16°22'12.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1995-06-25
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 2548; distr. phytogeogr. 58c Broumovská kotlina;
ID: 14092558

5545c

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 75. Ciboušov: rumiště v obci a křoviny a úvozy mezi obcí a býv. Dolským mlýnem
nejbližší obec: Ciboušov, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'8.78"N, 13°11'45.12"E, ± 600m
nadmořská výška: 360-410 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Jiří Zázvorka; Josef Holub; Jana Husáková
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8753135

5545d

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Místo (okr. Chomutov): zřícenina hradu Hasištejn, v hradní zdi asi 25–30 m Z–ZJZ od hradní věže, 570 m n. m., 50°26'42.6"N, 13°15'25.0"E (WGS 84)
souřadnice: 50°26'42.60"N, 13°15'25.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2022-08-07
náleze: Jan Prančl; Irena Prančlová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14165812

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 94. Místo: zřícenina Hasištejnu
nejbližší obec: Místo, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'42.04"N, 13°15'26.13"E, ± 100m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8754025

5546a

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Grundthal b. Komotau
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'14.80"N, 13°22'26.01"E, ± 1500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: s. d.
náleze: Ladislav Josef Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579728

5546d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Chomutov, lokalita „Pražské pole“: jižní okraji města Chomutov, různě staré zatopené důlní propadliny (nad vyuhlenými slojemi) a mírná terénní návrší, vyvýšeniny mezi nimi (bývalé pilíře), rozloha přibližně 1500 × 1000 m
nejbližší obec: Droužkovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'24.50"N, 13°25'15.30"E, ± 1000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: s. d.
pramen: Ondráček Č. (2017): Botanický průzkum lokality „Pražské pole“ u Chomutova. – Severočes. Přír. 49: 31–36.
projekt: Florlit
ID: 14001160

5547b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Ryzel (216) - JZ úpatí podél cesty mezi bývalým hořanským lomem a zahrádkovou osadou
nejbližší obec: Slatinice u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°29'46.94"N, 13°36'31.16"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech Mostu a Malého Března, duben - září 2001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7286813

5548a

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Kolozruky [sic!] – Jánská hora nad zámekem
nejbližší obec: Korozluky, okres Most
souřadnice: 50°28'54.60"N, 13°43'35.14"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1946-08-02
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14579628

5548b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: 317. 5548b, Sinutec: Dlouhá hora, JV svahy, od silnice z Kozlů po vrchol, 360-480 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich
nejbližší obec: Sinutec, okres Louny
souřadnice: 50°27'6.00"N, 13°47'34.00"E
nadmořská výška: 360-480 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8177372

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: Tab. 5. Liste der auf dem Svinky-Hügel vorkommenden Steppenarten [beim Dorf Kozly]
nejbližší obec: Kozly, okres Louny
souřadnice: 50°27'54.00"N, 13°47'43.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
pramen: Martinovský J. O. & Kolbek J. (1984): Zum Begriff der Waldsteppe in Ost- und Zentraleuropa. - Preslia 56: 329-341.
projekt: FLDOK
ID: 8045013

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: Der Doppelberg (Doppelhügel) Svinky liegt 1,2-2,1 km im NNO von der Kirche des Dorfes Kozly, im Südteil des Gebirges České středohoří, Liste der Festgestellten Arten
nejbližší obec: Kozly u Mostu, okres Louny
souřadnice: 50°28'9.00"N, 13°47'42.00"E
nadmořská výška: 435-436 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. (1983): Die Vegetation des Doppelberges Svinky im Südteil des Gebirges České středohoří (Böhmisches Mittelgebirge). - Preslia 55: 325-341.
projekt: FLDOK
ID: 7932479

5548c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: 287. 5548c, Břvany: návrší Písečný vrch 2 km S-SSV od obce, 4. 7. 2007, Z. Kaplan & L. Hrouda
nejbližší obec: Břvany, okres Most
souřadnice: 50°25'29.00"N, 13°43'49.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: Z. Kaplan; L. Hrouda
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8176682

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: 264. 5548c, Volevčice: stepní trávníky a křoviny na prudkých V svazích vrchu Velká Volavka (344 m), cca 290-330 m n. m., 50° 25' 40" N, 13° 42' 07" E, 5. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Volevčice, okres Most
souřadnice: 50°25'40.00"N, 13°42'7.00"E
nadmořská výška: 290-330 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-05
náleze: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8176082

původní jméno: *Inula conyzae*

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

nejbližší obec: Počerady, okres Most

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

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-06-13

nálezce: Č. Ondráček

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

herbář: CHOM

projekt: FLDOK

ID: 8169673

5548d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;

lokalita: Raná (obec), 1,4 km jižně od středu obce, jz. svah (nad kótou 208). Opožděně kvetoucí rostliny

nejbližší obec: Raná, okres Louny

souřadnice: 50°23'58.67"N, 13°46'42.99"E, ± 300m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2001-10-11

nálezce: Jaromír Sládek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14142382

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;

lokalita: Hrádek u Rané, 0,5 km Z/ZJZ od středu vsi, jyv. svah s opukou

nejbližší obec: Raná, okres Louny

souřadnice: 50°24'37.19"N, 13°45'3.34"E, ± 150m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2001-09-07

nálezce: Jaromír Sládek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14142383

5549a

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;

lokalita: Solanská hora u Třebívlic

nejbližší obec: Podsedice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°29'34.96"N, 13°54'11.58"E, ± 1000m

fytochorion: 44. Milešovské středohoří

datum: 1940-08-19

nálezce: Jaromír Klika

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: s. coll., připsáno podle písma;

ID: 14579654

5549b

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

lokalita: Fuß der Kostial, Südseite, Trockenrasen

nejbližší obec: Jenčice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°29'12.19"N, 13°59'9.21"E, ± 300m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1933-08

nálezce: Karl Preis

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14582857

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Lada pod Košťálem. České Středohoří
nejbližší obec: Jenčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'12.19"N, 13°59'9.21"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1930-09-29
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 72;
ID: 14582900

5549c

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Ústecký kraj; okr. Louny; kat. Libčeves-Hnojnice; louka V od NPP Kamenná slunce
nejbližší obec: Libčeves, okres Louny
souřadnice: 50°26'1.00"N, 13°53'12.00"E
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2016-08-06
náleze: Gabriela Leugnerová
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452112

5549d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 783. 5549d, Koštice: chatový tábor při soutoku Dobročky s Ohří 600 m Z od Z okraje obce, 2. 7. 2007, J. Douda
nejbližší obec: Koštice, okres Louny
souřadnice: 50°24'1.00"N, 13°55'59.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-02
náleze: J. Douda
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8188479

5550c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Suchá stráň písečnatá (Deschmpsiaten) [sic!] nad barvárnou u Libochovic, sever!
nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'22.55"N, 14°2'39.80"E, ± 1000m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1930-06-15
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 152;
ID: 14582902

5551b

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 3. JZ, J a JV svahy vrchu Sovice, JV obce Kochovice
nejbližší obec: Kochovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'28.60"N, 14°17'23.51"E, ± 2500m
nadmořská výška: 190-278 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8962310

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: 12. Brzánky, Sovice, les na vrcholu kopce;*S Sádlo.

nejbližší obec: Sovice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'2.00"N, 14°18'3.00"E

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1993-07-10

nálezce: Jiří Sádlo

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

projekt: FLDOK

ID: 9547166

5551d

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: Okr. Litoměřice: Předonín: písčiny na břehu jezera v zatopené pískovně 350 m S od obce. 156 m n. m.

nejbližší obec: Předonín, okres Litoměřice

souřadnice: 50°26'42.84"N, 14°19'45.63"E

nadmořská výška: 156 m

fytochorion: 5b. Roudnické písky

datum: 2021-08-07

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14101461

5552a

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: 18. Štětí: stráně s hojným akátem nad železnicí SZ od skládky.

nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice

souřadnice: 50°27'40.00"N, 14°23'21.00"E

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 2005

nálezce: I. Machová

pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočas. Přír. 39: 73-84.

projekt: FLDOK

ID: 8140113

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: 7. JZ až Z částečně zalesněné svahy mezi žel.přejezdem u nádraží Štětí a obcí Stračí

nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'28.61"N, 14°22'23.52"E, ± 2500m

nadmořská výška: 170-240 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: s. d.

pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Ústěcké pahorkatiny. - Severočas. Přír. 28: 65-84.

projekt: FLDOK

ID: 8962586

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: 544. Křešov, květnaté bory a inverzní bučiny lesního komplexu mezi kotou 340 (Písky) a obcí Křešov;*S Petříček.

nejbližší obec: Křešov, okres Litoměřice

souřadnice: 50°29'24.00"N, 14°24'48.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1993-07-10

nálezce: Petříček

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

projekt: FLDOK

ID: 9560995

5552b

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 552. Medonosy, J orientované stráně v postranním údolíčku J od západního okraje obce;*S Hrouda.
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník
souřadnice: 50°29'35.00"N, 14°28'40.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561193

5552c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Okr. Litoměřice: Předonín: písčina při kraji lesíku na V okraji zatopené pískovny 630 m S(-SSV) od obce. 156 m n. m.
nejbližší obec: Předonín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'53.51"N, 14°20'3.30"E, ± 10m
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2021-08-07
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14101508

5552d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohemica. Liběchov
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
souřadnice: 50°24'28.21"N, 14°26'48.29"E, ± 1000m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1906-08
náleze: Stanislav Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579611

5553a

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 586. Osinalice, bývalé pastviny na pravém břehu potoka na jižním konci obce;*S Sádlo.
nejbližší obec: Osinalice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'27.00"N, 14°30'55.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561991

5553c

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 581. Nové Tupadly, k Z obrácená hrana svahu nad dolem 0,5 km SVV Nových Tupadel;*S Sádlo.
nejbližší obec: Nové Tupadly, okres Mělník
souřadnice: 50°26'27.00"N, 14°30'28.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561854

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: NPR Kokořínský důl: Skalky nad ústím Cikánské rokle
souřadnice: 50°24'33.00"N, 14°34'27.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994-08-11
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Špryňar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořínského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.
projekt: ČNFD
ID: 1718784

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: NPR Kokořínský důl: Skalky nad ústím Cikánské rokle
souřadnice: 50°24'35.00"N, 14°34'28.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994-08-11
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Špryňar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořínského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.
projekt: ČNFD
ID: 1717441

5554b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Bělá pod Bezdězem, prosvětlený, k JZ exponovaný svahový bor cca 690–800 m SZ od železniční zastávky Bělá pod Bezdězem město
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'53.33"N, 14°46'47.47"E, ± 75m
nadmořská výška: 279-307 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2016-07-05
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14575816

5554c

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Mšensko, stráně v Skramoušském dolu
souřadnice: 50°26'25.00"N, 14°40'5.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
náleze: K. Domin
pramen: Domin K. (1942): Prodromus květeny mšenské. S úvodní statí o vegetačních poměrech Mšenska až k Polabí u Mělnické Vrutice a k západnímu okraji Mladoboleslavska. - Acta Bot. Bohem., Praha, 13: 5-236.
projekt: ČNFD
ID: 1962434

5555a

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 40. Svahy podél trati mezi SPR Klokočka a vodárnou v Rečkově
nejbližší obec: Rečkov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'46.39"N, 14°53'10.57"E, ± 400m
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8932799

5555b

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bakov n. Jiz.: Baba
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'30.87"N, 14°57'9.22"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1947-08-11
náleze: Vlasta Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579633

5555c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Ml. Boleslav: Stráň u nádraží
nejbližší obec: Mladá Boleslav-Čejetičky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'30.00"N, 14°53'19.00"E, ± 300m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1892
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;
ID: 14091859

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: An Abhängen bei Jungbunzlau
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'47.28"N, 14°54'42.08"E, ± 2000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1852
náleze: Jakub Himmer
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142230

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: An Abhängen bei Jungbunzlau
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'40.87"N, 14°54'11.46"E, ± 3000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1852
náleze: Jakub Himmer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579730

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia: distr. Mladá Boleslav: ad declivia fruticosa in valle Choboty, exp. NO, solo margillaceo
nejbližší obec: Čejetičky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'28.15"N, 14°52'1.68"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1942-08-22
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no. 12234;
ID: 14582954

5555d

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: v Loretě
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'18.37"N, 14°55'48.01"E, ± 200m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum omylem jako 1981-07-31;
ID: 14611530

5557b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Suché, lesnaté stráně, paseky. Prachov
nejbližší obec: Holín-Prachov, okres Jičín
souřadnice: 50°27'50.37"N, 15°18'29.32"E, ± 2000m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1884-08-08
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579553

5557d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Sv. Anna u Jičína
nejbližší obec: Ostružno, okres Jičín
souřadnice: 50°26'55.26"N, 15°17'1.04"E, ± 200m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1879-07
náleze: K. Beneš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Beneš;
ID: 14579734

5558a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Na stráni za vsí Peklovsí u Lomnice n. Pop.
nejbližší obec: Železnice, okres Jičín
souřadnice: 50°29'55.74"N, 15°20'36.10"E, ± 500m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1909-09-07
náleze: Eduard Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579651

5558b

původní jméno: *Inula squarosa*
lokalita: Zámka [SSV Lužan V od Jičína] ční 457 m nad okolní krajinu ... Prvky bučinné i hájové jsou hojně zastoupeny ... Na jižním svahu
nejbližší obec: Lužany, okres Jičín
souřadnice: 50°26'59.76"N, 15°29'17.90"E, ± 300m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: s. d.
pramen: Buřil V. (1927): Fytogeografický nástin Podzvičínska. – Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 101: 9–32.
projekt: Květena VČ
poznámka: p. 32; velice hojná; na hranici kvadrantů 5558d a 5558b
ID: 14290346

5558c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Návrší v bažantnici v Libosadě u Jičína
nejbližší obec: Jičín-Sedličky, okres Jičín
souřadnice: 50°26'44.84"N, 15°22'58.06"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1871-08
náleze: František Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579560

5558d

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora Bohemiae boreo-orientalis. Konecchlumí (Jičínsko), "Třešňovka", zarostlé stráně a ovocný sad J–JJV od kostela
nejbližší obec: Konecchlumí, okres Jičín
souřadnice: 50°24'6.00"N, 15°29'3.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-28
náleze: Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. no MD 4962;
ID: 14584123

5559c

původní jméno: *Inula vulgaris*
lokalita: na hřebenu od Konecchlumí k Mezihořskému údolí.
nejbližší obec: Konecchlumí, okres Jičín
souřadnice: 50°24'3.62"N, 15°30'39.87"E, ± 1500m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: s. d.
náleze: Václav Buřil
pramen: Buřil 1927 fide Domin K. (1944): Rostlinný kryt Podzvičinska s hlediska geobotanického a floristického. – Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 53/39: 1–72.
projekt: Květena VČ
poznámka: p. 13
ID: 14286758

5560a

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora Bohemiae boreo-orientalis. Starobucké Debrné SZ od Dvora Králové, údolí Labe, Z svah u lesní cesty na Horní Debrné, mýtina pod cestou cca 1,2 km ZSZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Starobucké Debrné, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'55.30"N, 15°44'6.60"E
nadmořská výška: 404 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-21
náleze: Michal Ducháček; Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. no MD 6916; toto není blbost!;
ID: 14584126

5561c

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Keř. stráně u Žírče
nejbližší obec: Žireč, okres Trutnov
souřadnice: 50°24'53.13"N, 15°51'7.05"E, ± 1600m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 1919-07-20
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223602

5562a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Babiččino údolí
souřadnice: 50°28'28.70"N, 16°2'23.54"E, ± 2500m
datum: s. d.
náleze: Fiedler
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: 5562 a,c
ID: 8564794

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Vízmburk; Havlovice: Vízmburk, "vykopaný" hrad na ostrožně nad řekou Úpou 1, 8 km JV od kostela v obci,
souřadnice: 50°29'6.48"N, 16°2'59.48"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2008-05-25
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11992052

5562b

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; V. Faltys: !; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Čechy, okres Náchod, Horní Radechová, severně od obce; okraj lesa, JZ expozice
nejbližší obec: Horní Radechová, okres Náchod
souřadnice: 50°28'34.70"N, 16°8'44.59"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1984-08
náleze: Aleš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120415

5562c

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Babiččino údolí – Ryzmburk "vodopád" – lesní stráně
nejbližší obec: Ryzmburk, okres Náchod
souřadnice: 50°26'0.72"N, 16°2'45.33"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1956-08-22
náleze: Ludvík Mühlstein
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120422

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: E flora bohémica. Stráně nad Úpou za Ratibořicemi
nejbližší obec: Ratibořice, okres Náchod
souřadnice: 50°24'59.71"N, 16°3'4.96"E, ± 1000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1882-08
náleze: Max Mencl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579749

5562d

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Skála [= Na Skále, 366 m] Lhota Řeš.
nejbližší obec: Řešetova Lhota, okres Náchod
souřadnice: 50°25'34.94"N, 16°5'40.37"E, ± 300m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: s. d.
náleze: J. Mikeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Mikeš;
ID: 14582910

5563a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Nad Zbečnickem 2-1
nejbližší obec: Zbečník, okres Náchod
souřadnice: 50°28'58.18"N, 16°9'59.96"E, ± 89m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-04
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7022201

5567c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Bílá Voda (distr. Jeseník): dno opuštěného vápencového lomu Kukačka, 700 m SZ od zámku Bílá Voda
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°26'30.00"N, 16°53'1.80"E
nadmořská výška: 385-400 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2020-08-15
náleze: Radim Hédl; Vojtěch Taraška
herbář: JESM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Exkurze VMJ a Moravskoslezské pobočky ČBS
ID: 14100003

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Ves Bílá Voda: dolomitový lom Kukačka u Bílé Vody, dno lomu
nejbližší obec: Ves Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°26'30.03"N, 16°53'1.67"E, ± 90m
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2019-11-09
náleze: Radim Hédl; Markéta Chudomelová
pramen: Hédl R. (2019) Terénní zápisky 2019
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: odkvetlé lodyhy i sterilní růžice; ověřený nález, předchozí záznamy z let 2008 (R. Hédl) a 2019 (R. Hédl a M. Chudomelová); početnost: desítky
ID: 14022969

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Ves Bílá Voda: 2. 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina, 5567c, Bílá Voda (distr. Jeseník): dno opuštěného vápencového lomu Kukačka, 50°26'30,0"N, 16°53'01,8"E, 385–400 m n. m.'
nejbližší obec: Ves Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°26'30.00"N, 16°53'1.80"E, ± 9m
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2020-08-15
náleze: Radim Hédl; Vojtěch Taraška
pramen: Hédl R. & Taraška V. (2021) Kukačka aneb Exkurze do lomu za léčebnou, Zprávy Moravskoslezské pobočky České botanické společnosti 10, 33–38
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14114936

5643d

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: /32/ Schlackenwerth /Ostrov/
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'16.23"N, 12°56'22.91"E, ± 2000m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: s. d.
pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .
projekt: FLDOK
ID: 9155657

5644b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Montes Doupovské hory: In lapidosis et glareosis basalticis ad cacumen montis Burberk [= Hradiště, 524 m] supra oppidum Perštejn
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'49.16"N, 13°7'23.41"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1951-07-18
nálezce: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579626

5644c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis: Montes Doupovské hory: In declivibus callidis meridionalibus montis Lapberg supra vicum Jakubov, ad 450 m s. m., solo basaltico
nejbližší obec: Jakubov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'38.43"N, 13°2'25.93"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1949-07-18
nálezce: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579629

5644d

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 32a. Damice: čedičový kopec 1,6 km JJV obce
nejbližší obec: Damice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'58.53"N, 13°4'53.51"E, ± 5000m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
nálezce: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8750785

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 38. Perštejn: pahorek se zříceninou
nejbližší obec: Perštejn, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'58.53"N, 13°4'53.51"E, ± 5000m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-07
nálezce: Anna Skalická
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8751020

5645a

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 62. Klášterec: silnice na Petlery do 1 km od obce
nejbližší obec: Klášterec, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'57.44"N, 13°10'46.46"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8752377

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: NPR Úhošť
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'46.56"N, 13°14'2.17"E, ± 1579m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005
nálezc: Radek Fišer
pramen: Fišer R. Základní botanický průzkum NPR Úhošť. Vyšší rostliny.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6757582

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: NPR Úhošť
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'46.56"N, 13°14'2.17"E, ± 1579m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1985
nálezc: Josef Lorber
pramen: Lorber J. Příspěvek k floristickému průzkumu Úhoště u Kadaně. 0.
projekt: NDOP
ID: 6746594

5645b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia septentrionalis: In declivibus apricis et rupibus vallis fluvii Ohře in ripa sinistra inter vicus Želina et Dolany (ohárecká rula), ad oppidum Kadaň
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'4.61"N, 13°19'27.87"E, ± 2000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-08-04
nálezc: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž: PR 950383;
ID: 14579623

5645d

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 224. Zvoníčkov: kazy v polích a lukách na J a V svahu kóty 619
nejbližší obec: Zvoníčkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'6.52"N, 13°15'41.01"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8761983

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 136. Zásada: V svah Nedílu
nejbližší obec: Zásada u Rašovic, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'58.54"N, 13°14'53.52"E, ± 5000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: J. Dvořák
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8757351

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 172. Okraj lesa mezi Vintířovem a Kojetínem
nejbližší obec: Vintířov, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'58.54"N, 13°14'53.52"E, ± 5000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8759414

5646a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Prahy - V okraj obce - Běšický chochol - Čachovický vrch a zpět
souřadnice: 50°22'28.55"N, 13°22'23.52"E, ± 2500m
datum: 1977-07-08
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8566020

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Nechranická přehrada
nejbližší obec: Březno u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'38.42"N, 13°24'21.44"E, ± 830m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6454239

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Čachovický vrch
nejbližší obec: Březno u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'4.30"N, 13°22'4.58"E, ± 161m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1998
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6437188

5647d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: 188. 5647d, Veletice: bílé stráně 1,3 km SV od obce, 3. 7. 2007, K. Kubát
nejbližší obec: Veletice, okres Louny
souřadnice: 50°18'11.00"N, 13°35'4.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: K. Kubát
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8174304

5648b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: 510. 5648b, Dobroměřice: sprašová stráž cca 1 km S od osady Lužerady, 1. 7. 2007 K. Boublík & M. Lepší
nejbližší obec: Dobroměřice, okres Louny
souřadnice: 50°22'33.00"N, 13°48'50.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-01
náleze: M. Lepší; K. Boublík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8181823

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: 498. 5648b, Nečichy: polní plevel a ruderaly v lokalitě "Na hrubém kuse", cca 1,5 km SSZ od obce, 3. 7. 2007, J. Lepš
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°23'34.00"N, 13°48'34.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: J. Lepš
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8181569

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: 479. 5648b, Dobroměřice: pískovna 1,5-1,8 km SZ od žel. stanice, 3. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída
nejbližší obec: Dobroměřice, okres Louny
souřadnice: 50°22'48.00"N, 13°47'1.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: M. Ducháček; O. Šída
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8181127

5648c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: 111. 5648c, Touchovice: stráž s J expozicí nad silnicí Touchovice - Zbrašín, cca 1 km V od Touchovic, VJV od k. 300,5 (tzv. ?Touchovická stráž - Ke Zbrašínu?), 2007, J. Tecl
nejbližší obec: Touchovice, okres Louny
souřadnice: 50°18'12.00"N, 13°44'31.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007
náleze: J. Tecl
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8172678

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: 110. 5648c, Touchovice: stráž s J expozicí nad silnicí Touchovice - Zbrašín, cca 1 km V od Touchovic, VJV od k. 300,5 (tzv. ?Touchovická stráž - Ke Zbrašínu?), 6. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Touchovice, okres Louny
souřadnice: 50°18'12.00"N, 13°44'31.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-06
náleze: J. Bělohoubek; Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8172642

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: 109. 5648c, Touchovice: stráž s J expozicí nad silnicí Touchovice - Zbrašín, na V okraji Touchovic, JZ od k. 300,5 (tzv.

?Touchovická stráž - Pod vysílačem?), 2007, J. Tecl

nejbližší obec: Touchovice, okres Louny

souřadnice: 50°18'12.00"N, 13°44'31.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007

nálezce: J. Tecl

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

40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8172601

5648d

původní jméno: *Inula conyzae*

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

2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek

nejbližší obec: Zbrašín, okres Louny

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

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-06

nálezce: Č. Ondráček; J. Bělohoubek

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

40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8172738

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: 96. 5648d, Zeměchy: stráž se Z expozicí, zarůstající dřevinami, cca 1,5 km SV - VSV od středu obce (tzv. ?Zeměšská stráž?),

2007, J. Tecl

nejbližší obec: Zeměchy, okres Louny

souřadnice: 50°19'57.00"N, 13°45'24.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007

nálezce: J. Tecl

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

40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8172068

5649a

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: 776. 5649a, Orasice: xerothermní stráž U Vávry v zatáčce silnice v severní části obce, 2. 7. 2007, J. Douša

nejbližší obec: Orasice, okres Louny

souřadnice: 50°23'21.00"N, 13°54'17.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-02

nálezce: J. Douša

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

40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8188359

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: 778. 5649a, Orasice: polní cesta J od kóty 208,9 (Zadní vršek) po Orasice S od obce, 2. 7. 2007, J. Douša

nejbližší obec: Orasice, okres Louny

souřadnice: 50°23'45.00"N, 13°54'0.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-02

nálezce: J. Douša

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

40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8188417

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: 520. 5649a, Vršovice: NPP Velký vrch: jižní až jihozápadní stepní stráň, starý sad, nálet křovin, 5. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek

nejbližší obec: Vršovice, okres Louny

souřadnice: 50°22'40.00"N, 13°50'21.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-05

nálezce: Č. Ondráček; J. Bělohoubek

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

projekt: FLDOK

ID: 8182167

5649b

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: Peruc: průsek v místech vedení etylenovodu SSV od obce

nejbližší obec: Peruc, okres Louny

souřadnice: 50°21'14.80"N, 13°58'9.30"E

nadmořská výška: 335 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2016-06-11

nálezce: Petra Přidalová; Radim Paulič; Yveta Hájková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13240593

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: 886. 5649b, Stradonice: cesta od rybníka (0,7 km JV obce) do centra obce (pod oppidem) a místní skládka, 6. 7. 2007, V. Joza

nejbližší obec: Stradonice, okres Louny

souřadnice: 50°22'3.00"N, 13°58'15.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-06

nálezce: V. Joza

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

projekt: FLDOK

ID: 8190855

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: 875. 5649b, Peruc: vegetace u lesní cesty a v průseku JZ od kóty Krásná vyhlídka (337,6 m), SSV od obce, cca 330-335 m, 50° 21' 13" N, 13° 58' 08" E, 6. 7. 2006, B. Trávníček et al.

nejbližší obec: Peruc, okres Louny

souřadnice: 50°21'13.00"N, 13°58'8.00"E

nadmořská výška: 330-335 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2006-07-06

nálezce: Bohumil Trávníček

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

projekt: FLDOK

ID: 8190356

5649c

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: 755. 5649c, Blšany u Loun: Blšanský chlum (k. 293,1), JZ úpatí, svah a vrchol, 7. 7. 2007, K. Kubát

nejbližší obec: Blšany u Loun, okres Louny

souřadnice: 50°20'50.00"N, 13°50'30.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-07

nálezce: K. Kubát

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

projekt: FLDOK

ID: 8187957

5649d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Peruc
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°20'33.01"N, 13°57'35.49"E, ± 2000m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1953-10-15
náleze: Věroslav Samek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579642

5650b

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bei Msseno, Badeort unweit Budin in Böhmen
nejbližší obec: Mšené-lázně, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'43.98"N, 14°7'37.40"E, ± 1000m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1825-08
náleze: Josef F. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579721

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: V háji na stráních u Vrbky blíž Budyně
nejbližší obec: Budyně nad Ohří-Vrbka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'24.67"N, 14°9'7.36"E, ± 500m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1887-08
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582957

5651d

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Okr. Mělník: Vepřek, stará železniční trať (vedle tunelu) 0,5 km SV od vsi
nejbližší obec: Vepřek, okres Mělník
souřadnice: 50°18'40.98"N, 14°19'42.07"E, ± 250m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-11-13
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142238

5652d

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia centralis – Polabí. Mělník: silniční příkop blíže cukrovaru
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°20'24.44"N, 14°29'30.76"E, ± 300m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1948-08-04
náleze: Bohumila Holubičková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582876

5653a

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Střemy (okr. Mělník): v podrostu nízkých dřevin při okraji lesa u horní hrany bočního údolí Kokořinského dolu, asi 760 m SV od železniční stanice Lhotka u Mělníka, 232 m n. m., 50°23'12.3"N, 14°32'57.9"E (WGS 84)
nejbližší obec: Střemy, okres Mělník
souřadnice: 50°23'12.30"N, 14°32'57.90"E
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2024-10-12
nálezc: Jan Prančl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. no.: JP24-810
ID: 14591085

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia bor., distr. Mělník, opp. Mšeno, pagus Nebužely, locus graminosis xerothermicus in decl. mer.-mer.-orient. 200 m situ mer.-orient. a c. 284,4
nejbližší obec: Nebužely, okres Mělník
souřadnice: 50°23'31.48"N, 14°34'33.35"E, ± 200m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1994-08-11
nálezc: Otakar Šída
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596080

5653b

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 410. Řepín, les Tobolka na svazích a okraji plošiny 2 km Z obce; *S Sádlo.
nejbližší obec: Řepín, okres Mělník
souřadnice: 50°21'44.00"N, 14°36'16.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558004

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Chorušice: na travnatých svazích úpadu V Živonína, ústícího do Chorušického dolu
nejbližší obec: Chorušice, okres Mělník
souřadnice: 50°22'52.30"N, 14°38'58.70"E, ± 600m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1977-09-10
pramen: Petříček V. (1978): Zpráva o exkurzi na Mšensko dne 10. září 1977. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 17: 5–8.
projekt: Florlit
ID: 13899813

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Lesy Řepín s.r.o., 3 A11a
souřadnice: 50°22'31.00"N, 14°36'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1964-09-03
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 357850

5654b

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Nemyslovský důl
nejbližší obec: Nemyslovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'30.45"N, 14°45'49.35"E, ± 2000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1935-07-24
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142231

5654c

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 380. Košátky, les u silnice do Kojovic asi 1 km JJZ od železniční stanice, asi 200 m n. m.;*S Trávníček, Sádlo.
nejbližší obec: Košátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'39.00"N, 14°40'1.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček; Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557237

5655a

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Mladá Boleslav, Krnsko, 810 E9, u Krnska
souřadnice: 50°22'33.00"N, 14°51'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-08-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 358845

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Mladá Boleslav, Krnsko, 840 C9, Písková Lhota
souřadnice: 50°21'46.00"N, 14°51'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-10-05
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 372805

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Malkov; Strenice: terénní pozůstatky hradu Malkov na ostrohu nad levým břehem Skalského potoka v místě zv, Podčejky JV od obce,
souřadnice: 50°23'13.58"N, 14°50'11.01"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2009-06-05
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: dosti hojně
ID: 12000400

5655c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Stráň nad Brodci
nejbližší obec: Brodce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'50.44"N, 14°52'9.01"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582897

5656c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: NPR Čtvrtě
souřadnice: 50°17'59.49"N, 15°4'20.44"E, ± 101m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
náleze: Milan Řezáč; Václav Strnad
pramen: Strnad Václav (2013): Inventarizace MZCHÚ_NPR Čtvrtě_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11311424

5657c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Ledkov. les u železniční zastávky
souřadnice: 50°20'38.89"N, 15°14'0.32"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-07-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12205638

5657d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Vršce, okraj lesa při S okraji obce, nad silnicí do Labouně
nejbližší obec: Vršce, okres Jičín
souřadnice: 50°19'47.00"N, 15°19'23.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1996-09-04
náleze: M. Duchoslav
pramen: not.
projekt: Květena VČ
ID: 14285994

5659a

původní jméno: *Inula squarosa*
lokalita: u prehistorických valů nad Ostroměří ... na okraji lesa
nejbližší obec: Ostroměří, okres Jičín
souřadnice: 50°22'53.20"N, 15°32'52.88"E, ± 800m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: s. d.
pramen: Buřil V. (1927): Fytogeografický nástin Podzvičínska. – Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 101: 9–32.
projekt: Květena VČ
poznámka: p. 27
ID: 14289999

5660b

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Okr. Trutnov: Vřešřov, les Hluboký
nejbližší obec: Velký Vřešřov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'8.83"N, 15°45'32.96"E, ± 300m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1941-09-01
nálezcce: Žihla
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120417

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Čechy východní – Miletín: na opukové stráni v lese V Dubech u Vel. Vřešřova
nejbližší obec: Velký Vřešřov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'14.31"N, 15°46'8.40"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1941-08-01
nálezcce: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Šourek no 2546;
ID: 14579575

5660d

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Východní Čechy: okr. Hr. Králové: les "Nade mlýnem" u Lužan
nejbližší obec: Lužany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'15.23"N, 15°47'18.53"E, ± 1500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1937-09-21
nálezcce: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120551

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Východní Čechy: okr. Hr. Králové: les "Nade mlýnem" u Lužan
nejbližší obec: Lužany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'15.23"N, 15°47'18.53"E, ± 1500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
nálezcce: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120554

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Hradec Králové: Habřina: in silva nomine Vražba in vicinitate pagi septentr. Copiose in clivo non dense silvoso, partim
aprico ac ad merid. sito, supra viam silvaticam in parte silvae austro-occidentali, in clivo silvoso
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'1.48"N, 15°49'28.65"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-07-27
nálezcce: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579766

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Čechy východní – Smiřice, na stráni u Habřiny
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'4.25"N, 15°49'36.83"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1940-08-03
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Šourek no 1889;
ID: 14579574

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Čechy východní – Smiřice, na palouku na j. okraji lesa Vražba [= Vražba] u Habřiny
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'4.25"N, 15°49'36.83"E, ± 1000m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1939-09-09
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Šourek no 1575;
ID: 14579573

5661a

původní jméno: *Inula vulgaris* (Lam.) Trevisan.
lokalita: u Velichovek
nejbližší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°22'28.68"N, 15°52'23.55"E, ± 2500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: s. d.
pramen: Válek B. (1938): Květena poříčí Trotiny, Bystřice a Javorky (Příspěvek ku květeně severovýchodních Čech). – Ms., 129 p. [Dipl.
práce; depon. in: Muzeum východních Čech, Hradec Králové]
projekt: Květena VČ
poznámka: p. 114; na hranici kvadrantů 5661a, 5661c, 5660b a 5660d
ID: 14294001

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Brod, na travnaté stráni u Brodu a na pokusech o pole na ní
nejbližší obec: Brod, okres Náchod
souřadnice: 50°23'12.84"N, 15°54'40.93"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: s. d.
pramen: Huml O., Lepš J. et Rauch V. (1983): Geobotanická a flóristická charakteristika Královédvorská. – Východočes. Bot. Zprav.,
Pardubice, 1983/2: 1–12.
projekt: Květena VČ
poznámka: p. 7
ID: 14301388

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: výslunná stráň u Brodu [S od Jaroměře]
nejbližší obec: Brod, okres Náchod
souřadnice: 50°23'12.84"N, 15°54'40.93"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: s. d.
pramen: Huml O., Lepš J. et Rauch V. (1983): Geobotanická a flóristická charakteristika Královédvorská. – Východočes. Bot. Zprav.,
Pardubice, 1983/2: 1–12.
projekt: Květena VČ
poznámka: p. 10
ID: 14301550

5661b

původní jméno: *Inula vulgaris* (Lam.) Trevisan.
lokalita: Končina u Jaroměře
nejbližší obec: Dolany, okres Náchod
souřadnice: 50°23'21.60"N, 15°56'33.30"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: s. d.
pramen: Čelakovský 1867–1881 fide Válek B. (1938): Květena poříčí Trotiny, Bystřice a Javoroky (Příspěvek ku květeně severovýchodních Čech). – Ms., 129 p. [Dipl. práce; depon. in: Muzeum východních Čech, Hradec Králové]
projekt: Květena VČ
poznámka: p. 114; Čelakovský (Prodrom. p. 223)
ID: 14294000

5661c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Rožnov_3760068
nejbližší obec: Rožnov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'51.40"N, 15°51'15.41"E, ± 128m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-05
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5549058

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Rožnov_3760072
nejbližší obec: Rožnov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'56.72"N, 15°51'21.74"E, ± 49m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-05
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5549139

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Habřina, Vražba- okraj lesa a les ve východní části
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'57.40"N, 15°49'55.80"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2010-06-22
náleze: Romana Prausová; Věra Samková
pramen: Samková et Prausová. Botanický průzkum EVL Vražba. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7785281

5662a

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Francův kopec [= U Svatého Františka, 308 m] u V. Jesenice, okr. Č. Skalice
nejbližší obec: Velká Jesenice, okres Náchod
souřadnice: 50°21'49.15"N, 16°0'58.63"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1900-08
náleze: Rudolf Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Traxler no 4285;
ID: 14582913

5662b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Čechy severovýchodní – Nové Město n. Metují: Na železnič. náspu severně od nádraží
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'28.92"N, 16°8'10.93"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1969-08-13
náleze: Karel Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579582

5662c

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Příloha 1.lok.9. Šestajovická stráň: stráň má S expozici, pokrývají jí dubohabřiny a suťové lesy. Inventarizace současné
květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Šestajovice, okres Náchod
souřadnice: 50°20'6.00"N, 16°1'40.00"E
nadmořská výška: 270-295 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního
Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
poznámka: nově nepotvrzen
ID: 8367738

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 8. V dubové pařezině na Z svahu ze spodnoturonských slínovců u Šestajovic
nejbližší obec: Šestajovice, okres Náchod
souřadnice: 50°20'7.00"N, 16°1'17.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
pramen: Mikyška R. (1967): Vegetační rekonstrukce lesů v Zálabí Východočeské nížiny. 2. Geobotanické mapy. - Preslia 39: 403-420.
projekt: FLDOK
ID: 7874673

5662d

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Čechy, okres Rychnov nad Kněžnou, Dobruška, k.ú. Běstvíny, xerofilní lemy lesní cesty vedoucí do stráně severně od osady,
0,3 km jihozápadně od kóty 355 Starč
nejbližší obec: Dobruška, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'27.00"N, 16°8'37.50"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2008-07-18
náleze: Aleš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikáty tamtéž;
ID: 14120420

5663a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohémica. Peklo u Nov. Města n. Met.
nejbližší obec: Jestřebí, okres Náchod
souřadnice: 50°22'1.15"N, 16°10'38.74"E, ± 1500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1921-07
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582888

5663c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Květena severovýchodních Čech. Podorličí. Val. Křižovatka polních cest z valskeho údolí na horní část Ohnišova. NA břehu, svah 50°, půda kamenitá, velmi suchá, pol. J., roztr.
nejbližší obec: Val, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'26.18"N, 16°12'7.09"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1951-08
nálezce: Václav Krejcar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Krejcar 287;
ID: 14582820

5667b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Travná: údolí Hoštického potoka, rozcestí 1,0 km SV (azimut 29*) od Liščí skály (742 m); 820 m JZ (azimut 225*) od Pěnkavčího vrchu (618 m); bod záchrany JE011
nejbližší obec: Travná, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'40.47"N, 16°56'19.86"E, ± 9m
nadmořská výška: 624 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2021-10-31
nálezce: Radim Hédl; Markéta Chudomelová
pramen: Radim Hédl (2021) Terénní zápisy 2021
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: desítky plodících jedinců; početnost: několik desítek
ID: 14166700

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Travná: Údolí Hoštického potoka, pravobřežní hřeben pod kótou Kaliště (672 m), lesní cesta mezi dvěma rozcestími
nejbližší obec: Travná, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'35.93"N, 16°56'20.03"E, ± 90m
nadmořská výška: 636 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2023-09-16
nálezce: Radim Hédl
pramen: Hédl R. (2023) Terénní zápisky 2023
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: návaznost na starší nález na sousední lokalitě; početnost: asi 20 kvetoucích + další sterilní jedince
ID: 14577020

5668d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Okr. Jeseník: Žulová: dno opuštěného žulového lomu na JV svahu Boží hory (525 m) 0,9 km V od železniční stanice. 470 m n.
m.
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'30.00"N, 17°6'53.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2006-07-17
nálezce: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 06/259
ID: 14265397

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: Okr. Jeseník: Černá Voda: mělký travnatý příkop u lesní silničky 0,8 km SSV od hráze Velkého rybníka 1,7 km SSZ(-SZ) od kostela v obci. 320 m n. m.

nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník

souřadnice: 50°19'25.50"N, 17°8'43.70"E, ± 50m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2006-07-19

nálezce: Z. Kaplan

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Z. Kaplan no 06/290

ID: 14265398

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

lokality: Flora silesiaca, SU, Velká Kraš, polesí Bažantnice, podél cesty na okraji žulového lomu na J svahu kóty 353, V od kopce Jahodník, 2,1 km VSV žst. Kobylá, hojně

nejbližší obec: Velká Kraš, okres Jeseník

souřadnice: 50°20'32.23"N, 17°9'14.99"E, ± 100m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1997-08-15

nálezce: Radomír Řepka

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: R. Řepka no 23102;

ID: 14559158

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

lokality: Flora silesiaca, SU, Kobylá, okraje les, silničky v les. komplexu Bažantice, 1,9 km JV-VJV žst. u obce roztr.

nejbližší obec: Kobylá nad Vidnavkou, okres Jeseník

souřadnice: 50°19'44.38"N, 17°8'48.09"E, ± 1000m

nadmořská výška: 325 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1997-08-26

nálezce: Radomír Řepka

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: R. Řepka no 23111;

ID: 14559159

5743b

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: /77/ Rodisfort /Radošov/

nejbližší obec: Radošov, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°16'20.60"N, 12°59'43.50"E, ± 1500m

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: s. d.

pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .

projekt: FLDOK

ID: 9156418

5743c

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

lokality: Karlsbad

nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°13'37.45"N, 12°52'49.67"E, ± 3000m

fytochorion: 28b. Kaňon Teplé

datum: s. d.

nálezce: Friedrich Czapek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběratel uveden šifrou Cz;

ID: 14579620

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Karlsbad, Elisabethweg
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'48.38"N, 12°52'20.24"E, ± 3000m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1895-08-10
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582835

5744a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Karlsbad: Felsen bei Giesshübl
nejbližší obec: Kyselka, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'31.73"N, 13°0'1.01"E, ± 1000m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1936-08-23
náleze: Jakob Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 3443;
ID: 14582869

5745b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 46. Maššov: Radechovské skály, asi 1,9–2,0 km SZ od kostela
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'39.70"N, 13°15'50.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 410–420 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-04
náleze: P. Koutecký
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625241

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 93. Radechov: Radonický vrch
nejbližší obec: Radechov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'28.54"N, 13°17'23.53"E, ± 2500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8745267

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 191. Maššov: skály "V jamách"
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'40.04"N, 13°15'51.65"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8760077

5745d

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Sev. Čechy: okraj ruderalizovaného lesa SZ od Dvěrců
nejbližší obec: Dvěrce, okres Louny
souřadnice: 50°12'24.85"N, 13°19'21.24"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1976-08-04
nálezc: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle rukopisu;
ID: 14142217

5746a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 89. Krásný Dvůr: vrch Kozel, mozaika rozvolněných suchých trávníků a křovin na jihozápadním svahu kopce
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°15'19.30"N, 13°20'35.30"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-01
nálezc: T. Tichý
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625242

5746b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 292. Dolánky: vrch Rubín (kóta 352) j. obce, vrcholová část a přilehlé v. a z. svahy
nejbližší obec: Dolánky u Kaštic, okres Louny
souřadnice: 50°15'13.90"N, 13°26'16.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 335-352 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
nálezc: Č. Ondráček; V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625252

5746c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 132. Buškovice: vrch Šibeník
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°13'0.40"N, 13°21'33.70"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
nálezc: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625245

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: 112. Nepomyšl: zbytek xerothermních trávníků zarůstajících keři na JJV–VJV svahu Ptačího vrchu (436,5 m) 1,2–1,6 km VSV od obce

nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny

souřadnice: 50°13'47.50"N, 13°20'10.70"E, ± 150m

nadmořská výška: 415–425 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-07-01

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13625243

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: 131. Buškovice: okraje polní cesty a silnice poblíž kóty Skřivánčí (386 m)

nejbližší obec: Buškovice, okres Louny

souřadnice: 50°12'33.80"N, 13°21'7.90"E, ± 800m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-06-30

nálezce: J. Bureš; T. Vymyslický

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13625244

5746d

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: 564. Očihov, část Hradčany: louky a lesní okraje podél cesty ca 1–1,2 km SV od křižovatky silnic 27 a 224

nejbližší obec: Očihov, okres Louny

souřadnice: 50°12'2.00"N, 13°28'23.00"E

nadmořská výška: 360–390 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-06-30

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13625266

5747a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;

lokality: Holedeč, 0,6 km ZJZ od středu obce (kapličky), vrch Chlum (289), jv. svah vých. části vrchu pod akátovým lesem

nejbližší obec: Holedeč, okres Louny

souřadnice: 50°16'32.42"N, 13°33'9.60"E, ± 200m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2002-07-29

nálezce: Jaromír Sládek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14142384

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;

lokality: Železná, 0,5 km JV od středu vsi, jz. opukový svah pod železniční tratí

nejbližší obec: Libořice-Železná, okres Louny

souřadnice: 50°15'25.51"N, 13°31'40.85"E, ± 100m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2000-07-21

nálezce: Jaromír Sládek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14142389

5747b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 532. 5747b, Třeskonice: trávníky podél lesních cest 1,3 km J až 1,3 km JJV od obce, 5. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Třeskonice, okres Louny
souřadnice: 50°15'35.00"N, 13°39'32.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-05
náleze: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8182506

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 528. 5747b, Třeskonice: JJV okolí obce - Kapucínský les V vrchu Výrov (k. 509,3), asfaltová a šotolinová lesní cesta a část naučné stezky Petra a Pavla pod Kozineckou strání, 3. 7. 2007, V. Joza & P. Petřík
nejbližší obec: Třeskonice, okres Louny
souřadnice: 50°15'34.00"N, 13°39'50.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
náleze: V. Joza; P. Petřík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8182390

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 141. 5747b, Tuchořice: opukový lom (zavezený) u bývalého statku a přilehlé pole (50° 17' 31.2" N, 13 39' 34.2" E) SSZ obce, 5. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°17'31.00"N, 13°39'34.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
náleze: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8173370

5747c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 319. Siřem, strážka v lese na Králičím vrchu (kóta 360), 850 m JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Siřem, okres Louny
souřadnice: 50°13'34.80"N, 13°30'29.50"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-02
náleze: J. Chrtek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625254

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 522. Siřem: travnatá suchá strážka vlevo od silnice do obce Soběchleby, ca 1 km J od středu obce
nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°13'33.00"N, 13°30'19.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
náleze: B. Trávníček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625263

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: 523. Soběchleby: křovinatá k jihu orientovaná stráž asi 0,9 km SSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny

souřadnice: 50°13'21.00"N, 13°30'47.00"E

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-01

nálezce: B. Trávníček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13625264

5747d

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: 534. 5747d, Nečemice: lada na J orientovaných stráních S až SZ nad obcí, 5. 7. 2007, Z. Kaplan

nejbližší obec: Nečemice, okres Louny

souřadnice: 50°14'38.00"N, 13°38'20.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-05

nálezce: Z. Kaplan

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

projekt: FLDOK

ID: 8182540

5748a

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: 622. 5748a, Konětopy: hrana svahu SV od obce, 6. 7. 2007, K. Kubát

nejbližší obec: Konětopy, okres Louny

souřadnice: 50°16'22.00"N, 13°43'58.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-06

nálezce: K. Kubát

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

projekt: FLDOK

ID: 8184609

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: 626. 5748a, Konětopy: hrana plošiny a okolní bučina cca 900 m V od železniční zastávky v obci, 460 m n. m., N+50.2683611 /

E+13.7390917, 4. 7. 2007, M. Štech

nejbližší obec: Konětopy, okres Louny

souřadnice: 50°16'7.00"N, 13°44'7.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: M. Štech

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

projekt: FLDOK

ID: 8184715

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: 563. 5748a, Pnětluky: při zelené tur. značce mezi rozcestím U dubu a rozcestím na V úpatí vrchu Výrov, 2. 7. 2007, L. Hrouda

nejbližší obec: Pnětluky, okres Louny

souřadnice: 50°15'17.00"N, 13°40'1.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-02

nálezce: L. Hrouda

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

projekt: FLDOK

ID: 8183381

5748b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Czech Republic, Brodec (Louny distr.), light mixed wood on SW slope of unnamed hillock 650 m S of the village
nejbližší obec: Divice, okres Louny
souřadnice: 50°17'14.80"N, 13°47'55.90"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2021-08-18
náleze: Jiří Velebil
herbář: PR; herb. J. Velebil
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Velebil no 210863
ID: 14132966

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: 639. 5748b, Břínkov: Z svah a hrana vrchu Lavička proti obci Břínkov, 4. 7. 2007, K. Prach & J. Chrtek
nejbližší obec: Břínkov, okres Louny
souřadnice: 50°16'42.00"N, 13°47'41.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: K. Prach; J. Chrtek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8185065

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 2. Úlovice: polní cesta a stráně O-400 m S obce
nejbližší obec: Úlovice, okres Louny
souřadnice: 50°16'28.57"N, 13°47'23.53"E, ± 2500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8734394

5748c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: 569. 5748c, Domoušice: les na svazích pod zříceninou hradu Pravda od křižovatky silnic 1,3 km SZ od nádraží po k. 484 m V od zříceniny (1,1 km SSZ od nádraží), 425-480 m n. m., 2. 7. 2007, V. Grulich & T. Vymyslický
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
souřadnice: 50°14'22.00"N, 13°42'42.00"E
nadmořská výška: 425-480 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
náleze: T. Vymyslický; V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8183433

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: 566. 5748c, Pnětluky: při modré tur. značce (v mapě neexistující) mezi silnicí Kounov-Pnětluky a rozcestím značek U dubu Z od Pnětluk, 2. 7. 2007, L. Hrouda
nejbližší obec: Pnětluky, okres Louny
souřadnice: 50°14'52.00"N, 13°40'40.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
náleze: L. Hrouda
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8183402

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Domoušice
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
souřadnice: 50°13'54.42"N, 13°41'16.20"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2010-05-22
nálezce: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Vlastní terénní nálezy. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7048929

5748d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 664. 5748d, Dolní Ročov: podél zpevněné lesní cesty (červeně značená turist. cesta) poblíž Z hrany plošiny cca 0,5-1,5 km J od kláštera v Dolním Ročově, 450-470 m n. m., 50° 14' 12-40" N, 13° 46' 37-55" E, 3. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Dolní Ročov, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'12.00"N, 13°46'37.00"E
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
nálezce: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8185441

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 52. Třeboc: svahy a plošina mezi obcí Třeboc a Babí horou (493m) po červené tur. stezce, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748d)
nejbližší obec: Třeboc, okres Rakovník
souřadnice: 50°13'11.00"N, 13°45'57.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-04
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7894522

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 53. Třeboc: horní okraj a ZSZ svah opukové hrany mezi Babí horou (493m) a Dolním Ročovem, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748d)
nejbližší obec: Třeboc, okres Rakovník
souřadnice: 50°13'48.00"N, 13°46'26.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-04
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7894665

5749a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 671. 5749a, Hříškov: osada Hvíždalka - vrstevnicová lesní cesta od osady ke kótě Štít (444,7 m), (směrem k NPR Velký štít) vegetace podél lesní cesty 0-0,6 km JJZ od osady, cca 390-410 m, 50° 16' 25" N, 13° 51' 09" E, 4. 7. 2007, B. Trávníček, V. Joza & I. Bílek et al.
nejbližší obec: Hříškov, okres Louny
souřadnice: 50°16'26.00"N, 13°51'9.00"E
nadmořská výška: 390-410 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
nálezce: V. Joza; I. Bílek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8185774

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: 61. Vinařice: NPR Velký Štít, cca 2 km JV od obce Vinařice, (zapsali: J. Bělohoubek, J. Brabec, J. Hadinec, J. Švankmajer), (čtvr. map. 5749a)

nejbližší obec: Vinařice, okres Louny
souřadnice: 50°15'35.00"N, 13°50'39.00"E
nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-07-05

pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.

projekt: FLDOK

ID: 7895088

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: 17. Vinařice: stát. silnice v lese 1-2 km J samoty Hviždalka

nejbližší obec: Vinařice, okres Louny
souřadnice: 50°16'28.57"N, 13°52'23.54"E, ± 2500m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1981-07-05

nálezce: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková

pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.

projekt: FLDOK

ID: 8734990

5749c

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

lokality: Bohemia centr. - Džbán - Milý - na loučce pod lesem 500 m záp. hospody

nejbližší obec: Milý, okres Rakovník

souřadnice: 50°14'7.52"N, 13°51'19.09"E, ± 500m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1993-08-25

nálezce: Jiří Brabec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14579761

5749d

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

lokality: V "Ostrově" u Smečna

nejbližší obec: Mšec, okres Kladno

souřadnice: 50°13'7.77"N, 13°55'44.01"E, ± 1000m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1884-07

nálezce: Karel Vandas

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběratel uveden jako Vs; herb. K. Vandas;

ID: 14579665

5750b

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: PP Hradiště

nejbližší obec: Dřínov u Zlonic, okres Kladno

souřadnice: 50°16'17.22"N, 14°5'26.89"E, ± 282m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1997

nálezce: Martina Molíková

pramen: Molíková M. Botan. inv. PP Hradiště. 1997.

projekt: NDOP

ID: 6672172

5750d

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: /4/ dolní část stráni asi 300-500 m Z obce Knovíz až po křižovatku silnic u SV okraje obce Jemník /JV od Slaný/
nejbližší obec: Knovíz, okres Kladno
souřadnice: 50°13'28.58"N, 14°7'23.55"E, ± 2500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1977-09-17
pramen: Roubal A. (1984): *Reseda phyteuma* L. v Čechách. - Severočes. Přír. 15: 1-22.
projekt: FLDOK
ID: 8723839

5751c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Kamenný Most_1740032
nejbližší obec: Kamenný Most, okres Kladno
souřadnice: 50°14'18.42"N, 14°11'41.42"E, ± 46m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-07-18
nálezce: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0174. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5208600

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Kamenný Most_1740033
nejbližší obec: Kamenný Most, okres Kladno
souřadnice: 50°14'21.66"N, 14°11'48.05"E, ± 58m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-07-18
nálezce: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0174. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5208618

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Podlešín, areál Mašina, stráně orientované k jihu
nejbližší obec: Podlešín, okres Kladno
souřadnice: 50°13'48.85"N, 14°9'55.27"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2009-07-14
nálezce: Tomáš Tichý
pramen: Štefánek Michal, Krinke Lukáš. Floristický kurz České botanické společnosti na Kladně 2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6884245

5751d

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Votvovice
nejbližší obec: Otvovice, okres Kladno
souřadnice: 50°12'41.62"N, 14°16'22.51"E, ± 1500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1923-09
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582837

5752c

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia centralis: Dolánky u Libčic. n. Vlt., na lesní cestě
nejbližší obec: Zlončice-Dolánky, okres Mělník
souřadnice: 50°12'54.00"N, 14°21'18.36"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1949-08-04
náleze: Alexandra Metzellová-Ondráková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582814

5753b

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 372. Konětopy, jižní okraj lesa Na dlouhém běhu severně Konětop, květnatý bor na opuce, pláště, lemy a úhor;*S Petříček.
nejbližší obec: Konětopy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°17'3.00"N, 14°39'45.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9556945

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 376. Konětopy, lesní výsadba a narušené lesy mezi nádrží Chobot a okrajem lesa ca 2,5 km Z obce;*S Kirschner.
nejbližší obec: Konětopy, okres Mělník
souřadnice: 50°16'47.00"N, 14°37'21.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557089

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 405. Nedomice, J a JZ svahy cecemínského hřbetu s xerothermní a křovinnou vegetací v úseku 1,5 km SV až 1,3 km S obce;*S Kirschner.
nejbližší obec: Nedomice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'50.00"N, 14°37'32.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557863

5754c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: In colle nemoroso Kobylí Hlava dicto prope opp. Stará Boleslav
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'43.00"N, 14°43'2.33"E, ± 300m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1949-06
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579621

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia centralis: distr. Brandýs: in colle sivelstri Kobylí hlava dicto situ merid.-orient. a vico
Hlavenec
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'43.00"N, 14°43'2.33"E, ± 300m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1939-07-22
náleze: Václav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14582919

5755b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Vlkava u Loučeně
nejbližší obec: Vlkava, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'18.43"N, 14°57'41.26"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1879-08
náleze: Karel Polák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579592

5755c

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia: ad opp. Lysá n. L.
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'5.15"N, 14°49'58.12"E, ± 200m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1924-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 2974;
ID: 14579638

5756a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Nymburk, in silvis prope ruinam antiquam situ orient. a pago Loučeň
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'34.53"N, 15°1'35.84"E, ± 2000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1980-08-12
náleze: Jindřich Chrtěk sen.; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579594

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Křovinatá stráň u Studců, ojediněle (okres Nymburk)
nejbližší obec: Studce, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'32.49"N, 15°2'57.35"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1947-07-22
náleze: Stanislav Kaufman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582874

5756b

původní jméno: orig.: Inula conyza; J. Danihelka & H. Galušková 2021: Inula conyzae;
lokalita: Chotuc, jižní stráň, málo, o. Nymburk
nejbližší obec: Křinec, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'59.58"N, 15°7'4.49"E, ± 400m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1968-09-11
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šachl;
ID: 14142234

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: Inula conyzae;
lokalita: Bohemia centr., distr. Nymburk, in cacumine collis Chotuc prope opp. Křinec
nejbližší obec: Křinec, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'1.92"N, 15°7'10.02"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1981-08-28
náleze: Jindřich Chrtěk sen.; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579641

původní jméno: orig.: Inula conyzae; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia centr., distr. Nymburk. Křinec: Chotuc (kota 254), suché trávníky (Bromion) na jižně orientovaných svazích hůry, v
dolní části svahu
nejbližší obec: Křinec, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'59.27"N, 15°7'2.91"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1994-07-30
náleze: Marie Pátková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: přepis a doplnění sched M. Štefánek 2013-12;
ID: 14582810

5757a

původní jméno: orig.: Inula conyza; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Rožďalovice: na stráni nad rybníkem "Vražda" [recte: Komárovským] u Vin. Lhoty
nejbližší obec: Chotěšice, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'30.10"N, 15°12'44.20"E, ± 600m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1921-08
náleze: Ferdinand Diviš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579693

5762a

původní jméno: Inula conyza
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Pohoří: svah náspu železniční trati do Bohuslavic 100 m za zastávkou Pohoří. 260 m n. m.
nejbližší obec: Pohoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'33.00"N, 16°4'40.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1994-09-04
náleze: Z. Kaplan
herbář: OLM;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 94/468
ID: 14265348

5762b

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka 2020: *Inula conyzae*;
lokalita: "Broumar" u Opočna
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'13.55"N, 16°7'42.85"E, ± 1000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120552

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Mělčany (u Dobrušky): stará, travou zarůstající lesní cesta na JJZ svahu vrchu Chlum 470 m J(-JJZ) od hájovny u J okraje Mělčan, 990 m SV od výtoku ze Semechnického rybníka u SV okraje Semechnic. 335 m n. m.
nejbližší obec: Mělčany, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'11.60"N, 16°9'39.60"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-09-22
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 06/437
ID: 14265402

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohemica. Opočno
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'2.70"N, 16°6'53.26"E, ± 2000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1896-08
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582882

5763b

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Rychnov nad Kněžnou: Skuhrov nad Bělou: in nemore apud ruiinam Skuhrov in vicinitate oppiduli occid. Dispersim sub residuis murorum, sub loco in locis subhumosis, in nemore
nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'10.93"N, 16°19'21.47"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006-10-18
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579767

5763d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Skuhrov nad Bělou: subxerothermní trávníky v řídkém listnatém lese na vrcholu hradního kopce na místě zaniklého hradu Skuhrov na JV úbočí Hraštického kopce 190 m J od kostela na V okraji Hraštic, ZJZ nad středem Skuhrova. 410 m n. m.
nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'38.50"N, 16°17'18.70"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006-09-22
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 06/440
ID: 14265403

5768b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Okr. Jeseník: Rychlebské hory: Černá Voda: dřevinami zarůstající nejvyšší terasa tvořená vápencovými balvany z přilehlých lomů 100 m JJZ nad Mariiným pramenem 3,8 km J od kostela v obci, J od osady Staré Podhradí, 1,5 km SZ-ZSZ od vrcholu Sokolího vrchu (967,3 m). ca 610 m n. m.
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'34.00"N, 17°9'2.10"E, ± 25m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2006-07-21
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 06/335
ID: 14265400

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Silesia: distr. Jeseník, in lapidinis calcareis in pag. Vápenná
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'0.15"N, 17°5'51.41"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1932-08-04
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Věra Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 21975;
ID: 14579639

5769b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: NPP Na Špičáku 268
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'7.03"N, 17°15'3.10"E, ± 268m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zbyněk Hradílek
pramen: Hradílek Z. Invent. průzk. NPP Na Špičáku. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6745595

5769c

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: /51/ Jeseník (Frývaldov)
nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'45.70"N, 17°12'16.70"E, ± 3000m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Podpěra J. (1949): Jak proniká teplobytná květena do údolí jeseníckých a beskydských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 10: 81-95.
projekt: FLDOK
poznámka: údaj z Grabowski, Flora von Schlesien (fide Oborny 1886: 652);
ID: 8720042

5772c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Bohušov: ruiny hradu Fulštejn
nejbližší obec: Bohušov, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'14.16"N, 17°42'33.59"E, ± 90m
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2019-07-28
náleze: David Hlisnikovský; Petr Kocián
pramen: Hlisnikovský D. (2019) Terénní zápisky 2019
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14020813

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: (67) Osoblažsko: křovinatá stráž u Bohušova

nejbližší obec: Bohušov, okres Bruntál

souřadnice: 50°14'35.41"N, 17°42'48.25"E, ± 1000m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1953

pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.

projekt: FLDOK

ID: 8715113

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: /182/ Osoblaha: zřícenina Fulštějn - hojně

nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál

souřadnice: 50°14'14.40"N, 17°42'33.70"E, ± 200m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Podpěra J. (1949): Jak proniká teplobytná květena do údolí jesenických a beskydských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 10:

81-95.

projekt: FLDOK

ID: 8720362

5842b

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: /59/ Hans Heilig /Cecha = Údolí, skaliska v údolí Ohře/

nejbližší obec: Údolí u Loktu, okres Sokolov

souřadnice: 50°10'28.51"N, 12°47'23.53"E, ± 2500m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: s. d.

pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .

projekt: FLDOK

ID: 9156133

5844a

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: /57/ Giesshübl /Kysibl = Stružná/

nejbližší obec: Stružná, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°10'57.71"N, 13°0'26.62"E, ± 1000m

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: s. d.

pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .

projekt: FLDOK

ID: 9156092

5845b

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

lokality: Bohemia septentrio-occidentalis: Montes Doupovské hory: in dorso inter ruina Lina et vico Dětaň, solo basaltico, haud

procul ab oppido Valeč

nejbližší obec: Dětaň, okres Louny

souřadnice: 50°11'28.14"N, 13°17'58.45"E, ± 1000m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1952-07-18

nálezce: Ivan Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14579662

5845d

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Lohberg bei Lubenz
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'15.75"N, 13°18'40.05"E, ± 500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1920-09
náleze: Josef Sommer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 34a;
ID: 14582821

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Park zwischen Lubenz u. Struhař
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'12.60"N, 13°18'35.16"E, ± 1500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1906-08-11
náleze: Josef Sommer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582847

5846a

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Sev. Čechy: Vroutek – Dubový vrch cca 1 km sv. [recte: ca 2 km SZ] obce
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°11'51.86"N, 13°21'59.75"E, ± 1000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1975-07-28
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142216

5846b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Districtus Podbořany: In monte Hůrka supra vicum Očihov, solo fere arenoso (perm)
nejbližší obec: Očihov, okres Louny
souřadnice: 50°11'58.31"N, 13°29'17.29"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1949-08-17
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579660

5846c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 430. Přibenice: lesy nad údolím Ležeckého potoka a k úpatí vrchu Kapucín, asi 0,7 km JZ – 1,4 km JJZ od kostela
nejbližší obec: Přibenice, okres Louny
souřadnice: 50°7'50.60"N, 13°22'18.60"E, ± 550m
nadmořská výška: 340-420 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
náleze: P. Koutecký
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625256

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: 466. Mukoděly: suché trávníky a prosvětlené lesy (bory) na ostrohu na západním svahu kóty Klíčovka, ca 700–950 m VSV od kaple v obci

nejbližší obec: Mukoděly, okres Louny

souřadnice: 50°8'56.70"N, 13°24'43.70"E, ± 150m

nadmořská výška: 330–380 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-04

nálezce: M. Štefánek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13625258

5846d

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;

lokality: Am Bergabhange unterh. der Ruine bei Petersburg

nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny

souřadnice: 50°7'10.32"N, 13°26'21.66"E, ± 500m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 1913-09-08

nálezce: Josef Sommer

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: no 34a;

ID: 14582846

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;

lokality: Petersburg, Aussichtsturm im Park

nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny

souřadnice: 50°7'31.30"N, 13°26'33.36"E, ± 200m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 1878-08-19

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14596047

5848b

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: Řevničov; Stará bučina na západním svahu V. Louština, z větší části Fagetum nudum

souřadnice: 50°9'52.52"N, 13°47'29.76"E, ± 166m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2013-09-08

nálezce: Ivana Hladíková

pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 12995748

5849b

původní jméno: *Inula conyzae*

souřadnice: 50°10'28.57"N, 13°57'23.55"E, ± 2500m

datum: 1981-01-01

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8545154

5850a

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: U stožáru nad Libušinským koupalištěm
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'43.09"N, 14°3'59.97"E, ± 300m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1956-09-07
nálezce: M. Kádner
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142218

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Böhmen: Schanze zwischen Liboschin u. Kladno
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°9'29.70"N, 14°4'45.59"E, ± 1000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1884-08
nálezce: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223544

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia centr.: distr. Kladno: ad clivum soli expositum occ. spectantem in valle silvatica, ca. 800 m situ or.-bor.-or. a casa
venatoria U Ručiček dicta in adjacentibus mer. opp. Libušín
nejbližší obec: Tuchlovice-Srby, okres Kladno
souřadnice: 50°9'16.33"N, 14°2'35.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 370-400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1964-09-14
nálezce: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Roubal no 9277;
ID: 14579785

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora středních Čech, okolí Kladna. V lese Krnčích [= zalesněná rokle Krnčí, též Krneč na S okraji Kladna]
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°9'37.56"N, 14°4'45.34"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1955-09-03
nálezce: Adolf Kožíšek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579588

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora středních Čech, okolí Kladna. Les Rovina u Kladna
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°9'23.70"N, 14°4'32.44"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1952-06-19
nálezce: Adolf Kožíšek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579589

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Flóra středních Čech 0150 okolí Kladna. Osamělé naleziště na jihových. svahu haldy dolu Max u Libušína
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'33.75"N, 14°3'42.73"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1940-08-03
nálezce: Josef Švejda; Josef Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582940

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Flóra středních Čech – okolí Kladna. Les Škrablák u Libušína
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°10'5.48"N, 14°3'16.49"E, ± 1500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1939-08-13
nálezce: Josef Švejda; Josef Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: les Škrablák se nenašel;
ID: 14582905

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Střední Čechy – okolí Kladna. Les ve smečenské oboře u Libušína za lomem Schöller
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'45.94"N, 14°1'47.60"E, ± 1000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1937-08-08
nálezce: Josef Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14582915

5850b

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Pchery, část Theodor, zarůstající trávník ve svahu JZ od obce
souřadnice: 50°10'48.00"N, 14°7'36.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 337 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2008-07-16
nálezce: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1180784

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Kladno, část Dubí, les na rovině SV od obce
souřadnice: 50°10'12.00"N, 14°8'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 354 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-13
nálezce: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1182419

původní jméno: *Inula conyzae*
souřadnice: 50°10'28.58"N, 14°7'23.55"E, ± 2500m
datum: 1981-01-01
nálezce: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8547842

5850c

původní jméno: *Inula conyzae*
souřadnice: 50°7'28.57"N, 14°2'23.56"E, ± 2500m
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8548233

5851b

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Zákolany-Kováry (KL), PP Kovárská stráň, suchá louka nad terasami, uprostřed u cesty napříč loukou
souřadnice: 50°11'10.00"N, 14°15'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 288 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2004-05-12
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3033924

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Zákolany-Kováry (KL), PP Kovárská stráň, loučka v hor. části svahu v S části PP
souřadnice: 50°11'14.00"N, 14°15'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2004-05-12
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3033967

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: PP Kovárské stráně
nejbližší obec: Kováry, okres Kladno
souřadnice: 50°11'9.20"N, 14°15'10.66"E, ± 149m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1989
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický IP CHPV Kovárské stráně. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6762983

5851d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Stráně div. Sárky, nepřilíš hojná
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'4.78"N, 14°19'16.39"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1881-09-21
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579616

5852a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: VKP44, lesnaté území a skály nad Vltavou JZ od Klecáněk, Praha-východ
nejbližší obec: Klecánky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'25.38"N, 14°23'53.36"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1997-08-12
náleze: Milan Řezáč
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142183

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: VKP 26, mělké údolí S od Husince (S od Roztok), Praha-východ, buližníkový ostroh "Na kazatel..."
nejbližší obec: Husinec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'27.22"N, 14°22'38.71"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1997-08-13
náleze: Milan Řezáč
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142241

5852c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Troj u Prahy
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'12.65"N, 14°24'36.55"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1897-09
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. B. Fleischer;
ID: 14579706

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Podbaba
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'24.09"N, 14°23'36.11"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: Ignaz Friedrich Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 792. *Conyza squarrosa*;
ID: 14579726

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohemica. Stráň nad Trojí u Prahy
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'1.78"N, 14°24'18.83"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1897-10
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582959

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemia. Šárka u Prahy
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'3.54"N, 14°22'25.70"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: Šafr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582896

5852d

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Praha: Havránka: Pustá vinice
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'10.68"N, 14°25'17.36"E, ± 50m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1996-06-27
náleze: Vratislav Šuk
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14609309

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 27. (10a. Jenšt.tab. 5852d, 5853c): Praha 9 - Prosek: rozsáhlá zarostlá ladní plocha v prostoru mezi ulic. Lovosická, Liberecká a areál Porche Praha-Prosek, vzrostlé křoviny i bylinná ruderal.vegetace.
nejbližší obec: Praha 9 - Prosek, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'40.00"N, 14°29'18.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
poznámka: roztrouš.v S části plochy
ID: 8112881

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: /127/ Praha 8-Bohnice: okraj lesíka u hřbitova
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'28.60"N, 14°27'23.56"E, ± 2500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1940
náleze: V. Pexa
pramen: Skalická A. (1971): Krátká floristická sdělení z Prahy a okolí [str. 184, 187-188, 217-218, 234-236]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 184-0.
projekt: FLDOK
ID: 9273093

5853c

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora Bohemiae centralis. Praha-Vysočany, zrušené a zarůstající kolejiště souběžné s ulicí Poděbradskou za ulicí Podkovářská, 0,8-1,3 km VSV od budovy železničního nádraží Libeň
nejbližší obec: Praha-Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'17.90"N, 14°30'44.10"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2007-08-22
náleze: Michal Ducháček; Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. no MD 6177; duplikáty tamtéž, PR 719269, PR 719270, PR 719271 (4 doklady);
ID: 14584124

5854d

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora Bohemiae centralis. Nehvizdy VSV od Prahy, dálnice D11 ve směru na Prahu u silnice na Horoušany, svah podél dálnice
nejbližší obec: Nehvizdy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°7'50.00"N, 14°44'55.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2005-09-02
náleze: Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. no MD 3581; duplum herb. J. Zámečník;
ID: 14584122

5855a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Nymburk, in declivis 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: 14579595

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora čechoslovenica. Čechy, okr. Č. Brod, J svah vrchu Hora u Semic
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: 14582859

5856d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Poděbrady, ulice Na hrázi resp. Sládkova – ojediněle
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'34.07"N, 15°7'58.05"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1969-08-31
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šachl;
ID: 14142233

5857b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Nad lomem nad Hradčany na kraji boroviny, borovice černé, málo, K i pl. V od Poděbrad, S od Žehuně
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'27.95"N, 15°17'0.08"E, ± 200m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1964-09-04
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šachl;
ID: 14142236

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Poděbrady, reservatio Báň prope pagum Hradčany
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'30.44"N, 15°16'31.54"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1984
náleze: Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579715

5857d

původní jméno: orig.: Inula conyza; J. Danihelka & H. Galušková 2021: Inula conyzae;
lokalita: Stráň nad Žehuňským rybníkem
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'57.05"N, 15°19'26.35"E, ± 600m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1963-09-30
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šachl;
ID: 14142235

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: Inula conyzae;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov in silva Bažantnice, ad marginem septentr.-occid. prope vicum Žehuň
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín
souřadnice: 50°7'21.76"N, 15°18'50.13"E, ± 600m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-06
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579746

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: Inula conyzae;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov in silva Bažantnice, ad marginem septentr.-occid. prope vicum Žehuň
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín
souřadnice: 50°7'21.76"N, 15°18'50.13"E, ± 600m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579747

5858c

původní jméno: Inula conyzae
lokalita: Choťovice, CHPV Bludy
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°8'43.95"N, 15°20'52.52"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989-05-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7207581

5862b

původní jméno: Inula conyzae
lokalita: Lípa nad Orlicí: odvodňovací kanál v J části pískovny v lese Voklik ca 200 m S od křižovatky lesních silnic SSV od osady Dlouhá Louka, 0,9 km SSV od železniční zastávky Lípa nad Orlicí
nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'3.80"N, 16°6'23.40"E, ± 50m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-05
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10140432

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: Rašovice: EVL a PP Zadní Machová, 1,2 km SSZ od středu obce, N 50°09'29,3", E 16°07'35,8", 282 m n. m.

nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'29.30"N, 16°7'35.80"E

nadmořská výška: 282 m

fytochorion: 61a. Křivina

datum: 2017-05-20

pramen: Doležal J. (2018): Botanická exkurze do PP Zadní Machová a k rybníku Machov u Rašovic. – Východočes. Bot. Zprav., Hlinné, 19: 2–6.

projekt: Florlit

ID: 14252593

5862d

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: Rychnov nad Kněžnou: Čestice: starý, lesem zarostlý pískovcový lůmek v boru na JZ svahu vrchu Malý Chlum (342,9 m), 250 m J pod jeho vrcholem, 0,9 km ZSZ-SZ od železniční zastávky. 310 m n. m.

nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'12.00"N, 16°8'8.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1995-09-17

nálezce: Z. Kaplan

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Z. Kaplan no 95/576

ID: 14265355

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Rašovice: travnatý okraj cesty vedoucí borem na písku 0,5 km JZ od J okraje vsi. 270 m n. m.

nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'21.00"N, 16°7'21.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1994-08-30

nálezce: Z. Kaplan

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Z. Kaplan no 94/438

ID: 14265347

5863a

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;

lokality: Lično, okr. Rychnov n. Kn., Čechy. Les na kopci Hradisku

nejbližší obec: Lično, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'7.51"N, 16°10'51.70"E, ± 1000m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1931

nálezce: Alois Souček

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. M. Pulchart;

ID: 14582836

5863b

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: Rychnov nad Kněžnou: v lese Včelný u cesty mezi Ivanským jezerem a rychnovským koupalištěm

nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'10.00"N, 16°18'39.90"E, ± 600m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V. (1962): Příspěvek ke květeně Rychnovska. – Acta Mus. Reginaehradec., Hradec Králové, ser. A: sci. natur., 3(1961): 95–106.

projekt: Květena VČ

ID: 14355446

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: okraj lesa V od Městské Habrové [= městská část Rychnova nad Kněžnou]

nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'28.70"N, 16°17'23.59"E, ± 2500m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V. (1962): Příspěvek ke květeně Rychnovska. – Acta Mus. Reginae hradec., Hradec Králové, ser. A: sci. natur., 3(1961): 95–106.

projekt: Květena VČ

ID: 14355445

5863d

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

lokality: Borek u Záměle, poměrně řídké

nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou

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

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1927

nálezce: František Hrobař

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: s. coll., připsáno podle písma;

ID: 14579590

5865c

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

lokality: Orlické hory, les u Kunvaldu

nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°7'45.38"N, 16°29'59.86"E, ± 2000m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1969-06-20

nálezce: Ludmila Reitmayerová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14579581

5943b

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: 733. Krásný Hrad: při silnici mezi obcí a Toužimí

nejbližší obec: Krásný Hrad, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°4'28.51"N, 12°57'23.55"E, ± 2500m

nadmořská výška: 610-620 m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: Josef Holub; Jiří Zázvorka

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9198790

5943d

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: 695. Kosmová: v obci

nejbližší obec: Kosmová, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°1'28.51"N, 12°57'23.56"E, ± 2500m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9197988

5945a

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 38. Záhořice: od JJU úpatí podél červeně znač. cesty na nižší vrchol
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'28.53"N, 13°12'23.55"E, ± 2500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183672

5945c

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: Katastr Chlum u Novosedel, Natura 2000, kód díla K0027, segment 307; Chlumská hora u Manětína, suťové pole pod PR
nejbližší obec: Pšov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°0'22.03"N, 13°12'10.52"E, ± 250m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001-08-24
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 2984589

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: Manětín, Chlumská hora, vrcholová rovina blízko bodu 651 m
souřadnice: 50°0'30.00"N, 13°12'20.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1995-08-24
náleze: M. Kovanda
pramen: Kovanda M. (1996): New data of *Sorbus* from Bohemia (Czech Republic). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 133: 319-345.
projekt: ČNFD
ID: 1192933

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: Manětín, rezervace Chlum asi 2,5 km SZ obce
souřadnice: 50°0'20.00"N, 13°12'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 401 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1978-06-22
náleze: A. Šteklová
pramen: Žán M., Červená A., Bridička I., Janský B., Kašparová M., Kočandrlová E., Mašek J., Soko (1980): Státní přírodní rezervace Chlum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1203119

5945d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: PR Střela
nejbližší obec: Hluboká u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'56.47"N, 13°18'5.82"E, ± 2045m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1978
náleze: Miloslav Žán
pramen: Žán Miloslav et al. SPR Střela - inventarizační průzkum provedený v letech 1978 - 1984. 1984.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1978 - 31.12.1984
ID: 6676553

5948b

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: /61/ Lašovice: v malém lomu 500 m SV železniční zastávky
nejbližší obec: Lašovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'28.56"N, 13°47'23.56"E, ± 2500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: Jiří Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Příspěvek ke květeně Rakovnicka. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 47-53.
projekt: FLDOK
ID: 9292783

5948d

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Stř. Čechy – Nezabudice – u mlýna
nejbližší obec: Nezabudice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'1.64"N, 13°49'44.41"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-08-21
náleze: Jana Solnická
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142220

5949a

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Květena Čech. N. Strašecí, kamenitá, mladým smrkovým lesem zarostlá stráň, 500 m západ. od háj. Klíčavy, více exempl.
nejbližší obec: Lány, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'4.14"N, 13°53'49.28"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-09-13
náleze: Jaroslav Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 740;
ID: 14582927

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia, distr. Rakovník. Městečko u Křivoklátu: okraj smíšeného lesa na stráni na pravém břehu Rakovnického potoka asi 1 km ZSZ od kostela sv. Jakuba Staršího; 290 m s. m. Zem. souř.: 500314 N & 135059 E
nejbližší obec: Městečko u Křivoklátu, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'14.00"N, 13°50'59.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2019-09-01
náleze: Marie Adensamová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MA-093; distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 14583932

5949b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia centralis: In valle rivi Klíčava, inter casa venatorea "Klíčava" et altera "Sv. Markéta" haud procul ab oppido Zbečno
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'23.50"N, 13°55'9.19"E, ± 1500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-08-29
náleze: Jaroslav Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579624

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia: distr. Nové Strašecí: locis excisis in valle rivuli Klíčava apud venatoriam Markyta prope opp. Lány
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°4'4.58"N, 13°56'2.11"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-09-23
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no. 12325;
ID: 14582953

5949c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Rakovník: in locis saxosis prope viam publicam situ austr. a pago Roztoky
nejbližší obec: Roztoky, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'43.15"N, 13°52'34.86"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976-08-10
náleze: Jindřich Chrtěk sen.; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579593

5949d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia centralis: In valle fluvii Berounka in rupibus siccis in ripa sinistra haud procul a vico Žloutkovice
nejbližší obec: Sykořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'19.90"N, 13°57'17.70"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1939-07-28
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579697

5950a

původní jméno: *Inula conyzae*
souřadnice: 50°4'28.57"N, 14°2'23.56"E, ± 2500m
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8571446

5950c

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Svah na pravé straně silnice Nižbor–Křivoklát, 400 m SV od myslivny v Nižboru, J. Nižbor, polesí Krušná Hora
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 50°0'10.93"N, 13°59'57.66"E, ± 3000m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-07-20
náleze: Jitka Havlíčková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: N22;
ID: 14582855

5950d

původní jméno: *Inula conyzae*
souřadnice: 50°1'28.57"N, 14°7'23.57"E, ± 2500m
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8573951

5951b

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Květena Čech. Okolí Prahy: J kamenité a skalnaté sv. Džbánů v Šárce
nejbližší obec: Praha-Vokovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'43.55"N, 14°19'53.01"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1944-09-08
náleze: Miroslav Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Protiva no 1383;
ID: 14582858

5951d

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Kopaňina
nejbližší obec: Praha-Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'20.28"N, 14°18'38.00"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1856-09
náleze: Ottokar Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579547

5952a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Praha-Smíchov: Zlíchov, terásky vápencové skály nad železniční tratí, asi 70 m JJV od železničního mostu přes ulici U Dívčích hradů
souřadnice: 50°3'5.81"N, 14°24'16.61"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2024-08-26
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579397

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Laurenzberg [= Petřín]
nejbližší obec: Praha-Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'4.72"N, 14°23'43.79"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1840-08
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579708

5952b

lokalita: Praha-Vinohrady: skalnatý okraj křovinatého lesního porostu při stezce u paty gotických hradeb, cca 240 m VJV od kostela Zvěstování Panny Marie Na trávníčku v ulici Na Slupi
souřadnice: 50°4'1.30"N, 14°25'29.50"E
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2021-04-20
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14057626

původní jméno: orig.: Senecio; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Praha 2, Karl. nám. 2, areál VFN – vlevo od budovy Na Hrádku
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'18.90"N, 14°25'11.42"E, ± 100m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1995-08-17
náleze: M. Haasová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142242

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Praha-Vinohrady: park Folimanka, skalní výchozy při pěšině vedoucí u paty hradeb Nového Města, asi 230 m V-VJV od kostela Zvěstování Panny Marie Na trávníčku, 213 m n. m., 50°4'1.3"N, 14°25'29.4"E (WGS 84)
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'1.30"N, 14°25'29.40"E
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2024-06-05
náleze: Jan Prančl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. no.: JP24-244
ID: 14569985

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Pragae
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: 1857
náleze: F. Hennevogl von Ebenburg
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579645

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Folimanka b. Prag
nejbližší obec: Praha-Vinohrady, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'2.18"N, 14°25'45.92"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1853
náleze: Schöbl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579544

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokality: Folimanka u Nuslí
nejbližší obec: Praha-Vinohrady, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'2.18"N, 14°25'45.92"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1849-08
náleze: Ladislav Josef Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579725

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokality: Folimanka bei Prag
nejbližší obec: Praha-Vinohrady, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'2.18"N, 14°25'45.92"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1841
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579719

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokality: Prag
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: s. d.
náleze: nečitelný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579546

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokality: Folimanka b. Prag
nejbližší obec: Praha-Vinohrady, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'2.18"N, 14°25'45.92"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: nečitelný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Hampel;
ID: 14579601

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokality: Praha4-Podolí, v Háfnu (= mezi vodárnou a vyšehradským tunelem), poloostrov mezi slepým ramenem a Vltavou
nejbližší obec: Praha-Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'34.71"N, 14°25'4.39"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2019-11-14
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582950

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Bohemia centr. U Prahy
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: 1920-08
náleze: Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582901

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: I;
lokalita: Flora Bohemiae centralis. Okres Praha (Hlavní město Praha): Praha-Žižkov, Olšanské hřbitovy, západní část, zaplevelený
záhonek na hrobě
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'50.80"N, 14°28'9.10"E, ± 10m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2019-09-16
nálezcce: Michal Ducháček; Jan Doležal
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: coll. no MD 15704; duplikát tamtéž, PR 948120 & 948121 (3 doklady);
ID: 14584136

5952c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Praha-Jinonice: PR Prokopské údolí, u paty vápencových skal u zastávky naučné stezky č. 14 (pod křížem), asi 950 m JV od
kostela sv. Vavřínce v Butovicích
souřadnice: 50°2'27.47"N, 14°22'31.88"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2022-01-15
nálezcce: Jan Prančl; Irena Prančlová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14128675

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Praha 5, u cesty ze Slivěnce do Chuchelského háje
nejbližší obec: Praha-Slivenec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'53.67"N, 14°22'28.33"E, ± 800m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1995-08-21
nálezcce: M. Haasová
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14142226

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Český kras: Dalej. úd. mezi Holyní a Klukovicemi
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'10.46"N, 14°21'16.98"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1985-10-05
nálezcce: Jiří Sádlo
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14142223

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Praha-Hlubočepy, j. svahy na l. břehu Vltavy, nad želez. tratí
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: 1980-11-11
nálezcce: Josef Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14142224

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'33.39"N, 14°22'18.56"E, ± 3000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: V. F. Kosteletzky
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel doplněn podle písma;
ID: 14222466

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Praha 5, Prokopské údolí – J svahy V od Velkého lomu
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.57"N, 14°22'30.33"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1973-06
náleze: Jarmila Kubíková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579585

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Praha 5, Prokopské údolí, Prokop. údolí, křoviny pod 4. skálou nad Novou Vsí
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'34.73"N, 14°21'14.24"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1972-07-27
náleze: Jarmila Kubíková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579586

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Čechy střední: Prokopské údolí u Prahy
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: 1958-08-12
náleze: Karel Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel doplněn později jiným písmem;
ID: 14579583

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: JB. Butovice, asi 310 m, v lese u cesty z obce na hřbet Kačnů
nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'48.90"N, 14°21'50.45"E, ± 300m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1951-08-28
náleze: Jan Bubník
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579752

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia centralis: Praha-Zlíchov. In ruderalis
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'50.26"N, 14°24'22.38"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1947-06-18
náleze: Mirko Svrček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579622

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Holín bei Prag
nejbližší obec: Praha-Holyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'44.29"N, 14°21'17.63"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1857-09
náleze: Ottokar Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579545

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Kirchof bei Kuchelbad
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'5.84"N, 14°23'11.86"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1851-09
náleze: Ottokar Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. O. Nickerl;
ID: 14579733

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Kuchelbad
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.28"N, 14°23'25.62"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1849-08
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579603

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Kuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.28"N, 14°23'25.62"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: F. Bozděch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579598

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Kuchelbad bei Prag
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.28"N, 14°23'25.62"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Gebauer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden šifrou Gbr.;
ID: 14579722

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Praha, in decl. fruticosus in valle Prokopské údolí prope pagum Hlubočepy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'27.74"N, 14°22'11.64"E, ± 1500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1965-09-20
náleze: Jindřich Chrtek sen.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582870

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Okolí Prahy. V lese nad hostincem U sv. Prokopa v prokopském údolí
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'28.59"N, 14°22'10.59"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-09-07
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582824

5952d

lokalita: Praha-Kunratice, PP Údolí Kunratického potoka, zřícenina hradu Nový Hrádek a její bezprostřední okolí
souřadnice: 50°1'9.88"N, 14°28'17.16"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2020-03-31
náleze: Jan Prančl; Irena Havránková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13914706

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2023: !;
lokalita: Praha-Kunratice: PP Údolí Kunratického potoka, zřícenina hradu Nový Hrádek, spáry ve zdech zříceniny asi 135 m SSV od
mostu turistických tras přes Kunratický potok, 291 m n. m., 50°1'9.9"N, 14°28'17.0"E (WGS 84)
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'9.90"N, 14°28'17.00"E
nadmořská výška: 291 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2023-08-21
náleze: Jan Prančl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: JP23-582;
ID: 14532024

původní jméno: orig.: *Inula conyza*
lokalita: Dvorec u Prahy
nejbližší obec: Praha-Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'49.05"N, 14°25'15.94"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1882-09
náleze: Ladislav František Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611148

5953a

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora Bohemiae centralis. Praha-Štěrboholy, ulice Kutnohorská, svah podél silnice 150-250 m VJV od křižovatky ulic Kuthorská a Ústřední
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'6.40"N, 14°32'41.80"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2008-08-04
nálezc: Michal Ducháček; Hana Chudáčková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. no MD 6915; duplitáty tamtéž, PR 731807, PR 731808 (3 doklady); duplum herb. J. Zámečník + 2 další;
ID: 14584125

5956a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Stráň nad Vírovkou sev. od Vrbčan, jižně od splavu, o. Kolín
nejbližší obec: Vrbčany, okres Kolín
souřadnice: 50°3'24.46"N, 15°0'4.18"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1973-09-02
nálezc: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šachl;
ID: 14142244

5958d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Okr. Pardubice: Chvaletice: trávník vedle cesty na zarůstající rekultivované části úložiště popílku z tepelné elektrárny Chvaletice 530 m Z(-ZSZ) od chladících věží elektrárny. 227 m n. m.
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'38.90"N, 15°26'20.20"E
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2024-09-08
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14586464

5963b

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka 2020: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora bohemica. Českomoravské meziohří: les u zříceniny hradu Potštejn 9 km JJV Rychnova n. Kněžnou
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'43.05"N, 16°18'32.31"E, ± 400m
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1992-09-20
nálezc: Jindřich Hanousek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120558

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Potštejn: zarůstající paseka v odlesněné vrcholové části hradního kopce okolo zříceniny Potštejn. 380 m n. m.
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'44.00"N, 16°18'31.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 2005-07-15
nálezc: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 05/332
ID: 14265392

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: Rychnov nad Kněžnou: Potštejn: zřízení hradu Potštejn na vrcholu stejnojmenného kopce J nad obcí. 450 m n. m.

nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°4'40.80"N, 16°18'31.20"E, ± 50m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 63b. Potštejnské kopce

datum: 1995-08-20

nálezce: Z. Kaplan

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Z. Kaplan no 95/526

ID: 14265353

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;

lokality: Svah železniční u Zámělského rybníka

nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°5'46.74"N, 16°18'12.42"E, ± 300m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1929

nálezce: František Hrobař

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14582912

5963c

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2020: !;

lokality: Peliny u Chocně – horní partie opukových skal, roztroušeně

nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°0'12.12"N, 16°14'2.55"E, ± 500m

fytochorion: 63c. Střední Poorličí

datum: 1981-08-29

nálezce: Josef Fiedler

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14120556

5963d

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: Okr. Ústí nad Orlicí: Brandýs nad Orlicí: zřícenina hradu [Brandýs] na ostrohu mezi Tichou Orlicí a Dolenským potokem nad JV okrajem obce. 350 m n. m.

nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°0'2.50"N, 16°17'27.40"E, ± 25m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 63c. Střední Poorličí

datum: 2006-08-21

nálezce: Z. Kaplan

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Z. Kaplan no 06/388

ID: 14265401

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

lokality: In fruticosis ad Perná prope Brandýs s. Orl.

nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°0'10.55"N, 16°18'28.76"E, ± 500m

fytochorion: 63c. Střední Poorličí

datum: 1898-08-12

nálezce: Bohumil Fleischer

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. B. Fleischer;

ID: 14579707

původní jméno: orig.: *Inula conyza*
lokalita: Keřn. stráž na l. bř. Orlice blíž Brandýsa
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'58.86"N, 16°17'6.95"E, ± 2000m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1894-08
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611147

5964a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Okr. Ústí nad Orlicí: Litice nad Orlicí: pozvolna zarůstající horní terasa v Z části aktivního žulového lomu na J svahu vrchu Chlum (603 m) 750 m S-SSV od hradu Litice, 750 m SSZ od železniční stanice. 560 m n. m.
nejbližší obec: Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'33.90"N, 16°21'5.20"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-09-23
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 06/447
ID: 14265404

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Okr. Ústí nad Orlicí: Záchlumí: cesta vedoucí mladým lesem pod skládkou štěrku na V svahu vrchu Chlum (603 m) 1,05 km ZSZ(-Z) od železniční zastávky Bohousová. 480 m n. m.
nejbližší obec: Záchlumí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'38.80"N, 16°21'56.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-09-23
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 06/453
ID: 14265405

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Okr. Ústí nad Orlicí: Litice nad Orlicí: zbytky hradeb zříceniny hradu Litice na vrcholu hradního kopce nad obcí. 460 m n. m.
nejbližší obec: Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'8.80"N, 16°21'4.50"E, ± 30m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2005-08-19
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 05/480
ID: 14265394

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Rychnov nad Kněžnou: Litice nad Orlicí: štěrková výsypka na dně lomu na J svahu kóty 603 Chlum, 0,6 km SV od hradu nad obcí. 460 m n. m.
nejbližší obec: Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'24.20"N, 16°21'26.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1995-09-10
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 95/562
ID: 14265354

5964b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Orlické hory - Žamberk, Žamberský kotel
souřadnice: 50°4'28.70"N, 16°27'23.60"E, ± 2500m
datum: 1969-08-12
nálezcce: Reitmayerová; Reitmayer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8551204

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Orlické hory - Žamberk, Žamberský kotel
souřadnice: 50°4'28.70"N, 16°27'23.60"E, ± 2500m
datum: 1969-08-12
nálezcce: Reitmayer; Reitmayerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8576211

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Orlické hory, Žamberk: Žamberský kotel [závodiště u západního okraje města]
souřadnice: 50°4'28.70"N, 16°27'23.60"E, ± 2500m
datum: 1969-08-12
nálezcce: Reitmayerová; Reitmayer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8542237

5964c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Dobrá Voda opuková stráň na J okraji kóty Hůrka
souřadnice: 50°0'19.16"N, 16°20'52.69"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12129421

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Rviště okraj lesa a opukové výchozy na okraji lesa JZ obce
souřadnice: 50°0'20.67"N, 16°20'22.16"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12129667

5972a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Jägerndorf [= Krnov]
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'20.30"N, 17°41'55.39"E, ± 2000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
nálezcce: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222867

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: 9. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: soustava vytěžených lomů se skládkou komunálního odpadu a jejich nejbližší okolí.

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'0.00"N, 17°43'6.00"E

nadmořská výška: 314-442 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2000

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.

projekt: FLDOK

ID: 8308323

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: 23. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: odlesněné okolí zříceniny hradu Šelenburk na vrcholu Zadního vrchu.

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'50.00"N, 17°43'15.00"E

nadmořská výška: 314-442 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2000

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.

projekt: FLDOK

ID: 8309638

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: /22/ Krnov: Cvilín u Úvalna

nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'8.20"N, 17°43'40.53"E, ± 300m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Podpěra J. (1949): Jak proniká teplobytná květena do údolí jesenických a beskydských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 10: 81-95.

projekt: FLDOK

ID: 8720009

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: 70. /T/ Úvalno: zřícenina hradu Cvilín 2,5 km S obce a okolí

nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'8.00"N, 17°43'42.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9459052

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: 70. /O/ Úvalno: zřícenina hradu Cvilín 2,5 km S obce a okolí

nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'8.00"N, 17°43'42.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Emanuel Opravil

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9458960

5972d

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 77a. Úvalno: polní cesta k rezervaci Úvalenské louky podél železniční trati
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'30.00"N, 17°45'39.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-06-20
náleze: Vít Grulich; Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9459393

6044b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: 377. Nečtiny: osada Nové Městečko, jižní svahy hradního vrchu
nejbližší obec: Nečtiny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'37.20"N, 13°9'41.20"E, ± 40m
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-07-09
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14072243

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Nečtiny - hrad
souřadnice: 49°57'38.97"N, 13°9'36.89"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-12
náleze: Jiří Sladký
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: K4A
ID: 11182352

6044c

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 176. Polínka: Polínský vrch, plato
nejbližší obec: Polínka, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'28.51"N, 13°2'23.57"E, ± 2500m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9186632

6044d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Malý Špičák – Čbán (osada). (okolí Toužimi), ZČ, ok. Plzeň-sever
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'5.10"N, 13°9'24.88"E, ± 500m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-12
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142213

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: 302. Úněšov-Čbán: vrch Malý Špičák, les a selské lůmky, zčásti na vyvěřelině (v okolí kóty) 750 m VJV až 1,1 km JV od kapličky ve vsi

nejbližší obec: Úněšov-Čbán, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°54'6.50"N, 13°9'23.00"E, ± 325m

nadmořská výška: 530-605 m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 2019-07-13

nálezce: Vít Grulich

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14075056

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: 536. Čbán: čedičový vrch (605) 1 km JV od obce, JZ exp.

nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°54'7.28"N, 13°9'26.39"E, ± 500m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 1979-07-15

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9194760

6045a

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: Lešovice_8420016

nejbližší obec: Lešovice, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°58'49.08"N, 13°10'38.82"E, ± 27m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2008-07-28

nálezce: Pavel Salák

pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5877230

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: Lešovice_8420016

nejbližší obec: Lešovice, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°58'49.08"N, 13°10'38.82"E, ± 27m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2008-07-28

nálezce: Pavel Salák

pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5877253

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: Lešovice_8420016

nejbližší obec: Lešovice, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°58'49.08"N, 13°10'38.82"E, ± 27m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2008-07-28

nálezce: Pavel Salák

pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5877288

6045b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 171. Štichovice: suchý trávník a lesní lem podél cesty na svahu nad samotou Frantův mlýn 1,6 km SSZ od vsi
nejbližší obec: Štichovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'36.60"N, 13°17'24.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 377–413 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-08
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14075645

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 164. Černá Hať: skalní výchoz v borovém lese asi 1 km J od středu vsi
nejbližší obec: Černá Hať, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'42.20"N, 13°18'45.40"E, ± 45m
nadmořská výška: 382–384 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-08
nálezc: Radim Paulič; Ivona Matějková
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14082322

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 166. Černá Hať: prosvětlený bor nad Frantovým mlýnem na úpatí vrchu Výrovec (489 m), asi 1,7 km JZ od středu vsi
nejbližší obec: Černá Hať, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'41.00"N, 13°17'33.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 384–387 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-08
nálezc: Radim Paulič; Ivona Matějková
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14082368

6046a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 288. Plasy-Horní Hradiště: skalnaté svahy levého břehu Střely (Na Kozím zámku) a cesta při horním okraji lesa, asi 500–700 m J od památníku obětem války na návsi
nejbližší obec: Plasy-Horní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'2.34"N, 13°22'26.97"E, ± 100m
nadmořská výška: 375–425 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-12
nálezc: Michal Štefánek
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14071815

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: 476. Trojany: okraj lesní cesty od rybníčku po rozcestí U Šebíkova

nejbližší obec: Trojany, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°58'16.00"N, 13°23'48.50"E, ± 485m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2019-07-09

nálezce: Tomáš Vymyslický

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14070394

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: 270. Plasy-Horní Hradiště: skalky, suché trávníky, křoviny a ruderalní plochy u železniční trati nad Podhrázským mlýnem asi 1,85 km SZ od středu vsi

nejbližší obec: Plasy-Horní Hradiště, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°57'57.00"N, 13°21'4.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2019-07-11

nálezce: Aleš Hoffmann; Karel Boublík

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14073990

6046c

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: 297. Plasy-Horní Hradiště: nejbližší okolí (skalky, zářezy silnice, lesní porosty) serpentiny silnice Horní Hradiště–Plasy na jižním svahu ostrohu nad Střelou (Ve Vrchu), asi 1,15 až 1,25 km JJV od památníku obětem války na návsi

nejbližší obec: Plasy-Horní Hradiště, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°56'43.56"N, 13°22'27.99"E, ± 50m

nadmořská výška: 350–390 m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2019-07-12

nálezce: Michal Štefánek

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14071869

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: 292. Plasy-Horní Hradiště: skalky, suchý trávník a železniční trať u železniční zastávky Horní Hradiště asi 1,4 km JZ od středu vsi

nejbližší obec: Plasy-Horní Hradiště, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°56'51.00"N, 13°21'44.00"E

nadmořská výška: 345 m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2019-07-11

nálezce: Aleš Hoffmann; Karel Boublík

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14074213

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: Plasy (PS), 1,5 km SZ od kostela, nad silničkou při ústí údolí "Peklo" (P strana)

souřadnice: 49°56'43.00"N, 13°22'32.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2002-05-22

nálezce: T. Černý

projekt: ČNFD

ID: 3031959

6046d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 579. Nebřeziny: zalesněný hřeben se světlinami na levém břehu Střely 1,9 km V od kaple ve vsi
nejbližší obec: Nebřeziny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'4.10"N, 13°26'26.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 345-370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-07-08
nálezc: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14072493

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Polesí Doubrava, lesní oddělení 36 (polesí v pravo toku Střela mezi obcemi Nebřeziny a Koryta)
souřadnice: 49°54'22.00"N, 13°26'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1946-08-20
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1952): Rostlino sociologická studie o lesích při dolní Střele. - Rozpr. Čes. Akad. Věd Um., Praha, tř. II., ser. math.-natur., 61/5: 1-37.
projekt: ČNFD
ID: 1259431

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Polesí Čecíny, lesní oddělení 82 (polesí vlevo toku Střela mezi obcemi Nebřeziny a Dolní Hradiště)
souřadnice: 49°55'31.00"N, 13°26'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1946-08-20
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1952): Rostlino sociologická studie o lesích při dolní Střele. - Rozpr. Čes. Akad. Věd Um., Praha, tř. II., ser. math.-natur., 61/5: 1-37.
projekt: ČNFD
ID: 1259357

6047c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*
lokalita: Borek u Kozojed, okraj silnice do Borku v zatáčce nad boreckou roklí 150 m Z od Piplova Mlýna (lokalita č. 21-7).
Hlinitopísčité až kamenitá půda na skalnatém podkladu, vysychavá. Výslunné stanoviště
nejbližší obec: Kozojedy-Borek, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'55.90"N, 13°30'57.05"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1995-08-16
nálezc: Jaroslav Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Kolonie trsů v křovinách a akátech na okraji borecké rokle.
ID: 14611152

6047d

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora Čechica. Bohemia záp.: okr. Kralovice u Rakovníka, suchá místa u zřícenin hradu Krašov
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'56.07"N, 13°35'18.27"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941-08
nálezc: Jaroslav Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Veselý;
ID: 14582916

6048b

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Luh, skalnatý svah CHÚ při silnici proti ř. Berounce
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'7.43"N, 13°46'33.00"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1979-08-07
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herb. V. Jaroš;
ID: 14142228

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: In valle Oupoř ad vicum Skryje, haud procul ab oppido Rakovník
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'13.29"N, 13°47'36.43"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-10-15
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14579736

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia centralis: in colle Týřovská skála prope vicum Skryje
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'2.16"N, 13°47'35.81"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14579738

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Zbizožsko: Potok Zbizožský u Skrej
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°57'21.21"N, 13°45'8.20"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1901-09-08
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 14582944

6048c

původní jméno: *Inula conyza*
souřadnice: 49°54'48.00"N, 13°44'25.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1986-07-29
náleze: M. Husová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1065211

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Ostrovec u Terešova
souřadnice: 49°54'44.29"N, 13°44'20.96"E, ± 336m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-08-01
nálezce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; L6.5B
ID: 10899483

6049a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Broumy_1860808
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun
souřadnice: 49°57'58.68"N, 13°51'12.46"E, ± 168m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-08-23
nálezce: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0186. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5223087

6049b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Křivoklátsko: Hudlice, JJV stráž nad Dibeřským potokem 400 m J od VJV konce vsi
nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun
souřadnice: 49°57'16.69"N, 13°58'45.10"E, ± 150m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2010-07-19
nálezce: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142237

6049c

původní jméno: *Inula conyza*
souřadnice: 49°54'10.00"N, 13°54'16.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-08-23
nálezce: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1066601

6049d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 220. Trubín: PP Trubínský vrch, skalní stepi, ca 330-360 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Trubín, okres Beroun
souřadnice: 49°56'35.00"N, 13°59'47.00"E
nadmořská výška: 330-360 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
nálezce: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8413180

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: 219. Trubín: PP Trubínský vrch, lesní porost s *Pinus nigra* pod skalní stepí na J úbočí, ca 300-330 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.

nejbližší obec: Trubín, okres Beroun

souřadnice: 49°56'35.00"N, 13°59'48.00"E

nadmořská výška: 300-330 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-11

nálezce: P. Špryňar

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8413157

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: 6a. Zdice: vrch Samohelka J kruhovky v Z části obce, skály, J exp.

nejbližší obec: Zdice, okres Beroun

souřadnice: 49°55'28.56"N, 13°57'23.58"E, ± 2500m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: s. d.

pramen: Skalický V. & Skalická A. (1975): Příspěvek ke květeně diabasů na východním okraji Křivoklátska. - Bohem. Centr. 4: 132-140.

projekt: FLDOK

ID: 8923604

6050a

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

lokalita: Bohemia centralis: In rupibus calcareis prope vicum Králův Dvůr

nejbližší obec: Králův Dvůr, okres Beroun

souřadnice: 49°56'59.30"N, 14°2'4.03"E, ± 2000m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1938-08

nálezce: Miloš Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14579696

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

lokalita: Beraun

nejbližší obec: Beroun, okres Beroun

souřadnice: 49°57'49.77"N, 14°4'19.19"E, ± 3000m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1888-09-24

nálezce: Vincenc Maiwald

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14579664

6050b

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: Beroun: Sv. Jan pod Skalou: horní patro bývalého vápencového lomu Paraple 0,8 km VSV od obce. 400 m n. m.

nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun

souřadnice: 49°58'23.00"N, 14°8'35.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-10

nálezce: Z. Kaplan

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Z. Kaplan no 01/261

ID: 14265383

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: In saxibus calcareis. Prope vicum Sv. Jan pod Skalou haud procul oppidum Beroun
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'8.07"N, 14°7'59.39"E, ± 1000m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-09-04
nálezc: Miloš Štolba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579740

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Údolí potoka Kačáku u Srbska
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'12.27"N, 14°7'52.23"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1939-08-18
nálezc: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579713

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia. CHKO Český kras, SPR Karlštejn. Kopec nad Hostimí
nejbližší obec: Beroun-Hostim, okres Beroun
souřadnice: 49°57'37.08"N, 14°7'46.20"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978-08-11
nálezc: Z. Josefusová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582849

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia centr. Český kras: Hostim, skalnatý svah nad osadou
nejbližší obec: Beroun-Hostim, okres Beroun
souřadnice: 49°57'37.08"N, 14°7'46.20"E, ± 1500m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1965-07-28
nálezc: Vladimír Telman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582840

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Střední Čechy: hora Dounáč u Srbska. Jihovýchodní svah hory, výslunné, podklad vápenec. Místy hojný
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'19.03"N, 14°9'13.57"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942-08-14
nálezc: V. Kočmíd
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582843

6050c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Okr. Beroun: Popovice, u rybníka Měrák 500 m JZ od nádraží
nejbližší obec: Popovice, okres Beroun
souřadnice: 49°55'31.18"N, 14°0'51.39"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-09-20
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142239

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Distr. Beroun: Iapicidinae Kosov prope pagum Jarov
nejbližší obec: Beroun-Jarov, okres Beroun
souřadnice: 49°56'18.18"N, 14°3'15.23"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1996-11-05
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Blanka Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579786

6050d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Český kras. Skály západně od Srbska
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'20.12"N, 14°8'2.93"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1977-07-14
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142215

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia centr. – Srbsko, Chlum, lesostep
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'49.67"N, 14°8'2.44"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1970-09
náleze: Bohumil Reš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579587

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Velká H. K. Týn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'55.61"N, 14°9'37.72"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1916-09-16
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579649

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: V houštinách na Velké hoře u Karl. Týna
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'55.61"N, 14°9'37.72"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1887-08
náleze: Emil Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579597

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Na suchých, kamenitých, keřnatých stráních. Vysoká 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: 1885-05-24
náleze: Josef Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579569

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
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: 1978-06-17
náleze: D. Haščynová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582850

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia. CHKO Český kras, SPR Koda u obce Srbsko, okres Beroun, nad nádražím Srbsko
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'12.15"N, 14°7'47.97"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1977-09-09
náleze: D. Haščynová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582851

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohemica. Koda pr. Beroun
nejbližší obec: Tetín, okres Beroun
souřadnice: 49°55'52.65"N, 14°7'1.32"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1901-09
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 14582945

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Na Velké Hoře u Karl. Týna
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'55.61"N, 14°9'37.72"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1887-08
náleze: Emil Binder
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582871

6051a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Stř. Čechy – Č. kras – Velká Amerika
nejbližší obec: Mořina, okres Beroun
souřadnice: 49°57'34.78"N, 14°11'51.08"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1987-08-28
náleze: Jana Solnická
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142219

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Beroun: Český kras: Mořina: řídké trávníky zarůstající obnažené plochy na horní hraně opuštěného vápencového lomu
Velká Amerika 0,7 km SZ od obce. 410 m n. m.
nejbližší obec: Mořina, okres Beroun
souřadnice: 49°57'33.00"N, 14°11'58.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-08-04
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 98/329
ID: 14265376

6051b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Třebotov u hřiště (v lese)
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'10.17"N, 14°17'43.48"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1967-09-18
náleze: Javůrek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579657

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Roblín, okr. Praha jih, borový les nad Svobodovým mlýn.
nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'42.60"N, 14°14'54.81"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1956-08-18
náleze: Jiří Manych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579632

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Eichenwald [nečit.] bei Vonoklasy
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'0.42"N, 14°16'36.10"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1934-07-29
náleze: Franz Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž (foto PC120623);
ID: 14582813

6051c

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*;
lokalita: Česká republika, distr. Beroun. Karlštejn: severní část obce. Zem. souř.: 495621 s. š., 141123 v. d.
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'21.00"N, 14°11'23.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1997-08-13
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: P. Filippov no 2535; distr. phytogeogr. 8 Český kras;
ID: 14092846

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Český kras: okr. Beroun: Karlštejn: skály u silnice na Z okraji obce
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'5.32"N, 14°10'47.98"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1987-07-31
náleze: Jana Hašková
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14142232

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Karlštejn, střední Čechy, lesostep
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'23.21"N, 14°11'17.64"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1954-09-04
náleze: Karel Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: sběratel doplněn později jiným písmem;
ID: 14579584

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Merid. na suchých lesnatých stráních dosti hojný. Karlův Týn, 318 m n. m.
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'23.21"N, 14°11'17.64"E, ± 1500m
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1933-08-26
náleze: Julius Hantschel
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14579758

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Stráně u Karlova Týna
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'23.21"N, 14°11'17.64"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1922-03-19
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14579750

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Kněží Hora
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'30.63"N, 14°11'14.74"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1857-08-29
náleze: Josef Ruda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579617

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
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.
náleze: Josef Ruda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579548

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Prag, Karlstein
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: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. Liebaldt;
ID: 14579549

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: 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, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: B. Augstová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579558

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohemica. Karlštejn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'23.21"N, 14°11'17.64"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1874-08-09
náleze: Karel Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582887

6051d

lokalita: Jíloviště, horní partie prudkého, k jihu orientovaného skalnatého svahu bočního údolí ústícího do údolí Všenorského potoka, cca 600 m JJV od křižovatky silnice od Klínce se silnicí Jíloviště–Všenory; bulžňíkové podloží, patrně obohacované bázemi vodou ze skalních puklin
souřadnice: 49°54'45.00"N, 14°19'3.10"E, ± 50m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2020-06-07
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13950931

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Vonoklasy, báze údolního svahu 1,2 km JJV od středu obce
souřadnice: 49°56'25.00"N, 14°16'60.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1987-05-13
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1997): Teplomilné doubravy s *Buglossoides purpureocaerulea* ve středních Čechách. - Preslia, Praha, 68: 289-303.
projekt: ČNFD
ID: 1708395

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Vonoklasy (PZ), ZJZ od obce, louka u lesa
souřadnice: 49°56'51.00"N, 14°16'17.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978-06-27
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1487974

6052a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora bohemica. Závišť pr. urb. Pragam [ad Zbraslav]
nejbližší obec: Dolní Břežany, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'44.00"N, 14°24'24.00"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1897-08
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 41 Střední Povltaví;
ID: 14092543

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora bohemica. Zbraslav: na kernatých stráních na Závišti, místy hojně
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'12.11"N, 14°24'24.75"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1915-08
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Schustler;
ID: 14579709

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Kamenitý průhon na Velkém háji u Radotína
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'9.55"N, 14°20'41.60"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1910-09
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Schustler;
ID: 14579716

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Auf dem Břežanerberg bei Königsaal
nejbližší obec: Dolní Břežany, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'44.40"N, 14°24'26.90"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Peyl;
ID: 14579731

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Radotín, in valle Šachetský potok situ orient. a pago Kosoř, in locis fruticosis, solo calcareo, 2 km
septentr.-occ. ab opp. Radotín
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'21.15"N, 14°20'14.06"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1975-07-29
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Bohdan Křisa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14582838

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Zbraslav: Jarov. Borovina
nejbližší obec: Jarov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'7.48"N, 14°23'59.31"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943-08-08
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582830

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohemica. 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: 1925-09
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582903

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
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: 1925-09-26
náleze: Vladimír Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582886

6052c

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokality: Jíloviště u Prahy, skalnaté stráně
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'39.08"N, 14°20'33.85"E, ± 2000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943-09
náleze: Antonín Příhoda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582811

6054d

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokality: Květena Čech. Střední Čechy: v lesní roklí u Kostelních Střimelic, v kraji (Benešovsko) celkem dosti řídkce
nejbližší obec: Kostelní Střimelice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'57.08"N, 14°48'26.38"E, ± 2000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1942-08-17
náleze: Emerich Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 256;
ID: 14582928

6057b

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Poděbradské Polabí: distr. Kutná Hora: Hlízov: in medio boreo-orient. collis Kaňk (+ 352,7 m) in vicinitate pagi orient. Ad marginem silvulae in ruderum agro fodinae Magda dictae
nejbližší obec: Hlízov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'39.00"N, 15°17'13.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2005-09-01
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579762

lokality: Církvice, travnatý násep mezi silnicí a železniční tratí, cca 1 km SSZ od železniční zastávky v obci
nejbližší obec: Církvice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°57'2.20"N, 15°19'23.80"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2000-08-29
náleze: Luděk Čech
herbář: herb. L. Čech
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14581673

6059d

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: F.5. Načešice (Zitko 1887, Hadač 1943, Neuhäusl 1951,1972, Faltys 1984)
nejbližší obec: Načešice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'28.65"N, 15°37'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9073079

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Vápenný Podol při silnici od odbočky na Nerozhovice směr S
souřadnice: 49°54'21.42"N, 15°39'47.64"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2004-06-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12137421

6060b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; L. Hrouda 1968-03: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Stráně kol Chrudimi
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'4.00"N, 15°47'44.00"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1886
náleze: Josef Zitko
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 14091872

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Vestec u Chrudimi
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'10.00"N, 15°48'30.00"E, ± 800m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1885-07
náleze: Josef Zitko
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 14091871

6060d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Stráň nad Janderovem a Klobásovem u Chrudimě
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'21.50"N, 15°48'30.69"E, ± 800m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1889-08-06
náleze: František Zörnig
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579647

6061d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Chrast u Chrudimi, stráň Altán SV města
souřadnice: 49°54'19.05"N, 15°56'54.85"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-05-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11190409

6062a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Trusnov, PP Stráž u Trusnova, suchý trávník a přilehlé lesní a polní okraje kolem vrchu Borek, cca 700 m JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Trusnov, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'39.00"N, 16°2'28.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1996-07-18
nálezce: M. Duchoslav
pramen: not.
projekt: Květena VČ
ID: 14285991

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Vraclav_9790075
nejbližší obec: Vraclav, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'3.43"N, 16°4'17.65"E, ± 61 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-07-26
nálezce: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0979. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6009558

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Vinary, dolní část údolí Bětnického potoka JV obce,
souřadnice: 49°57'14.78"N, 16°3'59.76"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12138809

6062b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Stradouň, okraj lesa při silnici SV obce,
souřadnice: 49°58'36.60"N, 16°4'57.83"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12138312

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Vraclav, v obci,
souřadnice: 49°58'6.29"N, 16°5'24.46"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12143840

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Vraclav, S část obce u kostela Sv.Mikuláše,
souřadnice: 49°58'13.85"N, 16°5'33.67"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12144034

6062c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora bohémica: Štěnec (7 km ZJZ Vysokého Mýta): na stráni 1,5 km J od obce. S. m. 310 m
nejbližší obec: Srbce, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'7.00"N, 16°3'14.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-08-17
náleze: Alena Shánělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 14091870

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora bohémica: Mravín (7 km Z Vysokého Mýta): na stráni 0,3 km V od obce. S. m. 330 m
nejbližší obec: Mravín, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'35.00"N, 16°3'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1991-08-15
náleze: Alena Shánělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;
ID: 14092564

6062d

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 184. Vraclav: opukový výlom při Z okraji obce
nejbližší obec: Vraclav, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'58.67"N, 16°4'53.61"E, ± 5000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: S. Kučera
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9173418

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 215. Vraclav: v obci
nejbližší obec: Vraclav, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'58.67"N, 16°4'53.61"E, ± 5000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1976-07-11
náleze: S. Kučera
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9173720

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Domoradice, slope 300 m SW of the village
nejbližší obec: Domoradice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'28.68"N, 16°7'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1989-08-10
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1996): *Sanguisorbo minoris-Anthericetum ramosi* ass. nova - a plant community of the white marlite slopes in East Bohemia. - Preslia 68: 157–172.
projekt: Květena VČ
ID: 14319858

6063a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Choceň, část Hrádníky u továrny,
souřadnice: 49°59'47.90"N, 16°13'57.67"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-02
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12158627

6063b

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Lesní průseky na J svazích v údolí Tiché Orlice u Klopot
nejbližší obec: Klopoty, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'28.69"N, 16°17'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1977-06-14
pramen: Kovář P. (1983): Příspěvek k fyto geografii Českomoravského mezihoří (s doplňky k flóře za léta 1977-1981). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9158779

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: /174/ Opuková stráž nad silnicí na P břehu Tiché Orlice u žel. zastávky Bezprávi
nejbližší obec: Bezprávi, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'28.69"N, 16°17'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1976
nálezc: Pavel Kovář
pramen: Kovář P. (1978): Příspěvek k floristickému výzkumu Českomoravského mezihoří s geobotanickými poznámkami. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 1-15.
projekt: FLDOK
ID: 9237742

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Bezprávi, S železniční zastávky při Orlici na okraji lesa, kříž
souřadnice: 49°59'57.05"N, 16°19'49.92"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1997-06-08
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1997): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11197742

6063c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Pekla u Hrušové, Pekelská stráž při silnici mezi Hrušovou a Tisovou,
souřadnice: 49°55'20.42"N, 16°12'32.45"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12168956

6064a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: I;
lokalita: Na Kubincově kopci na skále. Jen několik exempl.
nejbližší obec: Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'42.98"N, 16°22'28.95"E, ± 1000m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1942-08-10
náleze: František Frojna
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 227;
ID: 14582921

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Ústí n. Orli.: mýtinové svahy v části údolí Tiché Orlice Na Luhu
nejbližší obec: Sudislav nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'24.68"N, 16°19'59.20"E, ± 800m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1941-09-25
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Domin, *Plantae Bohemicae exsic.*;
ID: 14582935

6064b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Okr. Ústí nad Orlicí: Lanšperk: trávníky na troskách hradu Lanšperk nad obcí. 460 m n. m.
nejbližší obec: Lanšperk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'40.60"N, 16°27'16.60"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2011-09-15
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 11/489
ID: 14265429

6064c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 50. Řetová: sušší partie svahu využívané ještě zhruba kolem poloviny 20. století jako pastvina, pod lesem 600 m V od obce,
49°56'20" N, 16°24'2" E
nejbližší obec: Řetová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'20.00"N, 16°24'2.00"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1994-06-07
pramen: Kovář P. (2015): Floristické nálezy v Českomoravském mezihoří z exkurzí Katedry botaniky PŘF UK z 90. let 20. století. –
Zprávy Čes. Bot. Společ. 50: 131–148.
projekt: Florlit
ID: 13855486

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 79. Řetová: opukové skalky u meandru potoka Husí krk, vpravo od silnice mezi západním okrajem obce a sousední vsí
Řetůvka, 49°56'58" N, 16°21'44" E
nejbližší obec: Řetůvka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'58.00"N, 16°21'44.00"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1994-06-07
pramen: Kovář P. (2015): Floristické nálezy v Českomoravském mezihoří z exkurzí Katedry botaniky PŘF UK z 90. let 20. století. –
Zprávy Čes. Bot. Společ. 50: 131–148.
projekt: Florlit
poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 7. 6. 1994 a 21. 9. 1996; na hranici kvadrantů 6064c a 6064a
ID: 13855487

6065c

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 8. Rybníky SV kostela v Rudolticích, louky a lesní okraje za rybníky, (průzkum konan v letech 1989-1991), kvad.sít.map. 6165a
nejbližší obec: Rudoltice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'59.00"N, 16°34'28.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: s. d.
pramen: Jirásek J. (1993): Významné krajinné prvky Lanškrounské kotliny. - Pr. a Stud. - Přír., ser. nov. 1: 21-33.
projekt: FLDOK
ID: 7882463

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 8. Okraj lesa 0,5 km S rudoltických rybníků
nejbližší obec: Rudoltice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'28.70"N, 16°32'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1991
náleze: Jaroslav Jirásek
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991
ID: 9025215

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: [Rudoltice:] okraj lesa 0,5 km S rudoltických rybníků
nejbližší obec: Rudoltice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'28.70"N, 16°32'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17–35.
projekt: Květena VČ
poznámka: datum je udáno obecně v rozmezí 1989–1991; číslo lokality: 8
ID: 14298789

6067a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Bohutín
souřadnice: 49°58'28.72"N, 16°52'23.62"E, ± 2500m
datum: 1982-07
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552827

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Území Hanušovské vrchoviny, Bohdíkov.Údolí Moravy po pravé straně mezi železniční stanicí Bohdíkov a Komnátky.
Vápencový kamenolom.
souřadnice: 49°58'28.72"N, 16°52'23.62"E, ± 2500m
datum: 1978-09-17
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8586284

6072a

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: /134/ Opava: les Hůrka u V.Heraltic
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°59'7.20"N, 17°42'24.32"E, ± 1000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Podpěra J. (1949): Jak proniká teplobytná květena do údolí jesenických a beskydských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 10: 81-95.
projekt: FLDOK
ID: 8720299

6075d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Starý Bohumín: mladý ruderalizovaný lužní lesík při odbočce na Starý Bohumín z cesty směr Chalupki (PL)
nejbližší obec: Starý Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°54'56.80"N, 18°19'30.39"E, ± 9m
nadmořská výška: 201 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2021-09-20
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
herbář: herb. D. Hlisnikovský
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: nemnoho
ID: 14117494

6076c

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: Bohumín, hutnický odval
souřadnice: 49°54'15.00"N, 18°21'23.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991
náleze: V. Sobotková
pramen: Sobotková V. (1993): Ruderální společenstva třídy Chenopodietea na hutnickém odvalu v Bohumíně. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, 135, Biol.-Ekol., 1: 15-29.
projekt: ČNFD
ID: 1979981

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: Bohumín, hutnický odval
souřadnice: 49°54'15.00"N, 18°21'23.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991
náleze: V. Sobotková
pramen: Sobotková V. (1993): Rostlinná společenstva třídy Artemisietea vulgaris na hutnickém odvalu v Bohumíně. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, 135, Biol.-Ekol., 1: 3-14.
projekt: ČNFD
ID: 1979590

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: Bohumín, hutnický odval
souřadnice: 49°54'15.00"N, 18°21'23.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991
náleze: V. Sobotková
pramen: Sobotková V. (1993): Rostlinná společenstva třídy Artemisietea vulgaris na hutnickém odvalu v Bohumíně. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, 135, Biol.-Ekol., 1: 3-14.
projekt: ČNFD
ID: 1979573

6143b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Konstantinsbad: Radischer Berg [= Hradištský kopec]
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
souřadnice: 49°52'19.17"N, 12°59'18.40"E, ± 800m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1913-08-05
náleze: Josef Jahn
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbář Státního ústavu pro výzkum peloidů ve Frant. Lázních no 2320;
ID: 14579625

6143c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Tschernoschin Wolfsberg
nejbližší obec: Černošín, okres Tachov
souřadnice: 49°48'39.28"N, 12°51'22.50"E, ± 500m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1934-08
náleze: Czernay
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: leg. Lehrer Czernay;
ID: 14582834

6144a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Dlouhé Hradiště_2150024
nejbližší obec: Dlouhé Hradiště, okres Tachov
souřadnice: 49°52'30.25"N, 13°2'5.35"E, ± 96m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-19
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5259757

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Ostrov u Bezdržic_2150300
nejbližší obec: Ostrov u Bezdržic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'57.54"N, 13°1'38.24"E, ± 26m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-05
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5262671

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Okrouhlé Hradiště_2160288
nejbližší obec: Okrouhlé Hradiště, okres Tachov
souřadnice: 49°51'7.34"N, 13°1'1.31"E, ± 104m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5266180

6144c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Krukanice_2160180
nejbližší obec: Krukanice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'39.59"N, 13°4'5.34"E, ± 5m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-06
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5264965

6147d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Skomelno_3510035
nejbližší obec: Skomelno, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'44.81"N, 13°38'11.72"E, ± 56m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-10-06
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0351. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5466521

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Přívětice_3510028
nejbližší obec: Přívětice, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'40.49"N, 13°37'37.74"E, ± 98m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-09-23
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0351. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5466371

6148a

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: sutě nad silnicí na úpatí Čertovy skály
souřadnice: 49°51'28.00"N, 13°44'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-08-16
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2417206

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: sutě nad silnicí na úpatí Čertovy skály
souřadnice: 49°51'28.00"N, 13°44'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-08-16
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2417187

6149b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: 170. Otmíče: PP Otmíčská hora, opuštěný lom v JZ části území a přilehlý zalesněný vrch, ca 350-400 m n. m., 9. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Otmíče, okres Beroun
souřadnice: 49°51'46.00"N, 13°56'51.00"E
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8411714

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: 10. Otmíče u Praskoles: Otmíčská hora J obce, J svah u lomu

nejbližší obec: Otmíče u Praskolesk, okres Beroun

souřadnice: 49°52'28.56"N, 13°57'23.59"E, ± 2500m

fytochorion: 35b. Hořovická kotlina

datum: s. d.

pramen: Skalický V. & Skalická A. (1975): Příspěvek ke květeně diabasů na východním okraji Křivoklátska. - Bohem. Centr. 4: 132-140.

projekt: FLDOK

ID: 8923467

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: Otmíče: PP Otmíčská hora, opuštěný lom na JZ části území a přilehlý zalesněný vrch

nejbližší obec: Otmíče, okres Beroun

souřadnice: 49°51'49.21"N, 13°56'58.43"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.

projekt: NDOP

ID: 6893274

6149c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;

lokalita: Bohemia centr. – Hořovická kotlina: Komárov, JZ svah vrchu Chlum nad obcí [provizorní sched. Komárov – Z svah Chlumu, 24.9.1978]

nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun

souřadnice: 49°48'20.71"N, 13°51'52.82"E, ± 600m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 35b. Hořovická kotlina

datum: 1978-09-23

nálezce: Lubomír Hrouda

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14452111

6149d

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: 37) Rejkovice, diabasový lom na VSV úpatí Ostrého

nejbližší obec: Rejkovice, okres Beroun

souřadnice: 49°49'28.55"N, 13°57'23.59"E, ± 2500m

nadmořská výška: 400-450 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1985-06-05

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8896974

6150a

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: 142. Málkov: xerothermní trávníky, lesní lemy a staré lůmky JZ pod vrcholem vrchu Lejškov (kóta 486,8) 1 km SSV od obce, 420-470 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Málkov, okres Beroun

souřadnice: 49°53'49.00"N, 14°1'41.00"E

nadmořská výška: 420-470 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8411173

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Suchomasty (BE), 1,3 km Z od středu obce, JV svah vrchu Lejškov, sad
souřadnice: 49°53'44.00"N, 14°2'30.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1977-06-08
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1487758

původní jméno: *Inula conyzae*
souřadnice: 49°52'28.56"N, 14°2'23.59"E, ± 2500m
datum: 1979-08-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591980

6150b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 227. Vinařice: vrch Bacín, travnatá stráň na jižním úbočí nad Vinařicemi, ca 460-470 m n. m., 12. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Vinařice, okres Beroun
souřadnice: 49°53'44.00"N, 14°6'6.00"E
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
náleze: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8413438

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 131. Liteň: vrcholová lesní část vrchu Šamor (481 m) podél zelené turistické značky, ca 450-480 m n. m., 10. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun
souřadnice: 49°53'38.00"N, 14°7'3.00"E
nadmořská výška: 450-480 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
náleze: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8410810

původní jméno: *Inula conyza*
souřadnice: 49°53'25.00"N, 14°6'41.00"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974-08-04
náleze: A. Klaudivsová
pramen: Klaudivsová A. (1979): Opuštěná pole a jejich funkce v krajině. - Ms. [Rigor. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1012288

6151c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Kytín: lesní stráň 800 m J vrchu Točna, S cesty od Chouzavé k myslivně Knížecí studánky, JZ expozice
nejbližší obec: Voznice, okres Příbram
souřadnice: 49°49'53.50"N, 14°12'13.60"E, ± 450m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-09-20
pramen: Skalický V. (1975): Zpráva o exkurzi do okolí Voznice. - Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 13: 9-11.
projekt: Florlit
ID: 13898574

původní jméno: *Inula conyzae*
souřadnice: 49°49'28.57"N, 14°12'23.60"E, ± 2500m
datum: 1976
náleze: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8596390

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Kytín: myslivna ZSZ obce, Točná, silnice Z od Chouzavy - Andělské schody - Voznice
souřadnice: 49°49'28.57"N, 14°12'23.60"E, ± 2500m
datum: 1976-09-20
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597229

6152a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Štěchovice: travnaté lado zarůstající křovinami na VJV svazích malého návrší (kóta 327) u zahrádkář. osady Chrátka I.
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'16.30"N, 14°23'36.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 322 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-04-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: desítky suchých rostlin
ID: 13767397

6152b

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Na skalách v Posázaví u Luk pod Medníkem
nejbližší obec: Luka pod Medníkem, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'54.01"N, 14°27'54.13"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1932
náleze: Emerich Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582899

6152c

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Střední Čechy, okres Praha-západ, údolí potoka Kocáby, levý břeh. Štěchovice, V Kocábech
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'51.12"N, 14°24'18.12"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-08-23
náleze: M. Zíková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582854

6152d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: I;
lokalita: Distr. Praha-západ. Štěchovice – skály nad hrází vodní nádrže Štěchovice (pravý břeh), roztroušeně
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'48.20"N, 14°25'26.70"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-09-08
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14579776

6153a

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Okraj lesní cesty v Hornopožáreckém revíru S od Krhanice
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov
souřadnice: 49°52'12.00"N, 14°33'35.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: s. d.
pramen: Lhotská M. (1968): Příspěvek ke květeně dolního Posázaví II.. - Preslia 40: 319-325.
projekt: FLDOK
ID: 7876188

6153b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Okr. Benešov: Zbořený Kostelec (u Týnce nad Sázavou): zřícenina hradu Zbořený Kostelec na skalním ostrohu nad pravým
břehem Sázavy u SSZ okraje obce. 300 m n. m.
nejbližší obec: Zbořený Kostelec, okres Benešov
souřadnice: 49°51'15.40"N, 14°35'29.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-14
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 05/464
ID: 14265393

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Posázaví: lesní cesta na Hrádečnici u Čakovic
nejbližší obec: Čakovice, okres Benešov
souřadnice: 49°51'42.34"N, 14°35'49.31"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579630

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Zbořený Kostelec; Zbořený Kostelec: zříceniny hradu na ostrožně nad soutokem Kamenického potoka se Sázavou při SZ
okraji obce, nad pravým břehem řeky,
souřadnice: 49°51'15.67"N, 14°35'29.35"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12012911

6153d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Zbořen. Kostelec, za kovárn. Brodeckou
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou-Brodce, okres Benešov
souřadnice: 49°50'26.80"N, 14°35'51.28"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Prunar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Prunar;
ID: 14582930

6154a

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 490. Senohraby: les u zřícenin hradu Hláska
nejbližší obec: Senohraby, okres Praha-východ
souřadnice: 49°52'58.56"N, 14°43'49.22"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9151054

6154b

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokality: Květena Čech. Střední Čechy: Hradové Střimelice, v kamenité lesní rokli jen řídce, ale v kraji zdá se málo zastoupen
nejbližší obec: Hradové Střimelice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'42.81"N, 14°48'54.32"E, ± 1000m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943-08-19
náleze: Emerich Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 340;
ID: 14582815

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Čejchanův hrádek; Komorní Hrádek: zříceniny hradu Čejchanův hrádek na ostrožně nad levým břehem Sázavy blíže SZ okraje obce,
souřadnice: 49°52'7.78"N, 14°47'41.76"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-09
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: Z svah
ID: 12001948

6155a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Sázava n. S., travnatý záp. lesní svah blíž kóty 455 m "Bílý kámen", d.h.
nejbližší obec: Sázava, okres Benešov
souřadnice: 49°51'49.29"N, 14°53'57.73"E, ± 400m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-09-05
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Jaroš;
ID: 14142229

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2023: !;
lokalita: Stříbrná Skalice (okr. Praha-východ): skalní výstupy nad silnicí II/335 proti osadě Na Marjánce, asi 80 m VSV od ústí Jevanského potoka do Sázavy, 288 m n. m., 49°53'12.2"N, 14°51'27.7"E (WGS 84)
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'12.20"N, 14°51'27.70"E
nadmořská výška: 288 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2023-10-03
náleze: Jan Prančl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: JP23-733;
ID: 14532025

6155b

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Samopše (okr. Kutná Hora): skalní step v prudkém jižně orientovaném svahu nad pravým břehem Sázavy, asi 190 m JV od kaple v obci, 330 m n. m., 49°51'33.3"N, 14°55'50.0"E (WGS 84)
nejbližší obec: Samopše, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'33.30"N, 14°55'50.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2024-07-04
náleze: Jan Prančl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. no.: JP24-377
ID: 14569986

6155d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Böhmisches-Sternberg
nejbližší obec: Český Šternberk, okres Benešov
souřadnice: 49°48'39.20"N, 14°55'41.34"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1853
náleze: Bedřich Veselský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579718

6158d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Kozohlody (u Golčova Jeníkova): travnatý okraj lesa "Boroviny" u železniční tratě VSV obce, též *Epipactis helleborine*
nejbližší obec: Podmokly, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°49'5.69"N, 15°25'55.03"E, ± 800m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1975-08-08
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142243

6159b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia orient., Železné hory, in silvis lucidis in valle rivuli situ septentr. a pago Vápenný Podol
nejbližší obec: Vápenný Podol, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'44.19"N, 15°39'37.70"E, ± 500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-08-09
náleze: Jindřich Chrtěk sen.; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579788

6159d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Proseč u Seče, listnatý les na skalnatém krčku ostrožny se zříceninou hradu Oheb a skalnatý svah nad pravým břehem VN Seč, cca 1,7 - 2,2 km ZSZ od kaple v obci
nejbližší obec: Proseč u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'1.00"N, 15°39'14.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 487-565 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-08-31
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Květena VČ
ID: 14477574

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: PR Oheb
nejbližší obec: Proseč u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'56.44"N, 15°39'14.52"E, ± 1001m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1978
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. Cévnaté rostliny a formace SPR Oheb. Inventarizace.. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6734815

6160a

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: J.25. Nový Mlým /J Samařova/ (Přívora 1940,)
nejbližší obec: Samařov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'28.65"N, 15°42'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1971
náleze: Robert Neuhäusl; Zdena Neuhäuslová
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9077202

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: J.19. Hrbokov (Harant ap. Opiz 1815-1840, Zitko 1887, Zitko ap. Čelakovský 1890, Hadač E. 1941, Neuhäusl r. 1951, Neuhäuslovi R. a Z.1972, Faltys V.1985,1989, Cibulková s.d.)
nejbližší obec: Hrbokov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'28.65"N, 15°42'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9077038

6160b

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Chrudim: Práčov: apud ruinam Strádov ad austro-austro-orient. a pago. Satis copiose in silva iuxta ruinam ipsam in clivo graminibus et plantis diversis vestito, iuxta ruinam
nejbližší obec: Práčov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'10.09"N, 15°49'16.09"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2006-09-19
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579763

6161a

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Žumberk: apud ruinam arcis eiusdem nominis ad marginem oppiduli accid. Infrequenter in aggere graminoso in ruina ipsa, in aggere
nejbližší obec: Žumberk, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'17.36"N, 15°51'23.60"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2006-08-24
nálezce: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579765

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora Bohemiae. Skuteč. Ve zřícenině hradu Žumberka
nejbližší obec: Žumberk, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'17.36"N, 15°51'23.60"E, ± 100m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1940-08-12
nálezce: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Pulchart no 671/40;
ID: 14582918

6161b

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Okr. Chrudim: Podlažice, mezi Podlažicemi a Dobrkovem, suchá keřnatá stráň
nejbližší obec: Dobrkov, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'38.49"N, 15°58'28.54"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1985-08-31
nálezce: Josef Fiedler
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120419

původní jméno: orig.: *Conysa squarrosa*; J. Danihelka 2020: *Inula conyzae*;
lokalita: VČ: o. Chrudim, Vrb. Kostelec – u trati S obce
nejbližší obec: Vrbatův Kostelec, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'33.32"N, 15°56'6.40"E, ± 600m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1968-09-15
nálezce: Božena Cibulková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120557

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora Bohemiae. Skutečsko. Ve smrkovém lese u Skály
nejbližší obec: Chrast-Skála, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'4.49"N, 15°56'50.60"E, ± 1000m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1941-07-22
nálezce: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Pulchart no 682/41;
ID: 14582917

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora Bohemiae. Skutečsko. Ve smrkovém lese u Skály
nejbližší obec: Chrast-Skála, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'4.49"N, 15°56'50.60"E, ± 1000m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1941-07-28
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Pulchart no 682/41;
ID: 14582955

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora Bohemiae. Skuteč, okr. Vysoké Mýto. V opukové ssuti pod malou skalou na pravém břehu potoka Žejbro mezi Podskalou a Chacholicemi. Svah západní
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'27.25"N, 15°56'51.44"E, ± 800m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1940-07-28
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Pulchart; duplikát tamtéž no 478/40;
ID: 14582908

6162a

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: SPR Střemošenská stráž u Luže (okr. Chrudim), lesní okraj, roztroušeně
nejbližší obec: Střemošice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'45.28"N, 16°3'53.68"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-07-16
náleze: Josef Fiedler
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120560

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Chrudim: Košumberk: in clivo graminoso iuxta subruinam arcis Košumberk ad marginem pagi austro-occid.
Infrequenter in horto arcis in gramine densa, in clivo graminoso
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'1.80"N, 16°2'3.93"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-10-11
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579764

6162b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Stráž lesní "Hůry" nad Doubravicemi u Luže
nejbližší obec: Doubravice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'52.07"N, 16°5'40.48"E, ± 600m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1910-08-10
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. B. Fleischer;
ID: 14579702

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Stráž lesní "Hůry" za Libejcinou
nejbližší obec: Libecina, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'52.07"N, 16°5'40.48"E, ± 800m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1910-09-26
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. B. Fleischer;
ID: 14579705

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora Bohemiae orient. Stráž lesní Hůry nad Doubravicemi, okres Vys. Mýto
nejbližší obec: Doubravice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'52.07"N, 16°5'40.48"E, ± 600m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1910-08-10
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582958

6163c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Dolní Újezd: jehličnatý les na kamenité stráni nad levým břehem Desné na Z okraji obce
nejbližší obec: Dolní Újezd, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'5.00"N, 16°14'47.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2014-01-10
náleze: Pavel Novák
pramen: not.
projekt: Květena VČ
ID: 14331794

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Desná: kamenité světliny v boru nad hranou zalesněných opukových skal nad řekou Desnou asi 0,7 km SV od kaple v obci
nejbližší obec: Desná, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'42.00"N, 16°13'50.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2008-06-11
náleze: Pavel Novák
pramen: not.
projekt: Květena VČ
ID: 14330860

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Desná: opukové stráně Pod Hraničkami
nejbližší obec: Desná, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'28.68"N, 16°12'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: s. d.
pramen: Kopecký F. (1928): Květena širšího okolí obce Lubné. – Od Trstenické stezky – Vlast. Sborn. Okr. Litomyšl. Polič. Vysokom., Litomyšl, 7: 83–86, 123–124, 156–158.
projekt: Květena VČ
ID: 14331286

6163d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia orientalis: In valle rivuli prope vicum Čistá haud procul ab oppido Litomyšl
nejbližší obec: Čistá, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'35.31"N, 16°19'47.49"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1960-09-17
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579751

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Květena východočeská. Kamenitá stráň údolí Sebranického [= Jalového] potoka blíže Nové Vsi
nejbližší obec: Nová Ves u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'34.26"N, 16°19'2.05"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1908-08-19
nálezce: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Obdržálek;
ID: 14582943

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Rulák za Osíkem
nejbližší obec: Osík, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'43.78"N, 16°17'0.04"E, ± 600m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1896-09
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 855;
ID: 14582898

6164a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Paseka za Strakovem (Strockele) as 1 1/2 hodiny od Litomyšle na vrchu Lipovec zvaném
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'4.28"N, 16°24'8.77"E, ± 500m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1894-09-10
nálezce: František Zörnig
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum může být i 1897-09-10;
ID: 14579689

6165c

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Serpentina nad Novou Vsí – suťová stráň nad prvním
nejbližší obec: Kunčina, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'7.50"N, 16°34'48.05"E, ± 300m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1991-09-15
nálezce: Matějčková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068935

6165d

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: přírodní památka Pod skálou [suťový les na V orientovaném svahu cca 500 m SZ od Nové Vsi u Moravské Třebové]
nejbližší obec: Nová Ves u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'28.70"N, 16°37'23.64"E, ± 2500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 63i. Hrebečovská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltysová H., Bárta F. et al. (2002): Pardubicko. – In: Mackovčín P. a Sedláček M. [eds], Chráněná území ČR, Vol. 4, Agentura ochrany přírody a krajiny ČR a EkoCentrum Brno, Praha, 316 p.
projekt: Květena VČ
ID: 14334357

6166a

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Rulové skály u Tatenice (směr Hoštejn) u Zábřeha, k jihu
nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'10.49"N, 16°43'56.44"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-10-06
náleze: Eduard Hejny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 683;
ID: 14582904

6166b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Území Zábřežské vrchoviny Hoštejn. Vrch nad obcí a údolí Moravské Sázavy k Hněvkovu
souřadnice: 49°52'28.71"N, 16°47'23.63"E, ± 2500m
datum: 1977
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8600242

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Pahorek s mohylou v Hoštejně
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'36.70"N, 16°46'40.49"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1977
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Pahorek s mohylou nad Moravskou Sázavou v Hoštejně. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.10.1977 - 07.06.1992
ID: 7198285

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Hoštejn, vršek s bývalým hradištěm SZ obce
souřadnice: 49°52'37.34"N, 16°46'37.42"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984
náleze: Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (1984): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11142032

6167b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia: Zábřeh, Liština-Vitošov, nad váp. lomem
nejbližší obec: Leština, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'52.86"N, 16°56'57.17"E, ± 400m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1956-10-05
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 15780;
ID: 14222664

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia: Zábřeh, Leština – Vitošov, nad vápencovým lomem
nejbližší obec: Lesnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'2.90"N, 16°56'51.57"E, ± 300m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1956-10-05
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 15780;
ID: 14559162

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Severní Morava: vápencová stráň pod hájem Hrabším u Vitošova u Zábřeha
nejbližší obec: Lesnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'47.29"N, 16°56'51.07"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1933-07
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582933

6167d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu a úpatí Hanušovské vrchoviny mezi obcemi: Zvole - Hrabová - Dubicko - Police - S Třeštiny - Lukavice.
souřadnice: 49°49'28.72"N, 16°57'23.64"E, ± 2500m
datum: 1967
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8601605

6168c

původní jméno: *Conyza squarrosa*
lokalita: /162/ Police: J od obce na Z exp. svahu v list. lese při potoku Rohelnice
nejbližší obec: Police, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'39.30"N, 17°0'0.80"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264964

6169c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Paseka, severozápadní část areálu sanatoria (blízko restaurace Na Vyhlídce)
nejbližší obec: Paseka, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'41.20"N, 17°13'20.60"E, ± 80m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13480229

původní jméno: *Conyza squarrosa*
lokalita: /48/ Sovinec: na vápencové skále pod hradem Sovincem
nejbližší obec: Sovinec, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'28.73"N, 17°12'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264823

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Paseka-sanatorium-Karlov, lesy a louky
souřadnice: 49°49'28.73"N, 17°12'23.65"E, ± 2500m
datum: 1981-08-30
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8603331

6171d

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Opava, Kerhartice, skalnatý okraj silnice do Svatoňovic nad přehradou Kružberk 0,5 km J obce
nejbližší obec: Kerhartice, okres Opava
souřadnice: 49°50'39.49"N, 17°38'38.61"E, ± 300m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999-10-01
náleze: Aleš Pečinka
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068932

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Kružberk: Břehy v. n. Kružberk v místě poloostrova u Kerhartic – skály a náplavy
nejbližší obec: Kružberk, okres Opava
souřadnice: 49°50'35.28"N, 17°38'33.88"E, ± 900m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-01
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167732

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: Budišov nad Budišovkou: Rybníček 750 m SSZ od Svatoňovického kopce

nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava

souřadnice: 49°48'39.32"N, 17°38'3.77"E, ± 90m

nadmořská výška: 527 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-08-08

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: 8. VIII. 2015 - hluboce zabahněný, okolo rozdupáno, voda zahnívajíc; slouží jako kaliště.;50 m od rybníčku

ID: 10168029

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: 378. Kerhartice: skalnatý svah nad zatáčkou silnice směr Kružberk, 0,5 km J od středu obce

nejbližší obec: Kerhartice, okres Opava

souřadnice: 49°50'42.00"N, 17°38'41.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9473113

6172d

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

lokalita: Distr. Opava, Vítkov-Podhradí, na skalnatých okrajích silnice do Dubové na levém břehu v kaňonu Moravice

nejbližší obec: Vítkov, okres Opava

souřadnice: 49°48'12.45"N, 17°46'20.61"E, ± 150m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1999-10-02

nálezce: Aleš Pečinka

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068931

6174a

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: Josefovce: starý opouštěný lom východně Josefovce s vlhčinou vprostřed

nejbližší obec: Josefovce, okres Opava

souřadnice: 49°52'24.55"N, 18°4'31.83"E, ± 9m

nadmořská výška: 338 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2023-05-09

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2023) Terénní zápisky 2023

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: 2023: značně zastíněn, včetně květnatých hran

ID: 14510766

6174c

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

lokalita: Moravia, Pustá Polom, údolí Setiny [recte: Seziny], břidlicový svah

nejbližší obec: Pustá Polom, okres Opava

souřadnice: 49°50'18.62"N, 18°0'28.11"E, ± 1500m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1991-08

nálezce: Zdenka Prymusová

herbář: OSM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14141945

6175a

původní jméno: J. Koblížek: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Morava, Ostrava–Lhotka, halda Lidice
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'48.19"N, 18°14'10.45"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1981-08-06
náleze: J. Fajkis
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068881

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Ostrava, halda Lidice
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'48.83"N, 18°14'8.67"E, ± 400m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1986-09
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141943

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: O.-Petřkovice: hojně na haldě Dolu Lidice, dříve Oskar
nejbližší obec: Ostrava-Petřkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'48.13"N, 18°14'9.82"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-08-04
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141948

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Lhotka u O. Petřkovic: velmi hojně na vrcholu haldy Lidice, dříve Oskar
nejbližší obec: Ostrava-Petřkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'48.13"N, 18°14'9.82"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-07-20
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: přizemní růžice listů; duplikát tamtéž, OSM 11358;
ID: 14141960

6175b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica, distr. Ostrava. Halda dolu Stachanov v Hrušově. S. m. ca 211 m
nejbližší obec: Hrušov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'51.00"N, 18°17'15.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-07-06
náleze: Jarmila Pisarská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 14092874

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Ostrava, Ostravská pánev: Petřkovice u Ostravy, Ostrava Petřkovice, halda dolu Urx, severní svah, řídký porost dřevin *Betula*
aj.
nejbližší obec: Ostrava-Petřkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'56.68"N, 18°16'3.04"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2020-08-25
náleze: Zdenka Rozbrojová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141953

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Vrbice u Nov. Bohumína: nehojně na haldě Vrbice (větrná jáma)
nejbližší obec: Nový Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°53'5.12"N, 18°18'54.87"E, ± 1200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-09-10
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141954

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: O.-Hrušov: nehojně na chemické haldě závodu Dukla
nejbližší obec: Ostrava-Hrušov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'6.40"N, 18°18'19.70"E, ± 800m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1976-08-13
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141956

6175c

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Ostrava-Svinov, železniční násyp
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'2.00"N, 18°12'30.00"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07-24
náleze: František Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 14092875

6175d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica, distr. Ostrava: halda dolu Zárubek. S. m. ca 255 m
nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'34.00"N, 18°18'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-08-21
náleze: Jarmila Pisarská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 14092872

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Ostrava, Ostravská pánev: Slezská Ostrava, Halda Ema, rekultivované plato na obvodu kuželovité haldy
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'22.95"N, 18°18'54.13"E, ± 300m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008-09-26
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141957

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Ostrava 1, halda Dolu Zárubek
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'39.62"N, 18°17'56.48"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1986-08-08
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141942

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: O.-Vítkovice: na haldě Dolu Jeremenko
nejbližší obec: Ostrava-Vítkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'18.21"N, 18°16'41.27"E, ± 250m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-08-08
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141949

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: O.-Kunčičky: na haldě VŽKG, podél elektr. dráhy Hranečník-Kunčičky, osada Míru
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'6.05"N, 18°18'37.18"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-09-08
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141961

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Sl. Ostrava: halda Dolu Trojice
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'2.76"N, 18°18'15.67"E, ± 400m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1970-07
náleze: F. Zbytek
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141944

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Sl. Ostrava: na haldě dolu Zárubek u zast. elektr. dráhy
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'39.99"N, 18°18'1.51"E, ± 150m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969-07-30
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141962

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Sl. Ostrava: na haldě Dolu Zárubek na prav. břehu řeky Ostravice
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'39.62"N, 18°17'56.48"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969-07-30
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141969

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Sl. O.-Zárubek: Štěpánův sad
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'19.25"N, 18°18'24.58"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968-07-22
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141963

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Sl. Ostrava: na nižší svahové haldě Dolu Trojice
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'2.76"N, 18°18'15.67"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968-08
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141968

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Sl. Ostrava: halda Dolu Petr Bezruč
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'29.47"N, 18°18'45.28"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968-08-02
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141970

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Sl. Ostrava: hojně na haldě Dolu Trojice
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'2.76"N, 18°18'15.67"E, ± 400m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1959-08
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141967

6176a

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: Ostrava - Heřmanice: starší porost na svahu odvalu Dolu Rudý Říjen
nejbližší obec: Ostrava - Heřmanice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'14.00"N, 18°20'30.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985-07-22
pramen: Višňák R. (1991): Společenstva s celíkem kanadským (*Solidago canadensis* L.) v antropogenní krajině. - Preslia 63: 291-304.
projekt: FLDOK
ID: 7997933

6176c

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Petřvald: nehojně na hladě Dolu Fučík 2, dříve Hedvika
nejbližší obec: Ostrava-Radvanice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'38.17"N, 18°21'40.98"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-08-02
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141947

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Petřvald: nehojně na hladě Dolu Fučík 3
nejbližší obec: Ostrava-Radvanice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'42.10"N, 18°21'22.83"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-08-20
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141950

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Petřvald: nehojně na tabulové haldě Dolu Fučík, dříve Hedvika
nejbližší obec: Ostrava-Radvanice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'38.17"N, 18°21'40.98"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-09-25
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, OSM 13000;
ID: 14141958

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Petřvald: nehojně na haldě Dolu Fučík, dříve Hedvika
nejbližší obec: Ostrava-Radvanice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'38.17"N, 18°21'40.98"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-07-23
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, OSM 11626;
ID: 14141959

6243a

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Svojsín (Z od Stříbra): střední část území D
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 1977-06-26
nálezce: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojsína. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177727

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Svojsín (Z od Stříbra): horní část území D
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 1977-06-26
nálezc: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojsína. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177706

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Svojsín (Z od Stříbra): dno dolní části rokle č. 5
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 1977-06-26
nálezc: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojsína. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177395

6245a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Buben; Plešnice: zřícenina hradu Buben na ostrožně nad řekou Mží 1, 25 km SV od kostela v obci,
souřadnice: 49°46'48.18"N, 13°11'26.23"E
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 2008-06-06
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11992776

6245b

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 33. Malesice: (floristický výzkum), křovinami lemovaná cesta vedoucí k S okrajem staré třešňovky a kontaktní travinné porosty, ca 1,1km SZ od obce (26.5.2003, 16. 8.2004), (6245ba)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'32.00"N, 13°17'7.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-06-20
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946746

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 44a. Malesice: (floristický výzkum), úhor při úpatí pahorku ca 0,9-1,1km SZ od obce, (26.5.2003) (6245ba)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'45.00"N, 13°17'39.00"E
nadmořská výška: 340-360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-08-16
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946884

6246b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*
lokalita: Druztová. V rozvalinách tvrže 'Vížky' na břehu řeky Mže
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'41.56"N, 13°27'27.39"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1936-09-08
nálezce: Antonín Sobota
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611146

původní jméno: orig.: *Inula conyza*
lokalita: Háj [Druztová]
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'0.41"N, 13°26'29.50"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1896-09-06
nálezce: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611151

6246c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Plzeň: Řídká stráň keřnatá nad Úhlovou u Hradiště
nejbližší obec: Hradiště u Plzně, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'41.00"N, 13°24'0.00"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909-09-17
nálezce: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 14092529

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Felsen an der Radbusa bei Daudlawetz
nejbližší obec: Plzeň-Doudlevice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'18.52"N, 13°22'58.36"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1882-07-21
nálezce: Paul Hora
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. C. Toel; s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14579732

6246d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Plzeň: u Koterova
nejbližší obec: Plzeň-Koterov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'54.81"N, 13°25'57.39"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1897-07
nálezce: František Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579646

6247a

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*
lokalita: Dýšina - Horomyslice: při zarůstající lesní cestě v Kokotském lese ca 600 m VJV od mostu přes Klabavu v sadě
nejbližší obec: Dýšina, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'41.78"N, 13°31'17.51"E, ± 300m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-10-08
náleze: Jan Nesvadba; Jaroslava Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611156

původní jméno: orig.: *Inula conyza*
lokalita: Dýšina - okraj lesa u cesty nad pravým břehem 'Ejповické nádrže'. S. m. ca 380 m
nejbližší obec: Dýšina, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'26.15"N, 13°30'58.93"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-08-03
náleze: Jaroslava Nesvadbová; Ivona Matějková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611153

6247d

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora bohémica. [Rokycany.] Cesta
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'33.71"N, 13°35'40.51"E, ± 1500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1915-07-19
náleze: Karel Cejp
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582825

6251d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia. Střední Povltaví. Cholín, JZ svah kopce nad hotelem Cholín (skalní výchozy 0,5 km SZ od hotelu)
nejbližší obec: Borotice-Cholín, okres Příbram
souřadnice: 49°43'23.06"N, 14°19'31.97"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-09-27
náleze: Jarmila Jiráková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582839

6252a

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 0,5 km SZ od obce Živohošť /dle pomoc. mapy m/33d/
nejbližší obec: Živohošť, okres Příbram
souřadnice: 49°46'28.57"N, 14°22'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8937555

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: pařezina při ústí Meredského potoka, na levém břehu, nad Povalilkou, 98 km Vltavy od Mělníka
souřadnice: 49°46'44.70"N, 14°23'49.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08-23
náleze: V. Větvička
pramen: Větvička V. (1961): Studie akátových porostů ve vltavském údolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2477149

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: Živohošť, vlevo za novým mostem 2 km S obce, JV kóty 417 poblíž osady Zásadnice
souřadnice: 49°46'5.00"N, 14°24'30.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: V. Vágenknecht
pramen: Vágenknecht V. (1962): Vegetace a teplota v údolí Vltavy u Živohoště. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2134015

6252b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Živohošť: Navigace
nejbližší obec: Chotilsko, okres Příbram
souřadnice: 49°45'34.37"N, 14°25'5.70"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-09-28
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579753

6252c

původní jméno: orig.: -; L. Hrouda 1975-05-05: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokality: Bohemia centralis, distr. Sedlčany: in rupibus prope vicum Cholín
nejbližší obec: Borotice-Cholín, okres Příbram
souřadnice: 49°43'3.60"N, 14°20'1.25"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-05
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579787

6252d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Živohošť; Habrový suťový les nad přehradou, místa známky starých světlín.
souřadnice: 49°43'59.60"N, 14°25'7.47"E, ± 175m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-30
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12641240

6253b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Kožlí; Příbyšice: zříceniny hradu Kožlí nad soutokem Tisemského a Janovického potoka V od obce,
souřadnice: 49°45'58.52"N, 14°37'22.69"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-24
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: hradní návrší
ID: 12002590

6256a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 5. podél lesní cesty na vrch Vlachov a na ní asi do vzdálenosti 800 m VSV železniční stanice Kácov
nejbližší obec: Kácov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'18.60"N, 15°1'29.10"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-09-04
pramen: Houfek J. (1977): Zpráva o botanické exkurzi do okolí Kácova a Vranic ve středním Posázaví. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 15: 7–11.
projekt: Florlit
ID: 13899294

6256d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia orientalis: In rupibus ad rivum Želivka, prope vicum Nesměřice, haud procul ab oppido Zruč nad Sázavou
nejbližší obec: Zruč nad Sázavou-Nesměřice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°43'41.27"N, 15°5'1.44"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-08-25
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579669

6257c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia orientalis: In colle Fialník [= Fiolník, 516 m], prope oppidum Zruč nad Sázavou
nejbližší obec: Vlastějovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°44'34.68"N, 15°11'15.68"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-07-16
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579667

lokalita: Vlastějovice, světlý les v neodtěžené části lomu, cca 750 m SV od kaple v obci
nejbližší obec: Vlastějovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°44'9.10"N, 15°10'57.50"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1998-09-02
náleze: Luděk Čech
herbář: herb. L. Čech
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14581672

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Vlastějovice, JV okraj lomu
nejbližší obec: Vlastějovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°44'0.12"N, 15°11'2.49"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-08-06
náleze: Romana Mlezivová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Mlezivová;
ID: 14582867

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Vlastějovice, 6 km V od Zruče nad Sázavou: světlý les v neodtěžené části lomu, cca 750 m SV od kaple v obci
nejbližší obec: Vlastějovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°44'9.90"N, 15°10'58.48"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1998-09-02
náleze: Luděk Čech
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14602737

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 84 Vlastějovice, Fialník, lom, horní patra, S od obce, 430-500 m, 1. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°44'7.00"N, 15°10'46.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9626016

6257d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Chřenovický hrad; Chřenovice: zříceniny hradu nad pravým břehem Sázavy 1, 75 km JV od kostela v obci,
souřadnice: 49°43'13.76"N, 15°15'43.84"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2008-05-14
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11991884

6263b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: E flora Bohem. orient. ad Litomyšl urbem. In valle silvatica Dolečky prope Pohodlí-Lezník
nejbližší obec: Trstěnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'14.00"N, 16°16'55.00"E, ± 1500m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1898-08-19
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 63e Poličko;
ID: 14092569

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Litomyšlsko. Údolí Jalového potoka. Světlé stráně
nejbližší obec: Dolní Újezd, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'31.10"N, 16°17'31.33"E, ± 2000m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1958-08-08
náleze: Vojtěch Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Horák;
ID: 14579554

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: E flora Bohem. or. In silva ad viam publicam inetr Pohodlí et Lezník
nejbližší obec: Pohodlí, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'14.03"N, 16°16'46.40"E, ± 2000m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1896-08
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. B. Fleischer;
ID: 14579727

6264a

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Litomyšlsko. Hurychova drolina u Chmelíka
nejbližší obec: Chmelík, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'24.20"N, 16°19'57.99"E, ± 2000m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1958-07-18
náleze: Vojtěch Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Horák;
ID: 14579555

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Karlsbrunn b. Zwittau
nejbližší obec: Karle, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'57.56"N, 16°21'53.01"E, ± 2000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: s. d.
náleze: Tobisch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582832

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Chmelík: prudká křovinatá stráně s opukovou sutí a skalkami nad pravým břehem řeky Loučné v SV části obce
nejbližší obec: Chmelík, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'31.00"N, 16°19'55.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2008-03-14
náleze: Pavel Novák
pramen: not.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích fytochorionů 63e a 62
ID: 14330836

6264d

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 21) Hradec nad Svitavou, okolí železničního přejezdu, u silnice vedoucí do obce Kamenná Horka
nejbližší obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'28.68"N, 16°27'23.65"E, ± 2500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: s. d.
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. – Ms., 216 p. [Dipl. pr.; depon. in Knih. kat. bot. Přírod fak. UP Olomouc].
projekt: Květena VČ
ID: 14326539

6265d

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 253. Moravskotřebovské vrchy: Dlouhá Loučka: u cesty k Boršovu, SV kóty 603
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'28.69"N, 16°37'23.65"E, ± 2500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1965
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9038088

6266a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: U silnice 1 km VJV od Linhartic (Mor. Třebová)
nejbližší obec: Linhartice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'9.14"N, 16°42'27.82"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1990-08-02
náleze: Jaroslav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Jirásek;
ID: 14582866

6266c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia occ., distr. Svitavy, Městečko Trnávka: zříceniny hradu Cimburk na vrchu (412 m) nad městem
nejbližší obec: Městečko Trnávka, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'31.29"N, 16°43'58.95"E, ± 100m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1965-07-15
náleze: Vladimír Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK ČBS ve Svitavách;
ID: 14582880

6266d

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Severní Morava. Povodí Třebůvky. Kamenitá stráň na konci luk na levém břehu řeky Třebůvka u obce Vranová, hlinitá
břidlice s vločkami vápence, jižní expozice, hojně
nejbližší obec: Vranová Lhota-Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'48.17"N, 16°48'44.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1942-08-27
náleze: Alois Mařátko
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: A. Mařátko no 89;
ID: 14582845

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Stráně u silnice před Vranovou u Loštic (směr od Veselí)
nejbližší obec: Vranová Lhota-Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'7.55"N, 16°49'51.49"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1934-10-07
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 682;
ID: 14582892

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Stráň k vých. obr. před Vranovou (z Veselí) u Loštic, rula
nejbližší obec: Vranová Lhota-Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'7.55"N, 16°49'51.49"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1934-10-07
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 681;
ID: 14582893

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Severní Morava: před Vranovou u Loštic
nejbližší obec: Vranová Lhota-Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'7.55"N, 16°49'51.49"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1934-10-07
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582914

6267c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora Moraviae: Bouzov, při zdi na hradě Bouzov
nejbližší obec: Bouzov, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'17.34"N, 16°53'21.75"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971-08-31
náleze: Bohumil Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559145

6267d

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: distr. Litovel, příkop u silnice na jižním svahu Třesína. S. m. cca 260 m
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'17.00"N, 16°59'46.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1978-08-05
náleze: Marie Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71a Bouzovská pahorkatina;
ID: 14092713

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Třesín u Mladče
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'26.00"N, 16°59'43.00"E, ± 500m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1927-08
náleze: Josef Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71a Bouzovská pahorkatina;
ID: 14092714

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Litovel, pag. Mladeč, WNW, collis Třesín, in nemoris
nejbližší obec: Měník, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'27.98"N, 16°59'48.65"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1968-08-20
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 40645;
ID: 14222723

6268c

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica, Litovel: Třešín [= Třesín] u Mladče. S. m. 340 m
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'24.00"N, 17°0'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1931-08-06
náleze: S. Laichman
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71a Bouzovská pahorkatina;
ID: 14092712

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Váp. lesní stráž na vrchu Třesíně u Mladče i Litovle
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'30.09"N, 17°0'10.84"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1941-07-22
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 268;
ID: 14582911

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Okres Litovel: váp. lesní lom na Třesíně u Mladče
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'30.09"N, 17°0'10.84"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1941-09-27
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582868

6269a

původní jméno: *Conyza squarrosa*
lokalita: /159/ Mladějovice: v úvozu železnice SV od obce
nejbližší obec: Mladějovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'28.73"N, 17°12'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1970
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264960

6269b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Šternberk: Lesy u Chabičova
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'0.00"N, 17°18'11.00"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1924-08
náleze: Josef Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 14092747

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Zw. Sternberg u. Rietsch [= Řídeč]
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'58.91"N, 17°16'35.28"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1904-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222471

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora von Mähren. Sternberg: Fürstenwald oberh. Niedergrund
nejbližší obec: Šternberk-Dolní Žleb, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'14.41"N, 17°18'42.01"E, ± 1500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1930-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582863

6269d

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Olomouc, Krakořice, paseky a okraje lesů na JV svazích vrchu Kamínka, 1,1 km VVJ od vsi
nejbližší obec: Krakořice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'46.00"N, 17°16'46.00"E
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-08-24
náleze: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068942

6270c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Bělkovice, Tepenec, skalnatý výběžek do Bělkovického údolí se zříc. hradu a živým kamenolomem.
souřadnice: 49°43'28.73"N, 17°22'23.66"E, ± 2500m
datum: 1973-05-06
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Tepenec je určen k likvidaci vylámaním kamene.
ID: 8617475

6272d

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: /4e/ Okraje lesů a pobřežních křovinných porostů: na svazích břehu Odry u Jakubčovic n. Odrou, (průzkum prováděn v letech 1964-1968)
nejbližší obec: Jakubčice nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'2.00"N, 17°46'11.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Šula B. & Duda J. (1974): Květena při horním toku řeky Odry. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 14: 60-65.
projekt: FLDOK
ID: 8058833

6273c

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: /195/ Lukavec: 2 km J obce, JV svahy nad údolím Gručovky v blízkosti rybníka
nejbližší obec: Lukavec, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'28.76"N, 17°52'23.67"E, ± 2500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (1978): Rozšíření některých druhů rostlin v okrese Nový Jičín. 5. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 37-58.
projekt: FLDOK
ID: 9238732

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: /126/ Moravskoslezské Vlkovice: 1,5 km JV obce, okolo kóty 407
nejbližší obec: Morav. slez. Vlkovic, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'28.76"N, 17°52'23.67"E, ± 2500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (1978): Rozšíření některých druhů rostlin v okrese Nový Jičín. 5. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 37-58.
projekt: FLDOK
ID: 9238618

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Vrchy: údolí Vršského potoka - lesy nad prav. břehem, část toku pod hájenkou a lesy nad lev. břehem
souřadnice: 49°44'32.50"N, 17°53'51.00"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1982-09-07
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8620345

6273d

původní jméno: *Conyza squarrosa*
lokalita: /66/ Lukavec: údolí Gručovky, JV straně nad rybníkem, (přehled zjištěných druhů).
nejbližší obec: Lukavec, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'6.00"N, 17°55'3.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (1973): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů v okolí Fulneka. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 12: 41-58.
projekt: FLDOK
ID: 8058396

původní jméno: *Conyza squarrosa*
lokalita: /8c/ Fulnek: J svahy pod Jelenicí, (přehled zjištěných druhů).
nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'34.00"N, 17°55'0.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (1973): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů v okolí Fulneka. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 12: 41-58.
projekt: FLDOK
poznámka: str.50
ID: 8058263

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: /194/ Fulnek: 1,5 km JV města, straně na J svazích Hišberku (Jelenice)
nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'30.65"N, 17°55'18.97"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (1978): Rozšíření některých druhů rostlin v okrese Nový Jičín. 5. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 37-58.
projekt: FLDOK
ID: 9238731

6275b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica, distr. Ostrava, rumiště poblíž zastávky Frýdecké ve směru na NHKG. S. m. ca 245 m
nejbližší obec: Hrabová, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'42.00"N, 18°17'31.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-08-06
nálezcce: Jarmila Pisarská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 14092873

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: O.-Hrabová: Hutnická halda VŽKG
nejbližší obec: Ostrava-Hrabová, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'60.00"N, 18°16'32.95"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968-08-05
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141964

6275d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Oprechtice: usazovací nádrže BioCelu Paskov
nejbližší obec: Oprechtice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'0.36"N, 18°16'6.31"E, ± 9m
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2020-06-27
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2020) Terénní zápisky 2020
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2020: z menší části plochy s hladinou, většinou lze po nich procházet
ID: 14025728

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Paskov: zrekultivovaná hlušinná halda při železničním mostě na moravském břehu Ostravice
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'55.84"N, 18°17'37.03"E, ± 9m
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2020-08-12
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2020) Terénní zápisky 2020
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14026330

6276a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Bartovice: Komplex popílkových a struskových hald a odkališť, z části aktivně využívaných, z části rekultivovaných či zarostlých – východně od areálu Nové Huti.
nejbližší obec: Bartovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'39.44"N, 18°20'10.99"E, ± 900m
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-06-08
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10164055

6277d

lokalita: Český Těšín, železniční nádraží
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°44'35.00"N, 18°37'21.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cf.
ID: 13705814

původní jméno: *Conyza squarrosa*
lokality: Třinec: Železářny VŘSR
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'22.64"N, 18°38'2.63"E, ± 700m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1959
náleze: Zdeněk Kilián
pramen: Kilián Z. & Krkavec F. (1961): Floristický obraz rudišť na Ostravsku. – Přírodověd. Čas. Slez. 22: 255–264.
projekt: FLDOK
poznámka: Přesné datum nálezu neuvedeno, nálezy pocházejí z let 1959–1960.
ID: 8706754

6345b

původní jméno: *Conyza squarrosa*
lokality: /1042/ řídký suchý les na Březovém vrchu u Šlovic
nejbližší obec: Šlovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'23.00"N, 13°19'19.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-07-13
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9654633

6347a

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokality: Plzeňsko, Štáhlavické lesy u Kornatického rybníka. Degr. Querceto-Carpinetum
nejbližší obec: Milínov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'55.64"N, 13°34'8.36"E, ± 1000m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1941-08-04
náleze: Rudolf Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579556

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; L. Hrouda 1969-06-30: !; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Lopata u Štáhlav
nejbližší obec: Milínov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'51.14"N, 13°33'23.14"E, ± 200m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582956

původní jméno: orig.: *Inula conyza*
lokality: Zřícenina hradu Lopaty [Kornaticko]
nejbližší obec: Milínov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'51.35"N, 13°33'22.46"E, ± 200m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1943-08-19
náleze: Antonín Kriesl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611145

původní jméno: orig.: *Inula conyza*
lokality: V mlází na stráni nad potokem mezi Kozlem a Lopatou [Štáhlavy]
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'1.45"N, 13°32'28.35"E, ± 1000m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1898-08-07
náleze: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611150

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: 402. Štáhlavice: Lopata, zřícenina hradu

nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°40'28.53"N, 13°32'23.61"E, ± 2500m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1986-07-12

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9230750

6347b

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: Plzeňsko, revír "Kamínky" ve štáhlavských lesích

souřadnice: 49°39'58.00"N, 13°36'26.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1942-08-12

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinosociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.

projekt: ČNFD

ID: 2672508

6347d

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: Hořehledy, jižní spilitové svahy nad Bradavou, 1.3-1.4 km VSV od obce, smíšený les se smrkem a bukem, lísky

nejbližší obec: Spálené Poříčí, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°36'52.00"N, 13°39'52.00"E, ± 150m

nadmořská výška: 500-530 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1999-08-08

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Hornické muzeum Příbram: databáze Fldok; lokalita byla navštívena také 17. 6. 2002 a 29. 4. 2004 - ze zápisu není patrné, kdy přesně byl druh zaznamenán.

ID: 14589774

6348c

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: Katastr Hořehledy, Natura 2000, kód díla A0217, segment 122

nejbližší obec: Spálené Poříčí, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°36'54.62"N, 13°39'58.77"E, ± 250m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2002-05-15

nálezce: L. Pivoňková

projekt: ČNFD

ID: 2995338

6350a

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: Okr. Příbram: Dubenec: SV úpatí prostřední haldy u šachty č. 11A bývalých Uranových dolů Příbram (u příjezdové cesty k Věžnici Příbram) 720 m JZ od obce. 515 m n. m.

nejbližší obec: Dubenec, okres Příbram

souřadnice: 49°41'13.00"N, 14°4'16.90"E

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2021-08-08

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14101635

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Bytíz: haldy mezi káznicí a D4
nejbližší obec: Bytíz, okres Příbram
souřadnice: 49°41'12.64"N, 14°4'18.56"E, ± 9m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2020-09-18
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2020) Terénní zápisky 2020
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14027041

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: Vysoký Chlumec, Placy, 940 H7, Horní Babiny
souřadnice: 49°40'14.00"N, 14°4'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1977-10-19
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 415635

6351a

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 680) Obory, J svahy Velké hory ca 1,8 km JV obce, nad osadou Vápenice
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
souřadnice: 49°40'28.56"N, 14°12'23.62"E, ± 2500m
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911655

6351b

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 690) Vestec u Hříměždic, stráně s JV expozicí S chat Na Jindrově, ca 0,5 km Z obce
nejbližší obec: Vestec u Hříměždic, okres Příbram
souřadnice: 49°40'28.57"N, 14°17'23.62"E, ± 2500m
nadmořská výška: 310-350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911782

6351c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Solenice: teplomilná doubrava, bor a akátiny na strmých J svazích vrchu Na altánku (kóta 516,1) nad řekou Vltavou SSV od obce
nejbližší obec: Solenice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'28.56"N, 14°12'23.62"E, ± 2500m
nadmořská výška: 290-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-03-31
náleze: Radim Paulič; Václav Chán; Pavel Leischner; Vojtěch Žíla
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 290 - 490;
ID: 8500035

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: 740) Nepřejov, stráně k Líšnickému potoku JZ obce

nejbližší obec: Nepřejov, okres Příbram

souřadnice: 49°37'28.56"N, 14°12'23.62"E, ± 2500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1985-07-05

nálezce: Vít Grulich

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8912476

6351d

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: 802) Kamýk nad Vltavou, JZ okraj města

nejbližší obec: Kamýk nad Vltavou, okres Příbram

souřadnice: 49°37'28.56"N, 14°17'23.62"E, ± 2500m

nadmořská výška: 330-350 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1985-07-05

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8913950

6352c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; [J. Koblížek]: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;

lokality: Collis Pačická ad Sedlčany

nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram

souřadnice: 49°37'56.48"N, 14°24'36.69"E, ± 300m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1900-08

nálezce: Theodor Novák

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068883

6357a

lokality: Kožlí, světlý bor na Z stráni nad pravým břehem Želivky, cca 1,5 km JZ od kostela v obci

nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°39'35.50"N, 15°14'12.50"E

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1996-08-19

nálezce: Luděk Čech

herbář: herb. L. Čech

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14581670

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

lokality: Bohemia orientalis: ad molarum Kobyly mlýn, prope vicum Kožlí, haud procul ab oppido Ledeč n. Sázavou. Solo calcareo

nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°39'49.72"N, 15°14'12.06"E, ± 200m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1956-08-21

nálezce: Miloš Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14596046

6357b

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Kožlí: lom J obce, JZ Ledče n. Sázavou
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'39.86"N, 15°15'45.02"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-09-27
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120559

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Havlíčkův Brod, Ledec nad Sázavou: Kožlí: Boroviny
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'5.76"N, 15°15'10.50"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988-08-15
náleze: Jiří Těšínský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223362

6357c

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 34. Zahrádka: hrana zalesněného svahu nad Želivkou Z myslivny Hradiště
nejbližší obec: Zahrádka, okres Benešov
souřadnice: 49°37'31.00"N, 15°14'21.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9486310

6357d

lokalita: Kožlí, okraj bývalého vápencového lůmku Z od staré silnice do Zahrádky, cca 2,3 km J od kostela v obci
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'54.60"N, 15°15'11.10"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1996-08-19
náleze: Luděk Čech
herbář: herb. L. Čech
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14581671

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Okres Ledče. Zahrádka u L., lesní okraje Kobylího dolu
nejbližší obec: Horní Paseka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'1.81"N, 15°14'54.15"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1951-08-09
náleze: Alfréd Koblre
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristická akce; A. Koblre no 3759;
ID: 14582831

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Kožlí, vápencový lom J obce Z silnice do Zahrádky, 100m S přehrady
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'52.78"N, 15°15'11.28"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1981-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7802824

6364a

původní jméno: *Inula Cconyza*
lokalita: zwischen Rotmühl und Dittersbach [= Stašov]
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'28.68"N, 16°22'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: s. d.
náleze: Peter Schreiber
pramen: Schreiber P. (1916): Beiträge zur Flora des Zwittauer Gebiets. – Zeitschrift des Mährischen Landesmuseums 15: 67–95.
projekt: Květena VČ
ID: 14324610

6364b

původní jméno: *Inula Conyza*
lokalita: Mußlau
nejbližší obec: Muzlov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'28.68"N, 16°27'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: s. d.
náleze: Peter Schreiber
pramen: Schreiber P. (1916): Beiträge zur Flora des Zwittauer Gebiets. – Zeitschrift des Mährischen Landesmuseums 15: 67–95.
projekt: Květena VČ
ID: 14324609

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 40. Banín: asi 1,5 km SSV od obce, subxerofilní trávník Z od silnice, přibližně 500 m J od křižovatky na Radiměř a Hradec nad Svitavou, 49°40'51" N, 16°28'22" E
nejbližší obec: Banín, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'51.00"N, 16°28'22.00"E
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1996-07-26
pramen: Kovář P. (2015): Floristické nálezy v Českomoravském meziohří z exkurzí Katedry botaniky PřF UK z 90. let 20. století. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 50: 131–148.
projekt: Florlit
ID: 13855485

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Banín, okraj lesního porostu na svahu 500m S od podjezdu silnice Březová-Banín pod železniční tratí
nejbližší obec: Muzlov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'30.32"N, 16°28'39.41"E
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2006-06-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7065703

6365a

původní jméno: *Inula squarrosa*
lokalita: svahy mezi Muzlovem a Českou Loučkou, nad rybníkem u továrny, smrkový les
nejbližší obec: Březová nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'45.89"N, 16°30'1.41"E, ± 100m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1947
náleze: Jiří Müller
pramen: Müller J. (1948): Studie o teplobytné vegetaci v Posvitaví. – Ms., 182 p. [Disert. pr.: Depon in: Knih. kat. bot. Přírod fak. MU Brno]
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích kvadrantů 6364b a 6365a
ID: 14319157

původní jméno: *Inula squarrosa*
lokalita: okolí Březové
nejbližší obec: Březová nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'28.69"N, 16°32'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: s. d.
pramen: Schreiber 1907 fide Müller J. (1948): Studie o teplobytné vegetaci v Posvitaví. – Ms., 182 p. [Disert. pr.: Depon in: Knih. kat. bot. Přírod fak. MU Brno]
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích kvadrantů 6365a a 6365c
ID: 14319142

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 128) Horní Hynčina, opuková stráň, cca 800 m JZ od kostela
nejbližší obec: Horní Hynčina, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'28.69"N, 16°32'23.65"E, ± 2500m
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. – Ms., 216 p. [Dipl. pr.; depon. in Knih. kat. bot. Přírod fak. UP Olomouc].
projekt: Květena VČ
ID: 14326540

6365c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Bei Brusau [= Březová nad Svitavou]
nejbližší obec: Březová nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'43.01"N, 16°31'2.93"E, ± 2000m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1903-08
náleze: Peter Schreiber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222901

6366b

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Nectavské údolí, lesní oddělení "Zlomí hlavy", stráň nad hájenkou
souřadnice: 49°38'60.00"N, 16°47'15.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1953-07
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Kühn F. (1958): Vegetační poměry Nectavského údolí. - Sborn. KVM Olomouc (SLUKO), sect. A, 3 (1955): 159-173.
projekt: ČNFD
ID: 2253308

6366d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Kladky-Bělá, výslunná suchá stráň nad nivou potoka 800 m SV od železniční zastávky Šubířov
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'46.00"N, 16°49'38.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
nálezce: Vít Grulich
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13481779

6367a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Kadeřín, národní přírodní rezervace Špraněk, vápencové výchozy v lese nad údolím potoka Špraňku, asi 800 m JV od kaple v obci
nejbližší obec: Kadeřín, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'54.40"N, 16°54'3.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
nálezce: Jan Prančl
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13478124

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Příl.1.mikrolok.3. NPR Špraněk: boční skála a skal.výchozy vybiha. po L straně potoka Špraněk na konci skal.hřbetu proti protileh.svahu, ca 300m SZ od Zkaměnělého zámku: Seznam druhů cév.rostlin, včetně území plánovaného rozšíření, (z let 2004-2006),
nejbližší obec: Kadeřín, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'6.00"N, 16°54'15.00"E
nadmořská výška: 375-539 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2006
pramen: Dančák M. & Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Špraněk (Javoříčský kras). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 201-227.
projekt: FLDOK
ID: 8320467

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Tab.1.sním.21. NPR Špraněk: vrchol. skalní výchozy po L straně potoka Špraněk, ca 300m Z od Zkamenělého zámku, na zlomu roviny v údolí: Sledov. území je zhruba vymezeno obcemi Javoříčko,Březina,Vojtěchov a Kadeřín (invent.plocha tvoří ca 80ha, terén. průzkum prováděn v lét. 2004-2006, doklady ulož.v herb.OL)
nejbližší obec: Kadeřín, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'2.00"N, 16°54'12.00"E
nadmořská výška: 375-539 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2006
pramen: Dančák M. & Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Špraněk (Javoříčský kras). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 201-227.
projekt: FLDOK
ID: 8320004

6367b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Území Dražanské vrchoviny. Litovel, Střemeníčko. Vápencové skalky Holého vrchu nad obcí.
souřadnice: 49°40'28.71"N, 16°57'23.66"E, ± 2500m
datum: 1975-08-17
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8627031

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Rachava
nejbližší obec: Kovářov u Bouzova, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'27.87"N, 16°56'31.97"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1986-10-12
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Rachava (446 m n.m.). 1987.
projekt: NDOP
ID: 7229998

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Holý vrch nad Střemeníčkem
nejbližší obec: Hvozdečko, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'1.08"N, 16°55'47.90"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1975
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Holý vrch (514 m n.m.) nad Střemeníčkem (opraveno 1.3.2001). 1999.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.1975 - 02.05.1986
ID: 7227945

6367c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Květena Moravy. V údolí Nectavy za Konicí
nejbližší obec: Džbel, okres Prostějov
souřadnice: 49°36'41.00"N, 16°50'15.00"E, ± 1500m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1891-07-20
náleze: Václav Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;
ID: 14092719

6368a

původní jméno: *Conyza squarrosa*
lokality: /161/ Velká Bystřice: na výslunných svazích nad říčkou Bystřicí SV od obce a dále v údolí Bystřice na podobných stanovištích až k žel. stanici Jívová
nejbližší obec: Velká Bystřice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'28.71"N, 17°2'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1969
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264963

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Úvozová cesta u Nové vsi
nejbližší obec: Nová Ves u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'59.22"N, 17°1'5.57"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1987-09-20
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lokality teplomilných druhů rostlin v údolí Loučky mezi Novou Vsí a Savínem. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7243389

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Vysoké meze Z od Chudobína
nejbližší obec: Chudobín, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'12.05"N, 17°1'16.07"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1982-09-26
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Vysoké meze na východním svahu Pardusky (380 m n.m.) západně od Chudobína. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7232722

6368c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Náměšť na Hané
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'21.73"N, 17°2'58.19"E, ± 3668m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992-07-01
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Křemela (406 m n. m.) záp. od Náměště na Hané.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6402189

6370b

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia sept.: distr. Olomouc: in margine silva in saxosis schistosis in valle rivi Bystřice pr. pag. Hrubá Voda
nejbližší obec: Hlubočky-Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'4.29"N, 17°25'17.44"E, ± 1500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1965-09-21
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 16291;
ID: 14579636

6370c

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Olomouc: Lesní stráně u V. Bystřice
nejbližší obec: Velká Bystřice, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'4.94"N, 17°22'9.41"E, ± 1500m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1926-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222478

6372b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora Moraviae: Oderské vrchy, Spálov, lesní cesta nad silnicí do Potštátu, směrem k Jakubčovicím. S. m. 450 m
nejbližší obec: Spálov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'39.99"N, 17°45'14.09"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1967-08-29
náleze: Bohumil Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559142

6372c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Boňkov u Hranic_3020162
nejbližší obec: Boňkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°36'42.62"N, 17°40'16.28"E, ± 264m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5372753

6374d

lokalita: Kopřivnice, železniční nádraží
nejbližší obec: Kopřivnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'13.00"N, 18°8'58.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2016
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707276

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: /196/ Libhošť: osada Borovec, 0,5 km SV osady, louky podél L přítoku Sedlničky
nejbližší obec: Libhošť, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'28.77"N, 18°7'23.69"E, ± 2500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (1978): Rozšíření některých druhů rostlin v okrese Nový Jičín. 5. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 37-58.
projekt: FLDOK
ID: 9238733

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 508. Sedlnice-Borovec: okraj nivy Sedlnice pod silnicí k Prchalovu, 275 m n. m., Sádlo
souřadnice: 49°38'16.00"N, 18°5'54.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čs. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608938

6375b

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Místek: Standl [= vrch Štandl]
nejbližší obec: Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'34.18"N, 18°19'2.88"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1925-08
náleze: Gustav Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 14092891

6375c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Hukvaldy: Rychaltice, v pruhu vegetace na horní hraně náspu mezi silnicí I/48 Příbor – Frýdek-Místek a obslužnou komunikací Rychaltice–Hájov, která vede jižně souběžně s I/48, asi 360 m SVV od křížení komunikace I/48 se silnicí Kateřinice–Hájov
nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'50.60"N, 18°11'20.90"E, ± 9m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-08-09
náleze: Jiří Lederer
pramen: Kocián P. & Hlisenkovský D. [eds] (2014) Nálezová databáze Moravskoslezské pobočky ČBS a záznamy rostlin během pilotního projektu, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: foto
ID: 10170724

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 6a. Lubina: vodní nádrž Větrkovice, okolí hráze a travnaté svahy pod hrází, (údaje z terén. exkurzí z let 1990,1991,1996,1998, 2002,2004 a 2005)
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'48.00"N, 18°11'25.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.
projekt: FLDOK
ID: 8078659

6376a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Dobrá: PP Niva Morávky
nejbližší obec: Dobrá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'7.73"N, 18°24'17.54"E, ± 9m
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2021-09-04
náleze: David Hlisenkovský; Zbyněk Lukeš
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14117448

6376d

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: 197. Pražmo: v obci

nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'28.79"N, 18°27'23.70"E, ± 2500m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Mladý

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9254615

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: 204d. Pražmo: Z část skalních útvarů nad údolím Morávky na J svahu hory Čupel (kóta 872) /u některých druhů uvedeno pod č. 204D/

nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'28.79"N, 18°27'23.70"E, ± 2500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Mikoláš

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9255159

6377b

lokality: Třinec, železniční nádraží

nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°41'14.00"N, 18°39'42.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2016

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatcká flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13705142

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: Kanada: Strusková halda (jižně) Třineckých železáren

nejbližší obec: Kanada, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'31.86"N, 18°39'22.79"E, ± 9m

nadmořská výška: 351 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2021-07-09

nálezce: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček

pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: 2021: po obvodu těžená (příp. zavážena), vrchol lesnatý

ID: 14115838

6378a

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

lokality: Ve smíř. lese na Babí hoře u Vendryně

nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'36.31"N, 18°42'39.25"E, ± 500m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1960-08

nálezce: Zdeněk Kilián

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14579748

6378d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Nýdek: v lese na jihozápadním svahu Mionší 810 m jz. od vrcholu
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'40.16"N, 18°46'56.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014
náleze: Nikol Koždoňová
pramen: Koždoňová N. (2015): Květena Vendryně a sousedních vsí. – Ms. [Diplomová práce; Přírodovědecká fakulta Masarykovy univerzity, Brno.], URL: https://is.muni.cz/th/380313/prif_m/DP.pdf.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13655783

6442b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Štítary: vrch sv. Vavřince 0,5 km V od obce, xerothermní stráně se skalkami ovsíkové louky
nejbližší obec: Štítary, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'28.48"N, 12°47'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 420-467 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
náleze: L. Lippl; M. Štech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901651

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 164. Štítary: J svahy vrchu s kostelíkem sv. Vavřince VSV od obce 460 m
nejbližší obec: Štítary, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'28.48"N, 12°47'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976
náleze: Z. Paterová; Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9206977

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: sn. 10. Tasnovice: sv. Vavřinec, JV svah kóty
nejbližší obec: Tasnovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'56.00"N, 12°49'28.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-08-29
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2001): Příspěvek k poznání vegetace amfibolitových pruhů mezi Hostouní a Vídicemi na Domažlicku. - Erica 9: 73-86.
projekt: FLDOK
ID: 9583538

6444b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*
lokalita: Staňkovsko: Krchleby: Z svah hrádku Lacembok
nejbližší obec: Horní Kamenice, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'5.65"N, 13°6'2.70"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976-08-11
náleze: Jaromír Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611149

6445d

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia occidentalis, district. Pilsna, ad pagum Borovy (prope Přeštice). In clivo meridiooccidentali collis [Borovská] Hora dicti ad pistrinum, in nemore arboribus non condense. Loco arido, saxoso. Dissipate
nejbližší obec: Borovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'19.61"N, 13°18'36.14"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1965
nálezc: Václav Vacek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582864

6446c

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 8a. Skašov: u cesty JZ vrcholu Holého vrchu (568 m) - 2 km Z obce
nejbližší obec: Skašov, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'15.00"N, 13°24'10.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1973-08-24
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.
projekt: FLDOK
ID: 9535510

6451a

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Milevsko, Klučenice, 126b5, Kocanda
souřadnice: 49°33'38.00"N, 14°9'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 364 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-08-29
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 133 - revize
ID: 487287

6451b

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 884) Kuní, stráž Na vápnech 1,2 km JZ obce
nejbližší obec: Kuní, okres Příbram
souřadnice: 49°34'28.56"N, 14°17'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915639

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 883) Kuní, otevřené porosty a erlanové skalky na vrcholu vrchu Hodětín
nejbližší obec: Kuní, okres Příbram
souřadnice: 49°34'28.56"N, 14°17'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915613

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: 22. Kuní: lesnatý vrch Hodětín (kóta 572) JJZ od obce, pastvina se skalkami, jámy po vytěženém vápenci a smíšený les na JZ svahu vrchu

nejbližší obec: Kuní, okres Příbram

souřadnice: 49°34'28.56"N, 14°17'23.63"E, ± 2500m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1964

pramen: Chán V., Čeřovský J. & Slaba R. (1997): Příspěvek ke květeně vápenců u Petrovic blíž Sedlčan a její srovnání s květenou Předšumavských vápenců. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 25-40.

projekt: FLDOK

ID: 9314675

6451c

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;

lokalita: Flora českoslovenica. Bohemia, distr. Písek: in saxosis adversus pag. Žďákov

nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek

souřadnice: 49°30'10.24"N, 14°11'17.23"E, ± 300m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1955-07-02

nálezce: Anna Klásková; Miloslav Toman

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14582860

6452a

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: Skoupý: horní okraje vápencového lomu SSV od osady

nejbližší obec: Skoupý, okres Příbram

souřadnice: 49°34'52.40"N, 14°20'58.10"E, ± 50m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2018-04-28

nálezce: Pavel Kúr; Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13767395

6452b

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: Zvěřinec; Boudy: zřícena hradu Zvěřinec na lesnatém návrší Na Hradě (+542 m) 0, 5 km J od křížku v části obce Přední Boudy,

souřadnice: 49°35'6.73"N, 14°28'12.70"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2013-07-17

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 12014369

6454d

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;

lokalita: Svah mladovožického hradu (již. exposice), substrát – silikáty

nejbližší obec: Mladá Vožice, okres Tábor

souřadnice: 49°31'55.66"N, 14°48'46.35"E, ± 100m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1956-09-14

nálezce: Bohdan Křisa

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14579609

6455a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Kamberk: Les "Hory". Zřídka
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°35'13.87"N, 14°50'34.31"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1895-08-23
náleze: K. Stejskal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579695

6456d

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: /563/ Červená Řečice: keřnaté stráně L břehu Trnavy SZ obce
nejbližší obec: Červená Řečice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'18.70"N, 15°9'37.60"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: F. Jiřík
pramen: Anonymus (1966): Floristický materiál ke květeně jižní části Čech I. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 6: 37-70.
projekt: FLDOK
ID: 8852244

6457a

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 93. Píšť: skály na L břehu Želivky u mostu dálnice 550 m JJV obce
nejbližší obec: Píšť, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'52.00"N, 15°12'28.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9487939

6457c

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: /4/ Červená Řečice: kamenité a keřnaté stráně L břehu Trnavy v Trhonicích SV obce
nejbližší obec: Červená Řečice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'13.32"N, 15°11'30.13"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: F. Jiřík
pramen: Anonymus (1966): Floristický materiál ke květeně jižní části Čech I. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 6: 37-70.
projekt: FLDOK
ID: 8851471

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: /562/ Červená Řečice: lesnaté stráně v údolí P břehu Trnavy pod Brychtínem [recte: Brechtín, 502 m] S obce
nejbližší obec: Červená Řečice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'25.70"N, 15°10'19.30"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: F. Jiřík
pramen: Anonymus (1966): Floristický materiál ke květeně jižní části Čech I. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 6: 37-70.
projekt: FLDOK
ID: 8852243

6462a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Nové Město na Moravě: zavlečený na Sportovní ulici v Novém Městě na Moravě. S. m. cca 610 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'53.00"N, 16°4'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1956-08-19
nálezce: Miroslav Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 14092890

6463b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Okr. ZR. Vír, okraj silnice 20 m před začátkem přehradní zdi Vírenské nádrže, ca 1,2 km SZ obce, ojediněle
nejbližší obec: Vír, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'49.22"N, 16°18'44.04"E, ± 300m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-08-18
nálezce: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka no 18851;
ID: 14222832

6463d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Aueršperk; Dvořiště u Bystřice nad Pernštejnem: zříceniny hradu Aueršperk v lese nad meandrem řeky Bystřice 1 km SZ od
obce
souřadnice: 49°32'16.79"N, 16°18'16.73"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-03
nálezce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12009498

6464a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Okr. ZR. Velké Tresné, okraje váp. lomu v BO–SM lese u zeleně zn. cesty k Olešnici, 1,4 km JJV středu obce, roztr.
nejbližší obec: Velké Tresné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'50.32"N, 16°23'16.51"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-09-06
nálezce: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka no 18920;
ID: 14222833

6464b

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Olešnice u Kunštátu: Ad marginem silvae supra vicum Kněževes supra vallem fluminis Křetínka (expos. SO).
S. m. ca 600 m
nejbližší obec: Svojanov, okres Svitavy
souřadnice: 49°35'52.00"N, 16°25'34.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-07-27
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14092586

6464c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Údolí Svratky, Žďár nad Sázavou. Švařec; Údolí Svratky, národní přírodní památka Švařec cca ... severovýchodně kaple Nejsvětější Trojice
nejbližší obec: Švařec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'30.00"N, 16°21'18.00"E
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142538

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Českomoravská vysočina: na vápencové skále asi 1 km Z od obce Lhota u Olešnice
nejbližší obec: Lhota u Olešnice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'41.12"N, 16°22'32.03"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Lubomír Tichý
pramen: Tichý L. (1996): Několik zajímavých floristických nálezů na vápencích v okolí Olešnice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 172-174.
projekt: FLDOK
ID: 9030494

6465a

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Letovice, J svahy na L břehu řeky Křetínky, 2300 m SZ obce
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°33'28.47"N, 16°32'49.71"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-07-24
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223141

6465c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Morava. V lesech u Letovic
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°32'49.52"N, 16°34'24.86"E, ± 3000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1878-07
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579551

6465d

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: Bačov, stráž nad silnicí 0,5 km JV obce
souřadnice: 49°31'23.00"N, 16°38'53.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1985-07-03
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1671140

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: Bačov, stráž nad silnicí 0,5 km JV obce
souřadnice: 49°31'23.00"N, 16°38'53.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1985-07-03
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1671118

6466c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokality: Šebetov: Mojetín, u cesty za kamenolomem na hřebeni směrem k Příhonu
nejbližší obec: Knínice u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°31'57.03"N, 16°42'38.76"E, ± 300m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1955-08-26
náleze: Vladimír Řehořek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Řehořek;
ID: 14222787

6467b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Čunín v "Hrachově" [asi kopec s kótou 477 severně od vrchu Kozák, 462 m] na "hřbitku", v červenci
nejbližší obec: Čunín, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'34.00"N, 16°55'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: s. d.
náleze: František Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 14092718

6467d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Drahanská v. – Stražisko, u silnice do Malen ca 0,7 km S od žel. st.
nejbližší obec: Stražisko, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'54.60"N, 16°55'38.19"E, ± 200m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1992-09-13
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068918

6468a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Stráň "zabítý" Náměšť u Olom.
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'40.10"N, 17°1'56.26"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1908-07
náleze: Josef Otruba
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222580

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Hluboký žleb u Náměště na Hané, kóta 364, kulm. droba
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'21.45"N, 17°1'6.73"E, ± 500m
nadmořská výška: 364 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1941-09-30
náleze: Josef Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582934

6468b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Slatinice, Malý Kosíř, loučky a křoviny v přírodní rezervaci, 500–900 m JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'21.40"N, 17°5'31.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 295-315 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2015-07-16
náleze: Vít Grulich
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančí J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13481285

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny. Příhon - kulmská skalka mezi Slatinicemi a Slatinkami (úbočí Mal. Kosíře 316 m n m.)
souřadnice: 49°34'28.71"N, 17°7'23.68"E, ± 2500m
datum: 1975
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8639721

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Slatinky_2190142
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'8.96"N, 17°5'34.37"E, ± 69m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-08-22
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0219. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5270551

6468c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia. Prostějov: Pod Kosířem
nejbližší obec: Čechy pod Kosířem, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'47.00"N, 17°3'34.00"E, ± 2000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1904-08-02
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 14092735

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Prostějov: In decliv. inter pag. Lešany et Zdětín
nejbližší obec: Lešany, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'11.85"N, 17°0'1.86"E, ± 700m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1969-07-02
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14579635

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia centr.: distr. Prostějov: in decliv. fruticosis collis Velký Kosíř inter pagg. Stařechovice et Čechy, solo calcareo
nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'38.12"N, 17°3'1.94"E, ± 100m
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1964-08
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 30480;
ID: 14579659

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Prostějov: jižní stráň Kosíře, kulm. droba
nejbližší obec: Čechy pod Kosířem, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'30.21"N, 17°3'18.52"E, ± 1500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1940-08-10
náleze: Josef Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582906

6468d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Prostějov, pag. Čelechovice, NW in stepposis
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'41.58"N, 17°5'1.28"E, ± 400m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1968-09-05
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222724

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Čelechovice, d. Prostějov, ad locum lapidosum ad marginem lapidinae desolatae quam Státní lom app., ca 2801 m s. m.
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'48.86"N, 17°5'6.06"E, ± 400m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992-08-19
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559155

6469a

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Dílčí plocha 1. Přehled taxonů cévnatých rostlin zjištěných na území NPP Na Skále, zaznamenán novým průzkumem, (řazení dle dílčích ploch 1-6).
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'34.00"N, 17°10'14.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2005-06-15
pramen: Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní památky Na Skále u Hněvotína (střední Morava). - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 9: 71-86.
projekt: FLDOK
ID: 8091616

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: NPP Na skále 645
nejbližší obec: Žerůvky, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'19.43"N, 17°10'38.06"E, ± 211m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2005
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Invent. průzkum NPP Na skále. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6756611

6469b

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Olomouc: Rumiště ve výpadě proti Nitschově továrně
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.65"N, 17°15'20.23"E, ± 2500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1913-09
náleze: Josef Otruba
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222582

6469d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: PR Království
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'39.28"N, 17°17'45.95"E, ± 1776m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2006
náleze: Michal Krátký
pramen: Krátký M., Dostálík S. Botanický IP PR Království. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6752826

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: PP U strejčkova lomu
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'24.88"N, 17°19'31.59"E, ± 136m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Č. Botanický inventarizační průzkum PP U Strejčkova lomu. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.09.1992 - 22.09.1993
ID: 6587210

6470c

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: Velký Týnec, S svah kopce Hradisko těsně pod vrcholem
souřadnice: 49°32'55.00"N, 17°21'20.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1977-05-31
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1980): Xerothermní a subxerothermní bylinné vegetace na vápencových ostrůvcích střední Moravy. - Ms. [Závěr.
zpr.; depon. in: Bot. Úst. AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2125802

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Hradisko
nejbližší obec: Čechovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'57.84"N, 17°21'19.31"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1977-05-31
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar J. Xerothermní a subxerothermní bylinná vegetace na vápencových ostrůvcích. 1980.
projekt: NDOP
ID: 6355230

6470d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokality: Moravia: Přerov – Radvanice, u váp. lomu při silnici do Veselíčka
nejbližší obec: Radvanice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'2.91"N, 17°29'11.27"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-08-15
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 16562;
ID: 14222671

6471a

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Flora moravica. Oderské předhoří, nad lomem u Bohuslávky. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Kozlov, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'25.00"N, 17°33'11.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1929-07
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14092748

6471b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Slavkov u Města Libavá
souřadnice: 49°34'37.51"N, 17°37'25.05"E, ± 22m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-09-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1822 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S2B
ID: 11039395

6471d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia: Lipník, Týn, u Helfštýna
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'2.53"N, 17°37'42.57"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1952-07-25
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 15623;
ID: 14222640

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula cf. conyzae*;
lokalita: Lipník: Týn: jižní svah Helfštýna
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'2.11"N, 17°37'41.10"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1952-07-25
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 10623;
ID: 14222643

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Lipník n. B., Podhůra, ad aream incultam in lapidina desolata, ca 230 m s. m.
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'19.27"N, 17°35'34.28"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-08-20
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559156

6472a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia: Hranice – Olšovec, u lomu
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°35'56.38"N, 17°42'40.62"E, ± 100m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-07-19
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 16345;
ID: 14222665

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia: Hranice – Olšovec, u lomu
nejbližší obec: Olšovec, okres Přerov
souřadnice: 49°34'52.42"N, 17°41'58.00"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-07-19
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 16345;
ID: 14559161

6472b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia: Hranice, in rupibus calcareis collis Skalka prope oppidum. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'21.00"N, 17°46'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1933-09-07
náleze: Vladimír Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14092761

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia: Hranice, nad Kostelíčkem u lomu
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'2.61"N, 17°45'35.60"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1951-08-13
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 8962;
ID: 14222636

6472c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. M.-Weisskirchen. Felsige Hänge am Svrčow [= skalnaté svahy Svrčova]
nejbližší obec: Svrčov, okres Přerov
souřadnice: 49°32'14.00"N, 17°44'47.00"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1911-09
náleze: Franz Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14092764

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; L. Hrouda 1968-03: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Wald bei Teplitz - Weisskirchen [= Teplice nad Bečvou]
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'45.00"N, 17°44'35.00"E, ± 1500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1889-08-04
náleze: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14092759

6472d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia: Hranice, in rupibus calcareis ad pag. Černotín. S. m. 270 m
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°32'3.00"N, 17°45'49.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1933-09-06
náleze: Vladimír Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14092760

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Černotín
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°32'6.22"N, 17°46'28.47"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-08-16
náleze: Karel Resl
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14222780

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia septentr. in collibus Hluzovský kopec prope opp. Hranice
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°32'55.19"N, 17°46'26.90"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1942-07
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14579739

6473b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: St. Jičín. Vrch se zříceninou hradu Starého Jičína. S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Starý Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'56.00"N, 17°57'46.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-24
náleze: Jiří Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14092766

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Janovice
nejbližší obec: Janovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'34.50"N, 17°57'5.59"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1961-08-11
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 25692; datum 11/8, rok 1961 doplněn podle jiných sběrů ze stejného místa;
ID: 14222688

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Nový Jičín: Les na kopci Starý Jičín
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'55.50"N, 17°57'48.06"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1930-08-13
náleze: František Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Černochoch no 5068;
ID: 14222191

6473d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia: Jasenice, sevých. obce, směr k Pohořilci, v lese (*Carpinetum*) u lomu
nejbližší obec: Jasenice, okres Vsetín
souřadnice: 49°32'1.73"N, 17°58'31.01"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-08-08
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 16492;
ID: 14222669

6474b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Štramberk: Skalky
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'19.00"N, 18°7'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-07
náleze: Josef Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14092763

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Štramberk, Kotouč
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'2.00"N, 18°6'47.00"E, ± 600m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1928-09-18
náleze: Vladimír Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14092762

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Kotouč bei Stramberg [= Štramberk]
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'2.00"N, 18°6'47.00"E, ± 600m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1871-08-23
náleze: I. Czižek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14092758

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia, Kopřivnice, Štramberk. Louka na Bílé Hoře
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'32.22"N, 18°7'38.11"E, ± 600m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991-09-07
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141952

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Štramberk: na zarostlých skalách na zámecké hoře
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'32.15"N, 18°6'59.07"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977-07-24
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141955

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Štramberk: dosti hojně na zarostlých skalách na "Skalkách"
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'18.10"N, 18°7'31.47"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1975-08-30
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141946

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Štramberk: dosti hojně na zarostlých skalách na "Skalkách"
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'18.10"N, 18°7'31.47"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1975-08-30
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141951

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Štramberk: Skalky u Štramberka
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'18.10"N, 18°7'31.47"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1958-08-16
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141965

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Štramberk – Kotouč – jv. svah (ojediněle, step. str.)
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'0.71"N, 18°7'0.71"E, ± 400m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1950-08-23
náleze: Jiří Komárek
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142288

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Štramberk, sk.
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'30.33"N, 18°6'53.90"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1961-08-17
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 25897;
ID: 14222691

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia, Silesia, distr. Nový Jičín. Sub muro arcis Truba, in declivitate merid., cum *Sedum max.*, *Salvia vertic.*, *Clinopodium vulg.*
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'29.22"N, 18°6'55.28"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1955-08-21
náleze: Anna Klásková; Zdenka Novotná; Štolcová; Veselá
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582861

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Květena Moravy. Okres N. Jičín. Štramberk, Kotouč, vápence jurské (Tithon), 500 m a výše i níže až k patě, hojný, exp. Již plodný
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'4.52"N, 18°7'0.22"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1945-08-20
náleze: František Talpa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582875

6475a

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: "Travertinová kaskáda" se nachází na P břehu říčky Tichavky v Z části obce Tichá, při JZ úpatí vrchu Tichavská hůrka (544m), poblíž silničního mostu. Rozloha 1,26ha se skládá ze 3 hlav.biotoopů ekosystémů rostlin.společenstev: potůčku a pramene s prudkých svahy včetně výstup.skalek s lomem v Z části a v spodní části lučné porosty se zbytky pastvin splyvajúcí s okolním lesem. Průzkum z let 1986,1989,1994
nejbližší obec: Tichá, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'34.00"N, 18°11'45.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (1994): Travertinová kaskáda v Tiché. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 11: 35-37.
projekt: FLDOK
ID: 8075385

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: PR Rybníky
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'30.22"N, 18°14'45.14"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2009
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka. Botanický inventarizační průzkum PR Rybníky. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6892015

6476c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Fl. mor. – Sl. Beskyd. Úd. Mazáku, na břehu dolního toku, okraj lesa
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'43.03"N, 18°24'30.65"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1953-07-15
nálezce: Jan Klein
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14141966

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Beskydy, Mazák, okraj lesa na břehu
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'33.56"N, 18°24'13.06"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1953-07-15
nálezce: Jan Klein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll, připsáno podle OSM 02317;
ID: 14579757

6543c

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia: distr. Domažlice: Stinný břeh mlýnské stoky při silnici újezdské při odbočce polní cesty k jv. cípu rybníka Jezera
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'18.08"N, 12°54'11.31"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-08-10
nálezce: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582816

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: [Vrch] Dmout. Travnatá mýtina na hřebeni
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'11.01"N, 12°54'6.45"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1926
nálezce: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. L. Kresl; no 9061;
ID: 14582828

6544a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Kanice: přírodní rezervace Netřeb, smíšený les na severním a západním úbočí hřbetu se zříceninou hradu Netřeby 0,9–1,5 km JJV-J od zámku v obci
nejbližší obec: Kanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'28.49"N, 13°2'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 500-605 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-07
nálezce: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899893

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: Branžovský hvozď, kopec Netřeb (600 m) u Kanic, Z svah pod zříceninou

souřadnice: 49°27'47.00"N, 13°4'40.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 1957-06-17

nálezce: M. Husová

pramen: Moravcová-Husová M. (1964): Die Fagetalia-Gesellschaften des Gebirges Branschauer Wald (Branžovský hvozď) in Westböhmen. - Preslia, Praha, 36: 272-288.

projekt: ČNFD

ID: 2684102

6544b

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

lokalita: Chudějnice: vápenná pec

nejbližší obec: Chudějnice, okres Klatovy

souřadnice: 49°28'4.31"N, 13°9'41.80"E, ± 500m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 1900-09-01

nálezce: Rudolf Veselý

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14582891

6544c

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

lokalita: Bohemia occid.: in declivibus merid. vallis infra pagum "Němčice" haud procul ab oppido "Nová Kdýně" (distr. Domažlice)

nejbližší obec: Němčice, okres Domažlice

souřadnice: 49°25'30.26"N, 13°4'39.00"E, ± 2000m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 1921-08-25

nálezce: František Schustler

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14579717

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

lokalita: Bohemia: distr. Domažlice: Hojně na mytínách j. a jv. svahů Vínice (652 m) v pásnu netřebsko - oulíkovském

nejbližší obec: Úboč, okres Domažlice

souřadnice: 49°26'44.72"N, 13°3'36.03"E, ± 500m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 1935-08-10

nálezce: Ladislav Kresl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14582819

6544d

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

lokalita: Bohemia: distr. Domažlice: Jednotlivě ve smíšeném háji (*Larix decidua*, *Acer pseudoplatanus*, *Tilia platyphyllos*, méně *Pinus silvestris*, *Sorbus aucuparia*, *Ulmus montana*, *Picea excelsa*, *Fagus silvatica*, *Abies alba*, *Quercus atd.*) na valech hradu Pušperka

nejbližší obec: Poleň-Pušperk, okres Klatovy

souřadnice: 49°26'5.22"N, 13°9'1.41"E, ± 200m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 1934-08-20

nálezce: Ladislav Kresl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14582817

6545a

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Klatovy: in silva montis Řičeje (cacumen septentr.-orient. = Valba), expos. orient. inter opp. Chudenice et Dolany, copiose
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'43.62"N, 13°13'34.29"E, ± 500m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1957-09-03
nálezcce: Vladimír Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579756

6545b

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia occidentalis, district. Klatovy, ad pagum Mezihorí (haud procul Švihov). Ad pedem meridiooccidentalem montis Tuhošť. Ad saxum in margine silvae. SW. Loco arido, insolato, solo macro. Raro
nejbližší obec: Mezihorí, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'19.18"N, 13°15'25.59"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1964-09
nálezcce: Václav Vacek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582865

6545c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Okr. Klatovy: Slatina: křovím a stromy zarostlý lůmek na JJZ svahu vrchu Na hůrce (656 m) 200 m V od VJV okraje vsi
nejbližší obec: Slatina, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'41.00"N, 13°11'44.10"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2020-07-25
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13966131

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Branžovský hvozd: SPR Bělýšov v okrese Klatovy, botanický průzkum SPR /asi 8 km SZ od Klatov a SV obce Slatina/
nejbližší obec: Slatina, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'56.00"N, 13°12'8.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 485-675 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1976
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1979): Vegetace přírodní rezervace Bělýšov (Doplněk k poznání vegetace Branžovského hvozd). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 61-68.
projekt: FLDOK
ID: 9181733

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: SPR Bělýšov (okr. Klatovy): doubrava namírném svahu v JV cípu SPR
souřadnice: 49°26'54.00"N, 13°12'39.00"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1976-09-09
nálezcce: V. Petříček
pramen: Petříček V. et Kolbek J. (1979): Vegetace přírodní rezervace Bělýšov. (Doplněk k poznání vegetace Branžovského hvozd). - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 14: 61-68.
projekt: ČNFD
ID: 2020438

6547d

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 89b. Maňovice: nejjihnější část lesního komplexu J obce
nejbližší obec: Maňovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'45.00"N, 13°35'49.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1973-06-30
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.
projekt: FLDOK
ID: 9535918

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 91a. Kovčín: skalnatá zalesněná stráž 1,3 km SZ kaple v obci
nejbližší obec: Kovčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'28.00"N, 13°35'57.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1973-06-30
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.
projekt: FLDOK
ID: 9535926

6551a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Kostelec nad Vltavou: strážka u lesní asfaltové cesty nad pravým břehem Vltavy JJV od Žďákovského mostu 1,3 km Z od obce
nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°29'54.18"N, 14°12'23.38"E, ± 5000m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-25
pramen: Kolektiv (2005): Floristický průzkum "Orlík 2005". - Ms.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8471510

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Probulov: J svah bočního údolí V od Probulova
nejbližší obec: Probulov, okres Písek
souřadnice: 49°28'28.55"N, 14°12'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-10-01
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). - Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9981018

6551c

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia, distr. Písek: in rupibus aridis supra solitud. dictam Lávička merid. [recte: orientali] ab arce Zvíkov, ripa dext. flum. Vltava
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°26'16.48"N, 14°12'33.92"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-07-26
nálezce: Anna Klásková; Zdeňka Kršková; Bohumil Slavík; Miloslav Toman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582879

6552b

původní jméno: *Inula Conyza*
lokalita: Bečovský vrch u Milevska
nejbližší obec: Držkrajov, okres Písek
souřadnice: 49°27'45.50"N, 14°25'33.42"E, ± 500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1883-07
náleze: Josef Velenovský
pramen: VELENOVSKÝ J. (1884): Údolím Vltavským. - Vesmír, 13: 87-88, 114-115, 135-136 et 182-184.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13816313

6554d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Dolní Hořice: opuštěný lom Pacova hora, asi 1,4-1,6 km ZJZ od středu obce
nejbližší obec: Dolní Hořice, okres Tábor
souřadnice: 49°25'53.00"N, 14°49'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510-540 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2016-04-15
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13219544

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Bohemia, distr. Tábor. Dolní Hořice: Pacova hora, svahy opuštěného vápencového lomu 1,4 km ZJZ od návsi
nejbližší obec: Dolní Hořice, okres Tábor
souřadnice: 49°25'55.10"N, 14°49'49.36"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-09-03
náleze: Vít Grulich; Alena Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG10/1158; distr. phytogeogr. 42b Táborsko-vlašimská pahorkatina;
ID: 14092544

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora bohemica: distr. Tábor: Pacova hora [592 m] SV od Chýnova: okraj smrkového lesíka SZ od Chýnovské jeskyně (vápencový substrát). S. m. ca 580 m
nejbližší obec: Dolní Hořice, okres Tábor
souřadnice: 49°25'54.00"N, 14°49'46.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-08-25
náleze: J. Židová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 42b Táborsko-vlašimská pahorkatina;
ID: 14092545

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemia merid.: Chýnov u Tábora, Pacova hora (vápeneč), na úbočích porůznu
nejbližší obec: Dolní Hořice, okres Tábor
souřadnice: 49°25'50.29"N, 14°49'46.74"E, ± 300m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1940-08-06
náleze: Leontin Bařa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582931

6555c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Dolní Hořice: opuštěný vápencový lom na Kladrubské hoře, asi 0,65 km J od středu obce
nejbližší obec: Dolní Hořice, okres Tábor
souřadnice: 49°25'47.00"N, 14°51'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550-572 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2016-04-15
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13219519

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: EVL Kladrubská hora (projekt JCK)
souřadnice: 49°25'46.24"N, 14°51'10.98"E, ± 389m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013
náleze: Milan Štech; Táňa Štechová
pramen: Štechová T., Štech M. (2013): 1.2.04 - Inventarizační průzkum střešníků pantoflíček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče
EVL Kladrubská hora
projekt: NDOP
ID: 12022318

6559d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Flora moravica: Jihlava: na jedné ze skalek v lese nad levým břehem řeky Jihlavy mezi Helenínem a Malým Beranovem. S. m.
cca 500 m
nejbližší obec: Malý Beranov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'10.00"N, 15°38'6.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1957-11-24
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092651

6563b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokality: Okr. Žďár n. S., Vrtěžír, opuštěný zarostlý vápencový lom na V svahu kóty 566 Ochoza, ca 1,15 km JV–JVJ kaple v obci, vzácně
nejbližší obec: Vrtěžír, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'44.83"N, 16°19'23.19"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-10-19
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka no 18095;
ID: 14222836

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Tišnov: Nedvědicový lom
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'23.19"N, 16°19'43.04"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-07-12
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579688

6564a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: ZR, Dolní Čepí, podrost světlého SM–BO lesa s HB na hřebeni, 0,5 km SSV–SV středu obce, vzácně
nejbližší obec: Dolní Čepí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'54.85"N, 16°20'59.37"E, ± 300m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-09-28
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka no 20952;
ID: 14222839

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Dolní Čepí za Nedvědicí (vápence)
nejbližší obec: Dolní Čepí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'57.65"N, 16°20'45.43"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-07-12
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579684

6564c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Tišnov: in valle flum. Svratka inter pag. Borač et Doubravník. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'40.00"N, 16°22'21.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-08
náleze: Jindřich Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092653

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Tišnov: mezi Boračí a Doubravníkem
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'40.00"N, 16°22'21.00"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-08
náleze: Jindřich Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092654

6564d

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov: In declivo gramineo subsilv. occident. convallis Žleby supra "Holasovy". S. m. 380 m
nejbližší obec: Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'46.00"N, 16°24'58.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-10-15
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092587

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Obora u Lomnice u Tišnova nad lomem
nejbližší obec: Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'16.39"N, 16°25'28.07"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1939-07-24
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 14579698

6565a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Morava: opp. Kunštát, pag. Zbraslavec, stráž pod lesem 0,2 km V obce
nejbližší obec: Zbraslavec, okres Blansko
souřadnice: 49°28'59.70"N, 16°31'56.80"E, ± 400m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-30
náleze: Milan Chytrý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222427

6565b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: distr. Boskovice: Krhov, travnatá stráž na Z svahu kopce Malý Chlum, 1 km J od obce
nejbližší obec: Krhov, okres Blansko
souřadnice: 49°27'1.00"N, 16°34'58.00"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-10-17
náleze: Hana Kalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092641

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Obora, okr. Blansko, při cestě na kopci Malý chlum
nejbližší obec: Obora, okres Blansko
souřadnice: 49°27'3.49"N, 16°35'12.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-09-21
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222173

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Morava: opp. Boskovice, pag. Lhota Rapotina, okraj lesa nad železniční tratí 0,8 km S obce
nejbližší obec: Lhota Rapotina, okres Blansko
souřadnice: 49°28'23.36"N, 16°37'32.56"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-07-16
náleze: Milan Chytrý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222428

6565c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Černá Hora
nejbližší obec: Černá Hora, okres Blansko
souřadnice: 49°24'39.90"N, 16°34'28.28"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1957-09-02
náleze: Novák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222517

6565d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica (distr. Boskovice): Doubravický hrad 1,9 km VSV od Doubravice nad Svitavou. S. m. 420 m
nejbližší obec: Doubravice nad Svitavou, okres Blansko
souřadnice: 49°26'37.00"N, 16°38'56.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-09-02
náleze: Vendula Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092642

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Moravia centr., distr. Blansko: výslunná stráž u obce Klemov nedaleko Doubravice n. Svit. S. m. 330 m
nejbližší obec: Doubravice nad Svitavou, okres Blansko
souřadnice: 49°26'24.00"N, 16°36'47.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-28
náleze: M. Kozlovská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092643

6566a

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Dražanská vrchovina, Vratíkov, vápencové skály cca 300 m JV obce
nejbližší obec: Vratíkov, okres Blansko
souřadnice: 49°29'40.68"N, 16°42'54.31"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1978-08-24
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223162

6566c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Sloup
nejbližší obec: Sloup, okres Blansko
souřadnice: 49°25'3.14"N, 16°44'20.85"E, ± 2000m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1836-07
náleze: Joseph Wessely
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223537

6566d

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: distr. Prostějov: Na mezi u polní cesty při Z okraji pionýrského tábora pod Kněží horou u Baldovce (jen několik exemplářů). S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Baldovec, okres Prostějov
souřadnice: 49°24'47.00"N, 16°48'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1974-08-20
nálezce: Lubomír Kincl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 14092717

6567a

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: [Vícov:] Repešský žleb
nejbližší obec: Březina, okres Vyškov
souřadnice: 49°28'49.00"N, 16°54'41.00"E, ± 2000m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1884-07-12
nálezce: Václav Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 14092720

6567b

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 40. Hamry: světlé lesíky a křovinaté strážky s JZ orient. (nad potokem Okluka) V až SV nad obcí, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtv. 6567b)
nejbližší obec: Hamry, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'5.00"N, 16°58'26.00"E
nadmořská výška: 320-340 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8067328

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Svahy nad Oklukou
nejbližší obec: Hamry, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'6.49"N, 16°58'19.10"E, ± 267m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6370925

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Hamry
nejbližší obec: Hamry, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'21.93"N, 16°58'5.62"E, ± 1535m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6360021

6568a

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 34. Stichovice: travnatý úvoz silnice do Pulmova při Z okraji obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6568a)
nejbližší obec: Stichovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'25.00"N, 17°2'3.00"E
nadmořská výška: 280-290 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8066605

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 33.2. Plumov: travnatý úvoz polní cesty vedoucí od silnice Mostkovice - Pulmov (k lok.33.1.) 1,0km SV od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6568a)
nejbližší obec: Pulmov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'19.00"N, 17°1'27.00"E
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8066570

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Území Drahanské vrchoviny, Plumlov, skály nad přehradou u Pl., tratě "Braniska", a "Čubernice". Rybník Z Plumlova
souřadnice: 49°28'28.70"N, 17°2'23.69"E, ± 2500m
datum: 1974
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8652482

6570a

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokality: Moravia centralis: Přerov: collis Malá Lipová prope pag. Předmostí
nejbližší obec: Přerov-Žeravice, okres Přerov
souřadnice: 49°28'30.72"N, 17°24'24.71"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1941-07-23
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Inulae* čechoslovakae;
ID: 14579674

6570b

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokality: Přerov: Popovický kopec
nejbližší obec: Přerov-Popovice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'4.12"N, 17°26'7.59"E, ± 250m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1970-08-29
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14223505

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Popovice 18/9
nejbližší obec: Popovice, okres Přerov
souřadnice: 49°28'29.64"N, 17°26'42.24"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1961-09-18
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 26104; datum uveden jako 18/9, rok doplněn podle kontextu;
ID: 14222692

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia. Přerov: sev. "Na Popovickém kopci" (Čekyňský kopec) již. stráň
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°29'3.89"N, 17°26'3.75"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1987-09-13
náleze: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559144

6570c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Troubky, křovinami zarůstající navážka na břehu jezera po těžbě štěrkopísku, 1,5 km JZ kostela v obci
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°25'11.22"N, 17°20'13.33"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-04
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669730

6573a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Bránky, přede vsí na svahu silnice v křoví, čteně
nejbližší obec: Branky, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'43.00"N, 17°54'4.00"E, ± 1200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1934-07-06
náleze: Gustav Adolf Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána;
ID: 14092765

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Val. Meziříčí, Bránky, na svahu silnice před vesnicí v křoví
nejbližší obec: Branky, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'43.06"N, 17°54'6.46"E, ± 1500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1934-07-06
náleze: Gustav Říčan
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142772

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia: Valaš. Meziříčí–Choryně, Stráž, k. 376
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'57.25"N, 17°53'21.50"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1950-08-28
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 15636;
ID: 14222634

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Sezv. Valaš. Meziříčí, kopec Stráž sev. Choryně, c. 375 m, dubový lesík, pořídka
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'57.25"N, 17°53'21.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1942-08-29
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222620

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Moravia. Valašské Meziříčí – Choryně, k. 376, Stráž
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'56.96"N, 17°53'26.11"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-28
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 15636;
ID: 14559141

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Květena Moravy. Sezv. Valaš. Meziříčí, kopec Stráž sev. Choryně, dubový lesík, pořídka
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'57.25"N, 17°53'21.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1942-08-29
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 1667;
ID: 14582922

6576b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Staré Hamry: polana "Poláň", 0,5 km jv. od vrchu Těšiňočka (919 m n. m.), extenzivně pasená hovězím dobyt看em se zbytky
smilkových trávníků
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'36.10"N, 18°27'25.11"E, ± 90m
nadmořská výška: 821 m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 2017-09-08
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13557581

6642b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Domažlice: Kraj smrkového dle silnice do Folmavy nad Fuchsovou hutí [= Fichtenbach = býv. Bystřice]
nejbližší obec: Dolní Folmava, okres Domažlice
souřadnice: 49°21'3.00"N, 12°49'19.00"E, ± 1000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1914-09-05
náleze: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 26 Český les;
ID: 14092525

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia: distr. Domažlice: Dosti velká kolonie na výslunném květnatém pruhu při kraji lesa u nové silnice smrčenské, sv. Smrčňa
nejbližší obec: Dolní Folmava, okres Domažlice
souřadnice: 49°21'27.70"N, 12°48'34.36"E, ± 500m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1936-08-16
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582818

6644a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Nová Kdýně
nejbližší obec: Kdýně, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'26.77"N, 13°2'22.83"E, ± 2000m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1915-07-31
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579690

6645b

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Klatovy: in parte septentr.-orientali silvae Výhořice inter pagos Luby et Loreta, copiose
nejbližší obec: Klatovy-Luby, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'0.54"N, 13°17'38.82"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1957-09-27
náleze: Vladimír Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579755

6647d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Černíč: skalnatá vápencová stráž na západ. svahu Semliny (kóta 507) JV od vsi
nejbližší obec: Černíč, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'21.60"N, 13°36'23.20"E
nadmořská výška: 450-475 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: řídce
ID: 10006043

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Hliněný Újezd: výslunné trávníky na jižním svahu kóty 472 m při V úpatí vrchu Plešovce JJV od osady
nejbližší obec: Hliněný Újezd, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'4.20"N, 13°39'6.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2011-05-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10006037

6648c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Klatovy. In silva in declivi orient. collis Svítník (cota 591 m) situ occident. a pagou Boubín, haud procul ab opp.
Horažďovice, solo calcareo
nejbližší obec: Boubín, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'1.00"N, 13°41'11.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-09-01
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14579773

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia austr.: montes Hercynici Šumava, distr. Prachatice: ad decliv. calcar. lapidosa collis Moučanka ad pag. Boubín
prope opp. Horažďovice
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'18.21"N, 13°41'21.03"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1972-07-15
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Dostál no 27216;
ID: 14579579

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia australis: in colle Prácheň prope opp. Horažďovice
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'57.56"N, 13°40'53.26"E, ± 300m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1942-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579737

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia australis: in colle Na Hrádku prope opp. Horažďovice
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'51.71"N, 13°44'4.56"E, ± 500m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1941-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579741

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Horažďovic
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'51.71"N, 13°44'4.56"E, ± 500m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: s. d.
náleze: František Xaver Celerin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Bubela;
ID: 14579650

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Horažďovic
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'15.16"N, 13°42'8.62"E, ± 3000m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: s. d.
náleze: F. X. Celerin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582848

6649c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Hubenov: křovinaté meze a výslunné stráňky na JZ svazích návrší (kóta 502,5) ZJZ od osady
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'2.20"N, 13°51'56.70"E
nadmořská výška: 460-475 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029589

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Hubenov: les na Březovém vrchu (kóta 570,8) SV od osady, vápencová vložka na J až JZ svahu
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'22.00"N, 13°52'51.00"E
nadmořská výška: 500-570 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-07-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029579

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Hubenov: dno vápencového lomu na Z úpatí návrší (kóta 502,5) ZJZ od osady
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'5.90"N, 13°51'51.90"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029573

6649d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Strakonice. Locis petrosis in summo montis "Chlum" (cota 543 m) situ occident. a pago Rohozná, solo calcareo
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'18.00"N, 13°57'32.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-07-26
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14579769

6650b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Olšina pod Černou [recte: Čertovou] horou u Vráže – Písek
nejbližší obec: Vráž, okres Písek
souřadnice: 49°22'49.03"N, 14°6'46.85"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1942-08-14
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579653

6650c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Písek: in locis lucidis in silvis Hradec, merid. a pago Brloh; solo granitico,
gneissaceo, rare calcareo, disperse
nejbližší obec: Drhovle-Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'6.00"N, 14°1'1.06"E, ± 1000m
nadmořská výška: 405-486 m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 1950-08-04
náleze: Jaroslav Moravec; Josef Holub
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579563

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Písek: in collibus calcareis sept.-orient. a pago Brloh; solo calcareo,
disperse
nejbližší obec: Drhovle-Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'54.59"N, 14°1'23.15"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450-479 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1950-07-29
náleze: Jaroslav Moravec; Josef Holub
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579564

6650d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Kraje lesů u Písku čteně
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'31.66"N, 14°8'51.01"E, ± 3000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1924-07
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579712

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Stráně nad Otavou u Topělce bl. Písku
nejbližší obec: Topělec, okres Písek
souřadnice: 49°20'37.99"N, 14°8'59.63"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1923-08-19
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579745

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora bohémica. Kraje lesů u Písku čteně
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'31.66"N, 14°8'51.01"E, ± 3000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1924-07
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582890

6651a

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: Čížová, Vráž, 226a, Dědovice (mimo rezervaci)
souřadnice: 49°23'20.00"N, 14°10'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 384 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-11-17
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 233
ID: 468716

6651b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Distr. Písek. Olešná nad Vltavou – světlý borový les nad pravým břehem Vltavy JJZ od obce, vápencová vložka
nejbližší obec: Olešná nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°21'57.00"N, 14°18'9.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-31
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič; orig. 6651d;
ID: 14579774

6651c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokality: Bohemia australis: in silva Novosedlecký revír prope opp. Písek
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'57.00"N, 14°11'39.00"E, ± 1000m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1941-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579742

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Paseka u Živcového Lomu u Písku
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'3.88"N, 14°12'4.82"E, ± 300m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1924-07-28
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579652

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Paseka na Moři lesů u Písku
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'40.15"N, 14°11'38.28"E, ± 500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1924-07-29
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579744

6651d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Olešná: světlý borový les nad pravým břehem Vltavy JJZ od obce, vápencová vložka
nejbližší obec: Olešná nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°19'55.10"N, 14°18'10.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 350-380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10006047

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Písecká Smoleč: opuštěný vápencový lom nad pravým břehem Vltavy a les na svazích v jeho okolí ZSZ od osady
nejbližší obec: Písecká Smoleč, okres Písek
souřadnice: 49°19'33.00"N, 14°18'16.00"E
nadmořská výška: 360-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10006048

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Písecká Smoleč: les v okolí býv. váp. lůmku nad potokem v chatové osadě na pravém břehu Vltavy ZSZ od vsi
nejbližší obec: Písecká Smoleč, okres Písek
souřadnice: 49°19'24.94"N, 14°18'22.22"E, ± 20m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2022-04-30
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr; Kateřina Vejvodová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14152605

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia merid., distr. Písek: in declivibus occidentalibus super flumine Vltava in septentr.-occid. a vico Smoleč apud
lapidicinas calcareas
nejbližší obec: Slabčice, okres Písek
souřadnice: 49°19'54.56"N, 14°18'14.47"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-09-16
nálezc: Vladimír Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14582881

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: /575/ Olešná u Podolí: borový les u zarostlých jam po vytěženém vápenci na P břehu Vltavy JJZ osady
nejbližší obec: Olešná u Podolí, okres Písek
souřadnice: 49°20'15.40"N, 14°18'5.80"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
nálezc: Denisa Blažková
pramen: Anonymus (1966): Floristický materiál ke květeně jižní části Čech I. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 6:
37-70.
projekt: FLDOK
ID: 8852256

6653a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Řepeč: Řepeč: vápencové skály 500 m Z samoty U Rybáka 3 km JV obce
nejbližší obec: Řepeč, okres Tábor
souřadnice: 49°23'15.95"N, 14°33'3.63"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
nálezc: Skalický
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8481218

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Stádlec: Stádlec: horní hrana v lese Plotiště na pravém břehu Lužnice 800 m JJV dvora Odměna
nejbližší obec: Stádlec, okres Tábor
souřadnice: 49°22'28.57"N, 14°32'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
nálezc: Skalický
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8481219

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Bečice: Bečice u Malšic: vrch se zříceninami hradu Příběnice
nejbližší obec: Bečice, okres Tábor
souřadnice: 49°22'28.57"N, 14°32'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
nálezc: Skalický
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8481217

6653c

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: Bechyně, Dobronice, 219c2, Pod stokami
souřadnice: 49°20'43.00"N, 14°32'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-09-21
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 34
ID: 465305

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: Bechyně, Dobronice, 220d2, Dobronice
souřadnice: 49°20'40.00"N, 14°31'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-09-26
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 44
ID: 465417

6659b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Kosov u Jihlavy: lom ca 1,2 km VSV od kaple v obci
nejbližší obec: Kosov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'16.04"N, 15°39'6.49"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016
náleze: Karel Prach; Kamila Lencová; Klára Řehouňková; Lenka Šebelíková
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13228700

6660a

lokality: Jeclov, smíšený les a skály nad levým břehem Jihlavy, cca 800 m J od středu obce
nejbližší obec: Velký Beranov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'42.50"N, 15°40'16.10"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-09-01
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14581674

6660c

původní jméno: S. Ondráčková 1980: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Údolí Brtničky ve skalách nad Rokštynem
nejbližší obec: Panská Lhota, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'2.00"N, 15°43'34.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1933-09-08
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142551

6663b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Žďár nad Sázavou. Víckov, hradní zřícenina ca 800 m východně obce, jižní okraj zříceniny
nejbližší obec: Víckov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'50.00"N, 16°16'18.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-07-30
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223232

6664a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica, distr. Tišnov. Svah nad silnicí mezi Dolními Loučkami a Tišnovem. U Tišnova – jižní orientace
nejbližší obec: Předklášteří, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'39.00"N, 16°23'9.00"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-09-18
náleze: Jaroslav Horňanský jun.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092637

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: Květnice
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'21.00"N, 16°24'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1931-09
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091930

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: Mezihoří: Střemchov [= Střemchoví, hrad Lúčka]. S. m. cca 350 m
nejbližší obec: Dolní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'29.00"N, 16°21'49.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-08-01
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092633

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Tišnov, kóta Květnice
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'31.11"N, 16°24'53.06"E, ± 150m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1979-10-16
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223169

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Tišnov: výslunné svahy "Dřínové"
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'48.01"N, 16°24'24.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-08-11
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222271

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Tišnov: Les na vápencovém kopci Květnici nad Tišnovem
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'29.60"N, 16°24'38.96"E, ± 600m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-08-13
náleze: František Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Černochoch no 5069;
ID: 14222211

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: Collis Květnice
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'31.28"N, 16°24'52.96"E, ± 600m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-07-12
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559148

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Tišnov: Dřínová
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'47.73"N, 16°24'23.74"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-10
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579681

6664b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Šerkovice. Višínky pod Luzichovou. S. m. 330 m
nejbližší obec: Šerkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'21.00"N, 16°25'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-09-01
náleze: Libor Kabát
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092640

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; L. Hrouda 1968-03: J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov: In prato subsilvano collis Luzichová N. S. m. 350 m
nejbližší obec: Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'45.00"N, 16°25'12.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1961-09-21
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092639

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; L. Hrouda 1968-03: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora Moraviae: In prato stepp. inter Řepka et Šerkovice pr. Lomnice
nejbližší obec: Šerkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'11.00"N, 16°25'22.00"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-09
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092638

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: Diabas. kopeček sz. Železného
nejbližší obec: Železné, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'49.00"N, 16°26'53.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-10
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092656

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: Na Skalkách (k. 405) [recte 465, hoc tempore c. 454, Čihadlo] u Všechovic
nejbližší obec: Všechovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'58.00"N, 16°29'46.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-10
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092657

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Květnice u Tišnova
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'8.17"N, 16°25'1.17"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1936-08
náleze: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142770

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Tišnov: kopec Květnice
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'8.17"N, 16°25'1.17"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-08
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Šmarda;
ID: 14223280

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Tišnov: kopec Květnice
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'8.17"N, 16°25'1.17"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-08-10
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Šmarda;
ID: 14223282

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia occid.: collis Květnice supra pag. Tišnov
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'8.17"N, 16°25'1.17"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1934-08
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14223473

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Květnice u Tišnova
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'8.17"N, 16°25'1.17"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1926-09-18
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223350

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Tišnov (Květnice)
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'8.17"N, 16°25'1.17"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1901-08-18
náleze: Macháček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222500

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia occidentalis: Tišnov: collis Květnice supra opp.
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'24.49"N, 16°24'59.58"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-07-20
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Inulae* čechoslovakae;
ID: 14579671

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia: Tišnov: Květnice (ca 350 m)
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'24.49"N, 16°24'59.58"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1935-09
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579743

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Tišnov: Květnice (ca 350 m)
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'24.49"N, 16°24'59.58"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1931-09
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579676

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Tišnov: Květnice
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'24.49"N, 16°24'59.58"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-08
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579682

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Tischnowitz
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'24.49"N, 16°24'59.58"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1909-08-22
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. G. Japp;
ID: 14579591

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Květnice u Tišnova
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'24.49"N, 16°24'59.58"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923
náleze: Vladimír Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14582942

6664c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Tišnov: paseky k Nelepeči
nejbližší obec: Nelepeč, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'11.71"N, 16°22'49.53"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-09
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579685

6664d

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia, jižní Morava, distr. Brno-venkov. Čebín: Čebínka, SZ úpatí; okraj lesa. S. m. 330 m
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'20.00"N, 16°28'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2009-07-17
náleze: Dana Trčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DT09/045; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091931

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia: Čebínka, inter frutices. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'4.00"N, 16°29'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1933-08-31
náleze: Lydie Filipi
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091915

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Čebínka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'4.00"N, 16°29'7.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1916-08-09
náleze: V. Filkuka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091916

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokality: Čebín: kamenité stepní svahy na jižní straně Čebínky
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'56.81"N, 16°29'0.77"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1961-08-18
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222266

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokality: Tišnov (Čebínka)
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'2.17"N, 16°29'5.58"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-07-26
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Šmarda;
ID: 14223259

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokality: Čebínka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'3.66"N, 16°29'8.19"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-06-29
náleze: Karel Vizina
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223460

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Flora moravica. Čebín, při okraji lesa pod lomem na kopci Dálka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'17.21"N, 16°28'53.11"E, ± 300m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-09-18
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559150

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokality: Moravia: distr. Tišnov: Caricetum humilis ad declivia calcaria collis Čebínka supra pag. Čebín, exp. SO
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'3.66"N, 16°29'8.19"E, ± 800m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1942-07-12
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 21976;
ID: 14579637

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Morava střední – Tišnov, na skalnaté stráni trig. 431 Čebínka u Čebína – vápenec
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'3.66"N, 16°29'8.19"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1939-07-30
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Šourek no 1574;
ID: 14579572

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Čebínka u Drásova
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'3.66"N, 16°29'8.19"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1927-10
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579683

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Tišnov: Vinohrad u Drásova
nejbližší obec: Drásov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'37.35"N, 16°28'5.12"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-10
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579687

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Drásov: Staroviska (Vinohrad)
nejbližší obec: Drásov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'37.35"N, 16°28'5.12"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-08-18
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579680

6665a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Milonice u Lipůvky, podél lesní cesty na západně orientovaných svazích, cca 700 m JVV obce
nejbližší obec: Milonice, okres Blansko
souřadnice: 49°21'46.00"N, 16°34'24.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-09-07
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223222

6665b

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 227. Blansko: V města - Arnoštovo údolí při ústí pravostranného přítoku Punkavy
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'1.99"N, 16°39'32.43"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9119006

6665c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Moravia centr., distr. Kuřim. Kuřim: okraj dubového lesa na východním svahu PP Zlobice cca 2,5 km SZ od obce. S. m. 380 m
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'8.00"N, 16°30'55.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-08-13
náleze: K. Kratochvílová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091920

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Morava: opp. Kuřim, "Zlobice", okraj lesa 2 km S od města
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'13.22"N, 16°31'41.09"E, ± 600m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-08-18
náleze: Milan Chytrý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222426

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: SZ okolí Brna. Jižní křovinatý svah borového lesa na "Zárubě" u Kuřimi
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'15.16"N, 16°32'17.16"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-09-14
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Saul;
ID: 14222888

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Okolí Brna – Kuřimsko. Na úbočí průkopu železniční trati cca 1 km sz. Kuřimi, ojedinele, sklon k západu
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'11.33"N, 16°30'53.24"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-09-12
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Saul;
ID: 14222875

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Brno: Záruba u Kuřima
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'20.68"N, 16°32'21.11"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1920-10-29
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579704

6665d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Adamstal [= Adamov], Mähren. Buchen-Eichenwälder, Waldränder
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'16.00"N, 16°39'27.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1942-08-26
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Thenius; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092658

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Adamov, in silvis locis apertis
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'16.00"N, 16°39'27.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-09
náleze: Grigorij Ivanovič Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Thenius; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092655

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Walder b. Wranau
nejbližší obec: Vranov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'27.00"N, 16°36'56.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1905-08-15
náleze: I. Czižek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092634

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Wranau [= Vranov]. Mh.
nejbližší obec: Vranov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'43.00"N, 16°36'58.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1895-06
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14092648

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Adamov, srpen
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'4.63"N, 16°39'10.77"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142778

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Adamov
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'4.63"N, 16°39'10.77"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14222349

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Cesta Facírka u Olomučan
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°20'17.29"N, 16°39'50.12"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-07-29
náleze: O. Zukal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579700

6666a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Moravský kras. Pustý žleb – Staré zámky. S. m. 460 m
nejbližší obec: Suchdol, okres Blansko
souřadnice: 49°22'16.00"N, 16°43'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1983-08-13
náleze: F. Zachoval
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 14092698

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; L. Hrouda 1968-03: !; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia centr., Blansko: in Piceto lucido ad ruinam St. zámky prope Macocha, solo calc. S. m. 500 m
nejbližší obec: Suchdol, okres Blansko
souřadnice: 49°22'16.00"N, 16°43'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1947-08-05
náleze: Jiří Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Müller; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 14092696

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Morava – Blansko: Pustý žleb: les na stráni u Macochy
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'24.00"N, 16°43'43.00"E, ± 200m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1920-09-26
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 14092697

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: SZ okraj Lažánek – Moravský kras, JM, ok. Blansko
nejbližší obec: Lažánky, okres Blansko
souřadnice: 49°21'13.39"N, 16°41'51.33"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980-07-17
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142225

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Mor. Kras, u silnice Blansko–Macocha
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'45.88"N, 16°42'13.83"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1955-09-02
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 12735;
ID: 14222658

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia centr., distr. Blansko: in valle Suchý žleb, solo calcareo
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°21'46.26"N, 16°43'10.30"E, ± 2000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1955-08-19
náleze: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Soják;
ID: 14579759

6666b

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Ostrov u Macochy, svah v JV části Balcarovy skály.
souřadnice: 49°22'21.00"N, 16°45'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 448 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1985-07-20
náleze: R. Pantůček
pramen: Pantůček R. (1986): Vegetační poměry Balcarovy skály v Moravském krasu a význam rostlinného krytu ve vztahu k alergickým onemocněním dýchacích cest. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
ID: 1108839

6666c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Adamov: Josefské údolí
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'21.61"N, 16°39'59.02"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1920-10-26
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579686

6666d

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 251. Lažánky: JV obce - při cestě lesem k potoku
nejbližší obec: Lažánky, okres Blansko
souřadnice: 49°19'28.68"N, 16°47'23.70"E, ± 5000m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Deyl
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9119740

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 267. Jedovnice: Z obce -okraj lesa
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'28.68"N, 16°47'23.70"E, ± 5000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9120295

6667c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Údolí Malé Hané: "Hrádek"
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'42.00"N, 16°53'47.00"E, ± 200m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1914-08-25
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;
ID: 14092734

6668a

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica, Želeč. Želeč – lom 1 km Z od obce
nejbližší obec: Želeč, okres Prostějov
souřadnice: 49°21'3.13"N, 17°4'29.22"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1996-06-09
náleze: P. Jiříčný
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068933

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Brodek u Prostějova – lom 2 km JZ od obce
nejbližší obec: Brodek u Prostějova, okres Prostějov
souřadnice: 49°21'21.59"N, 17°4'24.34"E, ± 400m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1996-07-21
náleze: P. Jiříčný
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068937

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Želeč, opuštěná pískovna 1,5 km Z od obce, pod dálnicí
nejbližší obec: Želeč, okres Prostějov
souřadnice: 49°21'4.72"N, 17°4'26.71"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1993-08-03
náleze: Petr Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222103

6668c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: In decilivibus fruticosis inter opp. Pustiměř et pag. Zelená Hora
nejbližší obec: Pustiměř, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'31.75"N, 17°1'25.24"E, ± 1500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1977-09-17
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559149

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia centr., distr. Prostějov: in decliv. substepposis Vinohrady dictis supra pag. Drysice ad opp. Vyškov, solo loess.
nejbližší obec: Drysice, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'17.23"N, 17°3'15.55"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1969-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 26446;
ID: 14579658

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Suché kamenité stráně v lomě na Césarské skále u Drysic
nejbližší obec: Drysice, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'26.39"N, 17°4'24.84"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1942-08-09
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582926

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokality: Flora moravica. Vyškov: kamenité stráně u obce Radslavic
nejbližší obec: Radslavice, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'22.49"N, 17°0'13.78"E, ± 1500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1941-09-20
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582936

6669b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Haná, Kojetín, lužní les u Uhřetic
nejbližší obec: Uhřetice, okres Přerov
souřadnice: 49°22'5.45"N, 17°18'0.65"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1972-07-20
náleze: Ludmila Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579789

6670d

lokality: Bílany; na náspu u cesty nad dálnicí D1 mezi Bílany a Skašticemi 1,1 km S Bílan
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'16.49"N, 17°25'37.24"E, ± 5m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2023-09-29
náleze: V. Pluhař
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: jeden trs na náspu cesty nad dálnicí D1
ID: 14527747

6672c

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Morava východní, Fryšták, Ondřejovsko, okraj smrčiny, kamenitá, roztrouš.
nejbližší obec: Fryšták, okres Zlín
souřadnice: 49°19'26.99"N, 17°43'35.49"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1950-08-20
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142769

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokality: Morava východní, Fryšták, Ondřejovsko, okraj smrčiny, kamenitá, roztrouš.
nejbližší obec: Fryšták, okres Zlín
souřadnice: 49°19'27.58"N, 17°42'57.60"E, ± 800m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1950-08-20
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223398

6673b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Vsetín - Semetín, návrší Nivka
souřadnice: 49°21'8.39"N, 17°56'27.11"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1995
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin (1995): Botanický výzkum severozápadního Vsetínska, historie a současnost
projekt: NDOP
ID: 11244791

6673d

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Vsetín, opěrná zeď trati k Ústí, c. 360 m
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'22.80"N, 17°59'43.77"E, ± 1000m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1943-08-24
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222621

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Vsetín. In rupestribus apricis silvae "Poschlá"
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'36.61"N, 17°57'8.82"E, ± 1000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1884-09-07
náleze: Johann Bubela
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Weidmann;
ID: 14579648

6674a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia or.: distr. et p. Vsetín. Vsetín, Jasenice u Valovy skály
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'3.00"N, 18°1'46.00"E, ± 100m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1925-07-05
náleze: Gustav Adolf Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 14092854

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Vsetín, Jasenice u Valovy skály
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'2.79"N, 18°1'45.94"E, ± 200m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1925-07-05
náleze: Gustav Říčan
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142773

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Vsetín: Valova skála
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'2.79"N, 18°1'46.78"E, ± 50m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1950-08-20
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 7734;
ID: 14222632

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia: Vsetín, Valova skála
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'2.79"N, 18°1'46.78"E, ± 50m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1950-08-20
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 7734;
ID: 14222633

6675c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravské Karpaty. Javorníky. Halenkov, Břežítá v bukovém lese u potoka
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'10.00"N, 18°10'40.00"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: s. d.
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 14092867

6746a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Velhartitz, Berguine
nejbližší obec: Velhartice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'47.46"N, 13°23'57.57"E, ± 200m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1934-08-25
náleze: Karl Storch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582952

6746b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora bohemica. Kolinec u Klatov
nejbližší obec: Kolinec, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'56.22"N, 13°26'20.40"E, ± 1000m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1922
náleze: František Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Rohlena;
ID: 14582884

6747a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia meridionalis: In collibus calcareis prope vicum Dobrušín, procul oppidum Sušice
nejbližší obec: Dobrušín, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'41.15"N, 13°33'38.70"E, ± 1000m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1951-07-17
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579668

6747b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Sušice: V bukovém na Čepičné u Čepice
nejbližší obec: Čepice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'17.00"N, 13°34'60.00"E, ± 600m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1927-06-29
náleze: J. Offner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Maloch; distr. phytogeogr. 37b Sušicko-horažďovické vápence;
ID: 14092536

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Distr. Klatovy. In graminosis siccis in declivi merid. collis cum ruina arcis Rabí, solo calcareo
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'40.90"N, 13°37'7.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2022-08-13
náleze: Radim Paulič; Martina Zdiarská
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14363919

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Distr. Klatovy. In locis apricis ad marginem merid. silvae collis Chanovec (cota 555,4 m) 0,5 km situ septentr.-orient. a vico Čepice, prope opp. Sušice, solo calcareo
nejbližší obec: Čepice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'20.30"N, 13°35'59.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2023-08-26
náleze: Radim Paulič; David Číp
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14565744

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Klatovy. In silva caedua in declivi septentr.-occident. collis "Dlouhá hora" 1,3 km situ merid.-occident. a pago Hejná, haud procul ab opp. Horažďovice, solo calcareo
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'43.20"N, 13°39'35.20"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2019-08-23
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14579781

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Klatovy. In fundo lapicidarum veterum in declivi merid. collis "U všech svatých" situ merid.-occid. ab oppidulo Rabí, solo calcareo
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'23.00"N, 13°36'28.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2019-08-18
náleze: Radim Paulič; David Číp
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14579782

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Strakonice. In pineto lucido in declivi merid.-occid. collis "Křešňovec" (cota 596,1 m) situ septentr.-occid. a pago Čimice prope opp. Sušice, solo calcareo
nejbližší obec: Čimice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'34.50"N, 13°35'53.30"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2018-07-05
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14579784

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Klatovy. In pinetis lucidis collis ad pedem occid. collis "Plešovec" 0,7 km situ sept.-occid. a pago Bojanovice, haud procul ab oppidulo Rabí
nejbližší obec: Bojanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'55.80"N, 13°37'54.80"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-08-04
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14579770

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia austr.: montes Hercynici Šumava, distr. Klatovy: in decliv. substepposi graminosis collis Spravedlnost ad arcem Rábí prope opp. Horažďovice, solo calcareo
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'3.36"N, 13°36'57.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 550-560 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1972-07-15
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Dostál no 27309;
ID: 14579578

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia merid.-occid.: distr. Sušice: Rábí, in declivibus sub ruinam
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'44.82"N, 13°37'6.01"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1969-08-27
náleze: Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579596

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia australis: In agris ad vicum Rábí prope oppidum Sušice
nejbližší obec: Rábí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'50.53"N, 13°37'9.91"E, ± 1500m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1961-10-06
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579619

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia meridionalis: circulus Sušice; in monte Čepičná, solo calcareo
nejbližší obec: Rábí-Čepice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'10.74"N, 13°35'10.32"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1954-07-29
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579566

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia meridionalis: In colle Lišna [= Lišná, 577 m] prope vicum Rábí, in Pinetis et rupibus calcareis
nejbližší obec: Rábí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'43.55"N, 13°36'23.88"E, ± 300m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1951-08-20
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Vandas;
ID: 14579666

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia merid.-occid., trib. Sušice: in declivibus apricis in pede merid.-orient. montis Čepičná, occid. a pago Čepice, solo calcareo, disperse
nejbližší obec: Rábí-Čepice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'4.54"N, 13°35'21.09"E, ± 300m
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1949-09-02
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579670

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Horažďovicko. Dlouhá hora, jz. od Hejné. Porůznu
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'45.06"N, 13°39'37.40"E, ± 500m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1946-08-27
náleze: Josef Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579608

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia australis: inter vicos Rábí et Dobršíň prope opp. Sušice
nejbližší obec: Rábí-Čepice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'43.55"N, 13°36'23.88"E, ± 1000m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1941-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579677

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Pinetum (smiš.) na vápně u Čepic (j. svah Čepičné) u Sušice
nejbližší obec: Rábí-Čepice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'7.96"N, 13°35'4.32"E, ± 500m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1935-07-19
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582889

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Jihozápadní Čechy: bor u Čepic u Sušice, vápenec, exp. jižní
nejbližší obec: Rábí-Čepice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'10.74"N, 13°35'10.32"E, ± 500m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1935-07-19
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582941

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia austro-occ., distr. Klatovy, pagus Čímice, in lapicidinis calcareis 900 m situ bor. a centro pagi
nejbližší obec: Čímice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'40.00"N, 13°36'28.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2005-08-09
náleze: Otakar Šída
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: O. Šída no 4795;
ID: 14596079

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*
lokalita: Sušicko, opuštěný vápencový lom mezi Rábím a Čepicemi, 870 m jihozápadně od hradu Rábí. S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Rábí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'24.52"N, 13°36'36.56"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2005-08-11
náleze: Josef Škrábek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611154

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*
lokalita: Hydčice: 2 km JZ od obce vrch Kozník
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'26.40"N, 13°39'30.82"E, ± 1500m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1998-07-10
náleze: Ivona Matějková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14611155

6747c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Klatovy. In locis lucidis in Pineto in summo montis "Štranchýř" (cota 621,3 m) situ occid.-merid.-occid. a pago Podmokly, solo calcareo
nejbližší obec: Podmokly, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'36.00"N, 13°34'7.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2015-07-30
náleze: Radim Paulič; Milan Kotlínek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14579768

6748a

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Sušice: Hejná: zarůstající výsypka ve vápencovém lomu u SV okraje obce. 520 m n. m.
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'27.00"N, 13°40'37.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2001-07-25
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 01/328
ID: 14265384

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Klatovy. In silva caedua in declivibus septentr. montis "Pučanka" (cota 607 m) situ merid.-merid.-occident. a pago Hejná, solo calcareo
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'12.70"N, 13°40'12.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2019-08-23
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14579777

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Klatovy. In silva caedua in declivi occid. collis "Holé vršky" 0,6 km situ septentr.-orient. a pago Hejná prope opp. Horažďovice, solo calcareo
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'34.70"N, 13°40'54.50"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2017-09-05
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14579775

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia meridionalis: circulus Sušice; in monte Pučanka (area tuta naturae) ad vicum Hejná
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'2.08"N, 13°40'11.94"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1954-07-28
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579567

6748b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Novosedly: u lesní cesty na Z svahu Kůstrého vrchu (kóta 584) JZ od obce
nejbližší obec: Novosedly, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'4.30"N, 13°47'2.70"E
nadmořská výška: 500-530 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-04-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 10 rostlin; patrně zavlečeno
ID: 10006041

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Katovice: strmá skalnatá stráž s doubravou na Z svahu Kněží hory (kóta 493,2) SZ od obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'49.30"N, 13°48'29.90"E
nadmořská výška: 405-430 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-04-13
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 405 - 430;
ID: 8499999

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: SPR Kněží hora
souřadnice: 49°16'50.00"N, 13°48'26.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1992
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1993): Inventarizační průzkum přírodní rezervace "Kněží hora". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.;
depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2210994

6748c

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Šumava a Předšumaví. Želenov, S svahy vrchu Želenov J obce (štěrková halda)
nejbližší obec: Frymburk, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'22.16"N, 13°41'0.05"E, ± 1000m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1969-08-25
náleze: J. Albrecht
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582841

6749a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Distr. Strakonice. In silva in cacumine collis Kuřidlo (cota 545,6 m) situ septentr.-occident. ab oppido Strakonice, solo calcareo.
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'20.70"N, 13°52'38.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2021-08-28
náleze: Radim Paulič; Martina Zdiarská
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14146627

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Strakonice. In lapidina calcaria cca 1 km situ septentr.-orient. a pago Krty
nejbližší obec: Krty-Hradec, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'42.30"N, 13°51'37.20"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2020-08-01
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14579778

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Strakonice. In pineto lucido in summo collis Ryšová (cota 527,1 m) situ septentr. ab opp. Strakonice, solo calcareo
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'40.60"N, 13°53'42.50"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2019-08-11
náleze: Radim Paulič; Marie Konečná
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14579779

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Jihozápadní Čechy, Pošumaví, okres Strakonice, Strakonice: Šibeniční vrch S Strakonice, světlina v smrkovém lese na J svahu, vápenec, velmi hojně, místy v porostech
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'22.22"N, 13°53'45.13"E, ± 200m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-25
náleze: Václav Chán
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora českoslovenica no 118;
ID: 14579552

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia merid.-occid., trib. Strakonice: in silvis parte merid. collis Šibeničník, sept. ab oppido Strakonice; solo calcareo, disperse, locis satis copiose
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'22.22"N, 13°53'45.13"E, ± 200m
nadmořská výška: 460-510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1948-09-19
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579576

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia australis: in collibus Šibeničnick et Kuřidlo prope opp. Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'22.22"N, 13°53'45.13"E, ± 200m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1941-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579678

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: In silvis in colle Tisovník inter vico Únice et Droužetice ad oppidum Radomyšl
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'39.26"N, 13°52'57.38"E, ± 1000m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1941-09-06
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579679

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: In silvis in colle Tisovník inter vico Únice et Droužetice ad oppidum Radomyšl
nejbližší obec: Únice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'39.18"N, 13°52'56.92"E, ± 800m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1941-09-06
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579735

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Strakonice. In locis siccis ad marginem merid. Silvae collis Tisovník (cota 588,9 m) 1 km situ
occident. a pago Droužetice
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'25.40"N, 13°52'50.80"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2008-09-13
náleze: Radim Paulič
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14582852

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Květena Čech. Okolí Strakonice: Kuřidlo, dosti hojně na pasece na již. straně, kvetoucí i při hlav. cestě, kryst. Břidlice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'18.59"N, 13°52'43.33"E, ± 500m
nadmořská výška: 520-530 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1941-09-22
náleze: V. Brožík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 96;
ID: 14582939

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora čechoclovenica. Bohemia merid.: distr. Strakonice, in colle Kuřidlo
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'18.59"N, 13°52'43.33"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1939-08-08
náleze: Jaroslav Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582907

6749b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Distr. Strakonice. In locis rupestris et graminosis siccis in declivi merid. collis „Zbuš“ (cota 449,3 m) situ sept.-occid. a pago
Rovná, solo calcareo.
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'30.50"N, 13°56'43.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2021-09-28
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14146628

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Strakonice. In silva in agris 1,2 km situ septentr.-occident. a pago Rovná, solo calcareo. Rare
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'34.80"N, 13°56'10.30"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2020-08-07
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14579780

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Strakonice. In silva (*Pinus sylvestris*, *Picea abies*) in declivi occid. collis "Jaslov" (cota 521,1 m) situ septentr. a pago
Řepice. Rare
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'12.20"N, 13°55'49.60"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2020-09-13
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14579783

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Distr. Strakonice. Rovná – opuštěný vápencový lom na JZ svahu návrší "Zbuš" (kóta 449,3 m) SZ od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'33.80"N, 13°56'40.40"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-07-18
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14579772

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia merid.-occid., trib. Strakonice: in silvis in locis lucidis colle Hradec, merid. a pago Domanice, solo calcareo, disperse
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'19.54"N, 13°55'19.06"E, ± 500m
nadmořská výška: 410-512 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1948-09-22
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579561

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia merid.-occid., trib. Strakonice: in silvis collis Ostrý, merid.-orient. a pago Domanice, solo calcareo, disperse
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'36.67"N, 13°55'41.16"E, ± 400m
nadmořská výška: 450-518 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1948-09-23
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579577

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia merid., distr. Strakonice, sub aggere piscinae Hořejší prope Domanice apud Strakonice
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'24.20"N, 13°54'54.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1943-08-23
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 1084; duplikát tamtéž;
ID: 14582829

6749c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Strunkovice nad Volyňkou: lesíky na vrchu "Borků" SV od obce, vápenec
nejbližší obec: Strunkovice nad Volyňkou, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'50.60"N, 13°54'8.50"E
nadmořská výška: 480-510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-08-11
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 480 - 510;
ID: 8499972

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Strakonice, Volyně, 651e, Hradiště
souřadnice: 49°13'2.00"N, 13°52'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1976-11-18
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 85, revize
ID: 295985

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: Strakonice, Volyně, 212m, Hradiště

souřadnice: 49°13'2.00"N, 13°52'14.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1966-08-22

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení č. 85. Převažuje tmavě zbarvená rula, místy porfyr. Přejít do acerních společenstev.

ID: 295933

6751a

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: 139. Písecko-hlubocký hřeben: J svah vrchu Němec (587 m) se sutí, lůmkem a cestou a svah nad cestou podél hřebene 250 m Z vrcholu /S Kuklí u Tálína/

nejbližší obec: Kuklí u Tálína, okres Písek

souřadnice: 49°16'23.75"N, 14°14'10.63"E, ± 200m

nadmořská výška: 525-570 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1995

pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.

projekt: FLDOK

ID: 9339099

6751d

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: Těšínov: u lesní cesty na V svahu vrchu (kóta 450,1) 2 km S od obce

nejbližší obec: Těšínov, okres Písek

souřadnice: 49°12'46.20"N, 14°16'34.70"E, ± 500m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2007-10-13

nálezce: Ester Ekrťová; et al.; Jan Košnar; Radim Paulič

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8500022

6752c

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: 60. Hosty: lesní stráž nad potůčkem a Lužnicí 1,8 km J od obce

nejbližší obec: Hosty, okres České Budějovice

souřadnice: 49°14'39.71"N, 14°23'37.30"E, ± 400m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1976

pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.

projekt: FLDOK

ID: 8892289

6760d

lokality: Čechočovice: zarůstající bezlesí v prostoru bývalého vápencového lomu ca 2 km ZSZ od centra obce

nejbližší obec: Čechočovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'29.93"N, 15°46'9.33"E, ± 30m

nadmořská výška: 565 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2015-06-12

nálezce: Libor Ekrť; Ester Ekrťová

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 9947828

lokality: Markvartice: bezlesá enkláva bývalého vápencového lůmku v lesním komplexu ca 900 m SSV od zvonice v centru obce
nejbližší obec: Čechočovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'29.83"N, 15°46'9.40"E, ± 30m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2021-08-27
náleze: Libor Ekrť; Pavel Kúr; Soňa Pířová
herbář: MJ
projekt: Vysočina
ID: 14100666

6761c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Flora moravica. Třebíč, na kopečku v lese Chudobě u Třebíče
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'25.00"N, 15°52'10.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-08
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravské vrchovina / 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092646

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: [Třebíč.] V seči v lese u Bažantnice
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'12.00"N, 15°50'45.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-08-15
náleze: Jindřich Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092652

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: V lesích za Bažantnicí – (Podklášteří), okres Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'14.00"N, 15°50'42.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-09-12
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142566

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Na suchých lesnatých stráních dosti hojný (Kopeček, Vidorka). Vidorka (Třebíč, polesí Bažantnice)
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'11.80"N, 15°50'47.26"E, ± 1200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1920-09-01
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142565

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Třebíč. Ve Velké Dubince za Týnem
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'30.88"N, 15°51'23.04"E, ± 1200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-08-19
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Dvořák;
ID: 14222282

6764b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Veverská Bítýška: Kůňky u Chudčic
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'7.17"N, 16°28'18.92"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-09
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579699

6765a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Paseka na sv. úbočí lesa "Veveří" u České – ca 200 m vych. býv. hájenky u kamenolomu
nejbližší obec: Česká, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'27.23"N, 16°33'46.12"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-08-15
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Saul;
ID: 14222891

6765b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Adamov (okraj lesa, vzácně)
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°17'53.75"N, 16°39'41.21"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-10-22
náleze: Jiří Komárek
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142287

6765c

původní jméno: J. Danihelka (BRNU): *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia, Znojensko-brněnská pahorkatina, distr. Brno-město. Stránice: okraj Wilsonova lesa, vedle Biskupského gymnázia, 690 m Z od kostela na náměstí Míru, výslunná stráž na okraji lesa; 315 m s. m., N 491209,580, E 163418,274
nejbližší obec: Stránice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'9.58"N, 16°34'18.27"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-02
náleze: V. Kalníková; H. Sekerková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VK12/0001; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14092116

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia – Brno: okraj Wilsonova lesa
nejbližší obec: Brno-Žabovřesky, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'12.34"N, 16°34'23.59"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1957-10
náleze: Milada Tomková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223401

6765d

původní jméno: O. Rotreklová (BRNU): *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Břeh řeky Svitavy 400 m V od konečné tramvajové stanice v Obřanech, Brno
nejbližší obec: Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'40.00"N, 16°39'32.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-09
náleze: H. Šalanská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14091928

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
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. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-08-02
náleze: Zoja Gerišová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091917

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Brno, Obřany, u cesty pod tratí na červené turistické značce u prvního tunelu
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'30.60"N, 16°39'50.86"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-10-19
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223132

6766a

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Bílovice nad Svitavou: lesní lem 0,6 km SV od sokolovny v obci. S. m. ca 320 m
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'0.00"N, 16°40'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-08-14
náleze: J. Krulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092644

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Brno: Stráň u Bílovic nad Svit.
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'4.00"N, 16°40'27.00"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-08
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092635

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Brno: Na váp. skalkách u Březiny
nejbližší obec: Březina, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'31.00"N, 16°44'43.00"E, ± 1500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1927-08
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092695

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Mähren: sonnige, dürre, steinige Waldränder, zerstreut; zahlreich an der neuen Strasse von Adamsthal nach Babitz; pol.
Bez. Brünn
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'23.65"N, 16°40'37.60"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1942-08-26
náleze: Friedrich Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Teuber; Ergzg.: Blumen sehr fein, gelb... [nečit.]
ID: 14223389

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Mähren: Wälder, Holzschläge; hie und da um Kiritein b. Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'47.66"N, 16°44'30.81"E, ± 1800m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1919-08-23
náleze: Friedrich Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Teuber; Ergzg.: Blüten(-bis bräunlich)-gelb, Zungenblütenkaum zungenförmig, rötlich
ID: 14223385

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Mähren: Wälder um Kiritein bei Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'51.19"N, 16°44'53.36"E, ± 2000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1898-08-08
náleze: Friedrich Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Teuber;
ID: 14223370

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Ochoz u Brna
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'26.60"N, 16°44'16.52"E, ± 1500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: s. d.
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14222341

6766c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Brno: u Líšně
nejbližší obec: Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'27.00"N, 16°41'42.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1924-08
náleze: František Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (sheet 2 without label); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092320

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Hadiberg bei Brünn. Mähren
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'5.00"N, 16°40'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1915-09-12
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Thenius; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092321

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: [1] Hadiberg. [2] Adamsthal u. [3] hinter Karthaus
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'7.00"N, 16°40'14.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; coordinates given for locality 1;
ID: 14092315

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Horákov u Brna, na vápencových skalkách za chatami nedaleko myslivny
nejbližší obec: Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'54.86"N, 16°44'17.82"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1977-08-21
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Čáp;
ID: 14222162

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Líšeň – Hornek, stepní teplá lokalita
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'51.96"N, 16°42'59.45"E, ± 400m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1968-08-11
náleze: Alois Vágner
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223406

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Hády
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'13.86"N, 16°40'26.15"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1942-08
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222549

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Okraj příkopu u silnice ku Křtinám, v Kopaninách nad Líšní
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'32.72"N, 16°42'3.71"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1934-07-27
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223356

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Vápencové terasy naproti V. Horneku u Líšně
nejbližší obec: Mokrá-Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'44.68"N, 16°43'14.71"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1929-10-22
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223352

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Malý Hornek, u lovecké boudy nad Líšní (Brno), locis calcareis
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'34.99"N, 16°42'52.92"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1926-08-31
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223349

6766d

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Brno: Les mezi obcí Hostěnicemi a Říčkou
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'46.18"N, 16°45'56.60"E, ± 800m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1963-08-11
náleze: František Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Černochoch no 13221;
ID: 14222231

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Brno: in nemorosis ad pagum Hostěnice
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'37.30"N, 16°46'20.08"E, ± 1500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1963-08-11
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223024

6767b

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Vyškov: ad margines nemoris in colle sv. Martin supra Luleč
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'5.12"N, 16°54'55.11"E, ± 250m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1945-07-29
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222927

6767c

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia, distr. Brno-venkov. Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály 1 km VSV od kapličky v obci; 325 m s. m. Zem. souř.:
491302 N & 165015 E
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'2.00"N, 16°50'15.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2017-08-12
náleze: Kristina Brtníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KB2017/014; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 14092733

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Vítkovice (12,5 km JZ od Vyškova): na svazích exponovaných k J pod lesem, 500 m S od obce; subxerofilní travinné porosty a
křovinaté meze
nejbližší obec: Vítovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'21.00"N, 16°50'57.00"E
nadmořská výška: 300-330 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2005-08-25
náleze: Ivan Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222786

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: VY: Vítovice (12,5 km JZ od Vyškova): na svazích exponovaných k J pod lesem, 500 m S od obce, subxerofilní travinné porosty a křovinaté meze
nejbližší obec: Vítovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'21.00"N, 16°50'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300-330 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2005-08-25
náleze: Ivan Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559152

6767d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Okr. Vyškov: Podbřežice: okraj vydlážděné části náspu dálnice D1 pod mostem (na km 220,5) 450 m SSZ od obce. 262 m n. m.
nejbližší obec: Podbřežice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'7.00"N, 16°55'22.70"E
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2022-09-25
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14190226

6768b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Ivanovice na Hané, u zatáčky silnice směr Medlovice, 2 km J (-JJV) od nádraží
nejbližší obec: Ivanovice na Hané, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'17.65"N, 17°5'34.96"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2018-09-18
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669568

6768c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Moravské Málkovice, již. část pískovny JZ obce
nejbližší obec: Orlovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'51.37"N, 17°4'49.85"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2018-09-17
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669569

6769d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Zdounky
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'40.00"N, 17°19'8.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1922-08
náleze: František Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14092222

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Kroměřížsko: na okraji lesní cesty již. od Divok (k hájovně) Chřiby, zřídka
nejbližší obec: Divoky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'15.16"N, 17°19'0.99"E, ± 800m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1965-09-24
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223592

6770c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Včelín
nejbližší obec: Cvrčovice u Zdounek, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'19.68"N, 17°20'42.96"E, ± 288m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2003
pramen: anonymus. PR Včelín u Cvrčovic na kroměřížsku - botanika.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6572691

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Včelín
nejbližší obec: Cvrčovice u Zdounek, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'19.68"N, 17°20'42.96"E, ± 288m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2003
pramen: anonymus. PR Včelín u Cvrčovic na kroměřížsku - botanika.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6572582

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: PP Včelín
nejbližší obec: Cvrčovice u Zdounek, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'21.14"N, 17°20'37.53"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1974
pramen: KS Brno. : Cvrčovice -SPR Včelín. , 1974. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6596069

6771a

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Kurovice, PP Kurovický lom. S svah lomu
nejbližší obec: Kurovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'23.46"N, 17°31'16.68"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2015-08-03
náleze: Petra Hanáková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142679

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Tlumačov: okolí vápencového lomu ca 2,5 km SV obce na kopci Křemenná (k.315)
nejbližší obec: Kurovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'22.18"N, 17°31'16.47"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2004-08-12
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142873

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Tlumačov: okolí vápencového lomu ca 2,5 km SV obce na kopci Křemenná (k.315)
nejbližší obec: Kurovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'22.18"N, 17°31'16.47"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1997-07-02
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142858

6773c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Morava východní, Bratřejov, na nedokonč. žel. náspu, 0,5 km SV [recte: SZ] obce
nejbližší obec: Ublo, okres Zlín
souřadnice: 49°13'43.83"N, 17°54'31.00"E, ± 300m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1983-08-31
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142830

6773d

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Pozděchov – obnažený zářez bývalé Baťovy dráhy při JZ okraji obce
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'45.66"N, 17°56'45.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2000-08-18
náleze: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068938

původní jméno: P. Batoušek: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Zlínské vrchy, k.ú. Pozděchov, Baťova trať - východ. část, výslunná stráň, d. h.
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'46.05"N, 17°56'44.63"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2010-07-08
náleze: Ivan Jindra
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. I. Jindra;
ID: 14142877

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Morava východní, Bratřejov, nedokonč. žel. násep, 1,5 SZ [recte: SV]
nejbližší obec: Bratřejov, okres Zlín
souřadnice: 49°13'46.05"N, 17°55'54.35"E, ± 400m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1974-09-14
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142829

6774a

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Valašská Polanka, žel. násep asi 50 m od zastávky
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'29.24"N, 17°59'58.32"E, ± 50m
nadmořská výška: 404 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-08-14
náleze: A. Černotík
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068934

původní jméno: orig.: *Solidago virga aurea*; M. Rivola 1958-01-02: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Hovězí, Slepce
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'18.82"N, 18°4'28.35"E, ± 500m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: s. d.
náleze: Gustav Řičan
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142536

6846d

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: (212) Rejštejn: smíšený les nad L břehem Otavy JV kóty 789 m mezi Rejštejnem a Čeňkovou Pilou
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'27.38"N, 13°29'25.26"E, ± 300m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: s. d.
pramen: Procházkova F. & Vaněček J. (1968): Nové druhy rostlin pro území Horního Pootaví. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 81-90.
projekt: FLDOK
ID: 8765164

6847a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Sušice: Kraj boru nad mlýnem v Aninově
nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'30.00"N, 13°31'14.00"E, ± 200m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1916-09-11
náleze: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 37a Horní Pootaví;
ID: 14092535

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokality: Distr. Klatovy. Milčice u Sušice – jižní okraj lesa (bor, buk) nad pravým břehem Divišovského potoka 0,6 km jižně od osady, vápenec
nejbližší obec: Milčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'36.00"N, 13°32'38.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2022-09-06
náleze: Radim Paulič; Štěpánka Čížková
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14363920

6847b

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Strašín: les na západním svahu návrší (kóta 641) nad samotou "U Pily" SZ od obce
nejbližší obec: Strašín, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'16.70"N, 13°37'35.50"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2016-05-07
nálezc: Vojtěch Žíla; Pavel Leischner; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240595

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Nezdice na Šumavě: vrchy V od kóty 644 v hřebeni mezi mlýnem Hamr a Ostružnem
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'18.00"N, 13°36'38.00"E
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1961-05-24
nálezc: Josef Hartl; Václav Chán
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztroušeně
ID: 13247980

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Nezdice na Šumavě: světlý les na vrcholu a malé vápencové skalky na VJV svahu návrší (kóta 712) SSZ od obce
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'57.50"N, 13°36'15.40"E
nadmořská výška: 700-712 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2007-06-16
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 700 - 712. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8499971

6848a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., Pošumaví, distr. Vimperk: locis saxosis in declivi versus merid. vergenti cotae 773, occid. a pago Kváskovice
nejbližší obec: Drážov-Kváskovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'18.55"N, 13°43'17.64"E, ± 300m
nadmořská výška: 760-770 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1959-09-19
nálezc: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579562

6848d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia, Předšumaví, Bohumilice: výslunný kopec nad potokem Spůlka u státní silnice, 700 m železniční zastávky
nejbližší obec: Bohumilice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'3.28"N, 13°48'19.36"E, ± 200m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1979-07-27
nálezc: Ludmila Piechová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582844

6849a

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Zechovice: v rozcestí silnic Zechovice - Nuzín - Starov
nejbližší obec: Zechovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'34.00"N, 13°51'39.00"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1961-08-02
náleze: Josef Hartl
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 12 rostlin
ID: 13247981

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Zechovice: v rozcestí silnic Zechovice - Nuzín - Starov
nejbližší obec: Zechovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'11.86"N, 13°51'29.75"E, ± 5000m
datum: 1961-08-02
náleze: Josef Hartl
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 12 rostlin.
ID: 8525915

6849c

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia merid.-occid., trib. Strakonice: in limitibus, rupibus et locis fruticosis et silvaticis in declivi merid.-merid.-orient. collis Pátek, sept. a pago Malenice; solo calcareo et gneissaceo, disperse
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'49.59"N, 13°53'9.18"E, ± 300m
nadmořská výška: 470-550 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1948-09-17
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579559

6850c

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia: okolí Volyně: ve zříceninách hradu Helfenburg u vsi Koječín, rumiště, dosti hojně
nejbližší obec: Koječín, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'9.29"N, 14°0'23.98"E, ± 100m
nadmořská výška: 687 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1941-08-15
náleze: Josef Šimák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 101;
ID: 14582909

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia merid., distr. Bavorov, spars murorum ruinae Helfenburk, granit., raro
nejbližší obec: Krajníčko, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'9.29"N, 14°0'23.98"E, ± 100m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1941-08-24
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 280;
ID: 14582937

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Koječín: zřícenina hradu Helfenburka 0,9 km V od obce
nejbližší obec: Koječín, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'9.80"N, 14°0'22.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-10-10
náleze: Petr Koutecký; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8500019

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Koječín: na nádvoří zříceniny Helfenburka
nejbližší obec: Koječín, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'9.29"N, 14°0'23.98"E, ± 100m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1961-07-10
náleze: Josef Hartl
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: dostí hojně.
ID: 8526847

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Koječín: zřícenina hradu Helfenburka V od Koječína
nejbližší obec: Koječín, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'9.96"N, 14°0'24.27"E, ± 100m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-26
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9981008

6850d

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Svinětice: skálnatá stráž nad železniční zastávkou Svinětice
nejbližší obec: Svinětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'17.38"N, 14°6'15.29"E, ± 50m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2019-08-17
náleze: Radim Paulič; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně
ID: 13823276

6852b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Hroznějovice: Hroznějovice u Hluboké nad Vltavou: výslunný svah při úpatí Jaroslavického vrchu (kóta 506,6) na pravém
břehu potoka Budáček SSZ osady
nejbližší obec: Hroznějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'28.55"N, 14°27'23.68"E, ± 2500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1979
náleze: Václav Chán; V. Skalický
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. –
Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1979
ID: 8456829

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: 164. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852b): Hroznějovice u Hluboké n. Vltavou: výslunný svah při J úpatí Jaroslavického vrchu (kóta 506,6) na P břehu potoka Budáček SSZ osady.

nejbližší obec: Hroznějovice u Hlubo, okres České Budějovice

souřadnice: 49°9'35.00"N, 14°28'32.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1979

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8150980

6852c

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: Chlumeč: Chlumeč u Olešníku: doubrava na hřebenu v lese (kóta 509,6) SSZ osady, vápenec

nejbližší obec: Chlumeč, okres České Budějovice

souřadnice: 49°7'28.55"N, 14°22'23.69"E, ± 2500m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1966

nálezce: V. Skalický; Václav Chán

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: ND JčP ČBS

poznámka: 1966,1979

ID: 8456828

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: 204. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852c): Chlumeč u Olešníku: doubrava na hřebenu v lese (kóta 509,6) SSZ osady, vápenec.

nejbližší obec: Chlumeč u Olešníku, okres České Budějovice

souřadnice: 49°7'42.00"N, 14°23'55.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1979

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8151787

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: Hluboká nad Vltavou, Purkarec, 523f1, Kobyli hlava

souřadnice: 49°7'41.00"N, 14°24'20.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1978-08-21

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení č. 115, (---> 2C3- vysýchavá bkDB s válečkou prapořitou)

ID: 443547

6852d

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: Purkarec: Purkarec u Hluboké nad Vltavou: lesnatý svah u cesty na levém břehu potoka Rachačka 1,6 km SZ osady

nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice

souřadnice: 49°7'28.55"N, 14°27'23.69"E, ± 2500m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1980

nálezce: Václav Chán; V. Skalický

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: ND JčP ČBS

poznámka: 1980

ID: 8456831

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: Chlumec: Chlumec u Olešníku: smrkový les v okolí vápencového lomu blíž samot Rachačky na pravém břehu potoka

Rachačka SSV osady

nejbližší obec: Chlumec, okres České Budějovice

souřadnice: 49°7'28.55"N, 14°27'23.69"E, ± 2500m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1966

nálezce: V. Skalický; Václav Chán

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: 1966, 1979

ID: 8456830

původní jméno: *Inula conyza*

lokality: 239. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852d): Purkarec u Hluboké n. Vltavou: lesnatý svah u cesty na L břehu potoka Rachačka

1,6km SZ osady.

nejbližší obec: Purkarec Hluboké n.V, okres České Budějovice

souřadnice: 49°8'25.00"N, 14°26'21.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1980

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8152513

6854d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;

lokality: Lomnice n./L. lom v oboře Kolenecké

nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'35.29"N, 14°47'18.26"E, ± 1200m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1885-08-07

nálezce: Antonín Weidmann

herbář: GM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14142768

6856c

původní jméno: *Inula conyzae*

lokality: Jindřiš: horní hrana svahu nad pravým břehem Hamerského potoka (nad mostem a jezem) asi 780 m JV od kostela

Nanebevzetí Panny Marie

nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'45.66"N, 15°4'9.72"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2019-05-01

nálezce: Karel Boublík

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: asi 40 rostlin

ID: 13908572

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;

lokality: [1] Ve světlém lese blíž řeky Lužnice směrem k Dražicům a Drhovicím, 1876-07. [2] Na skalnaté stráni u Jindřiše blíž Jindř.

Hradce, 1881-08

nejbližší obec: Jindřiš, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'46.00"N, 15°4'10.00"E, ± 200m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1881-08

nálezce: Josef Vitoušek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina; coordinates given for locality 2;

ID: 14092588

6856d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Dvoreček: zřícenina hradu Vítkův hrádek asi 300 m SZ od kostela sv. Alžběty v Blažejově
nejbližší obec: Blažejov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'40.14"N, 15°5'41.81"E
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2019-05-01
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13908573

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: 577. Blažejov: zřícenina hradu Vítkův hrádek asi 0,3 km sz. od kostela v obci
nejbližší obec: Blažejov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'40.20"N, 15°5'42.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
náleze: P. Koutecký
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13815530

6860b

původní jméno: V. Spitzner: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Sadek [= zámek v údolí Rokytne Z Kojatic]
nejbližší obec: Římov, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'29.00"N, 15°48'15.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1895
náleze: Josef Uličný
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142564

6861a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Hošťanka, Třebíč. Slavice: PP Hošťanka, lesní komplex v okolí kóty Hošťanka (573 m), cca 1,2 km jižně (195 st.) kaple v obci.
Vrchol
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'58.00"N, 15°52'20.00"E
nadmořská výška: 520-570 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-08-25
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142552

6862a

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa* (= *Inula conyza*); J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Flora moravica: distr. Třebíč. Na zřícenině hrádku "Kozlov" cca 1,2 km jihozápadně od obce Kozlany u Třebíče
nejbližší obec: Kozlany, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'30.00"N, 16°2'49.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-08-25
náleze: Josef Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142547

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Koněšín, ostroh 1750 m JJV obce
nejbližší obec: Kozlany, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'30.36"N, 16°3'6.32"E, ± 300m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-08-14
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223144

6862b

lokalita: Zňátky, mezofilní a sušší louky s remízky na pravém břehu v zákrutu Oslavy, cca 1,2 - 1,4 km VSV od návsi v obci
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'40.00"N, 16°9'38.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2017-09-22
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14581676

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Údolí Oslavy, Brno-venkov. Náměšť nad Oslavou, suchá mez na mírném svahu v nivě Oslavy cca 1,6 km JJZ od zámku v obci
nejbližší obec: Zňátky, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'39.20"N, 16°9'33.20"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-09-11
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 13-219; L. Ekrt no 5645;
ID: 14602755

6862d

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Kramolín, 8 km J od Náměště nad Oslavou: skalnatá stěna zářezu silnice SSV od hráze VN Dalešice, cca 1 km JJZ od kaple v obci
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'35.00"N, 16°7'29.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-07-26
náleze: Luděk Čech
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142545

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia [recte: Moravia], distr. Třebíč, Dolní Pojihlaví: Kramolín, okraje cesty a kamenité svahy 100–150 m SV od hráze Dalešické přehrady, cca 1–1,5 km JJZ–JZ středu obce
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'35.00"N, 16°7'29.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-06
náleze: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142544

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: údolí Jihlavy, Kramolín: na jv. svahu šije Kramolínského hradiska
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'21.00"N, 16°6'14.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-09-03
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142567

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: údolí Jihlavy, Kramolín: vrchol Kramolínského hradiska
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'21.00"N, 16°6'14.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-09-03
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142563

6863a

lokalita: Kuroslepy, sušší louka při okraji lesa S a SV od hájovny Zamazalky, cca 900 m VSV od křižovatky v obci
nejbližší obec: Kuroslepy, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'30.80"N, 16°13'16.60"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-08-01
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14581675

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice
souřadnice: 49°9'4.59"N, 16°13'53.71"E, ± 1306m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11952713

6863c

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa* (= *Inula conyza*); J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia [recte: Moravia], distr. Třebíč, Dolní Pooslaví: Senorady, na vrcholu skalnaté stráně v trati Velká skála, cca 2–3,5 km
J–JJZ středu obce, svah suchého lesa, vzácně
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'8.17"N, 16°14'29.78"E, ± 800m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-08-28
náleze: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142542

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: PR Údolí Oslavy a Chvojnice, Brno-venkov. Ketkovice: údolí Oslavy, na bázi levobřežního údolního svahu, vápencový lom Kopaniny, u mlýnské cesty cca 1,7 km jihojihozápadně kostela v obci. Paseka po doubravě na vápenci v okolí lomu s výskytem *Quercus pubesc*
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'31.00"N, 16°14'32.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-06-07
náleze: Svatava Ondráčková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142553

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: údolí Jihlavy, Mohelno; Staré hory
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'0.00"N, 16°11'57.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1967-08-28
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142561

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: J. Morava, Náměšť n. Oslavou, obec Kuroslepy, okolí hradu Kraví hora nad soutokem Chvojnice a Oslavy, světlý křovinatý les s přev. J exp.
nejbližší obec: Kuroslepy, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'19.92"N, 16°13'46.66"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-08-11
náleze: Roman Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142221

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: hadcová step u Mohelna, při řece
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'25.00"N, 16°11'13.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1926-08-24
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142562

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Náměšť n. Osl. V houští při cestě na Ketkovickém hradě
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'22.06"N, 16°14'28.55"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1926-08-12
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Dvořák;
ID: 14222296

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. In siccis clivis serpentinis ad Mohelno prope Náměšť n. Osl.
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'33.53"N, 16°11'8.45"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-09-30
náleze: Vladimír Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14582946

6863d

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Na stráni nad Oslavou u Čučic – okres Třebíč
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'43.15"N, 16°15'41.32"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921-07-31
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142560

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Ketkovice: hrana vápencového lomu při cestě ke Ketkovickému mlýnu, 1,7km JZ od kostela. (Také na suti pod lomovou stěnou a na horní hraně lomové stěny).(poprve zaznam.Čech 27.6.2006 + rev.lok.v r.2011 autor) (také viz.snímek ze str.4)
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'51.00"N, 16°14'54.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-09
náleze: L. Čech
pramen: Roleček J., Čech L. & Danihelka J. (2012): *Strošek polopásý (Lappula semicincta)* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 1-10.
projekt: FLDOK
ID: 8343458

6864a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna – ca 1,2 km JZ, skládka u dolu Ferdinand. S. m. 350 m
nejbližší obec: Babice u Rosic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'43.00"N, 16°21'15.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-09-26
náleze: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092649

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Brno-venkov. Zastávka u Brna, halda bývalého dolu Ferdinand, ca 1 km JZ obce
nejbližší obec: Babice u Rosic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'50.00"N, 16°21'14.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-08-19
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223230

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Rositzer Bergwälder
nejbližší obec: Rosice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'34.67"N, 16°22'37.55"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1889-07-28
náleze: Adolf Schwöder
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14222908

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: In Wäldern bey Rossitz, auch im Zwittathal nach Adamsthal hin
nejbližší obec: Rosice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'34.67"N, 16°22'37.55"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: Christian Ferdinand Hochstetter
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Hochstetter no 1164. *Conyza squarrosa* L. In Wäldern bey Rossitz, auch im Zwittathal nach Adamsthal hin;
ID: 14582960

6864b

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora Moraviae meridionalis. Brno – Popůvky, stráž u dálnice D1 ve směru na Prahu cca 950 m ZSZ od kapličky v Popůvkách
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'2.00"N, 16°28'40.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-11
náleze: Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. no MD 3580;
ID: 14584121

6864c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, ca 0,5 km V od města Oslavany, výslunná stráž u dolního toku Balinky. S. m. 270 m
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'13.00"N, 16°20'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-10-08
náleze: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092650

6864d

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Bobravská vrchovina: polní cesta ze železniční stanice Silůvky do Ivančic (přes obec Hlíny), asi 1 km od Silůvek. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Silůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'45.00"N, 16°26'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-09-26
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 453278); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; Dvořák 1974-24: 2n = 32 (Dvořák & Dadáková 1975);
ID: 14092636

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; L. Hrouda 1968-03: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Obravatal [= údolí Bobravy] b. Střelitz n. Brunn
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'57.00"N, 16°27'53.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14092645

6865a

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Česká republika, Moravia, distr. Brno. Brno-Bohunice: svah S od ulice Jihlavská, 1,02 km S-SSZ od kostela ve Starém Lískovci.
S. m. 290 m. 491028 N & 163348 E
nejbližší obec: Bohunice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'28.00"N, 16°33'48.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-07-08
náleze: Olga Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no OR13/1233; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; Q 6865adb;
ID: 14091925

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Moravia centr.-merid., Brno: locis graminosis siccisque silvae in declivi orient. collis Kamenný kopec supra
suburbium Brno-Nový Lískovec. S. m. cca 350 m
nejbližší obec: Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'58.00"N, 16°33'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1974-08-18
náleze: Miroslav Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091927

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Brno-Bosonohy, okolí lomu 0,5 km SV obce
nejbližší obec: Brno-Bosonohy, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'43.00"N, 16°32'5.00"E
nadmořská výška: 280-300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-24
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223235

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Aus dem Schreibenwald bei Brunn. Steinige Abhänge
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'1.23"N, 16°34'17.17"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1899-08-30
náleze: Emerich Steidler
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223125

6865b

původní jméno: K. Fajmon: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Česká republika, Morava, distr. Brno-město. Brno: ul. Údolní č. 2, ve dvoře; ve spáře u betonové zídky, u chodníku; 240 m s.
m.
nejbližší obec: Veveří, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'48.00"N, 16°36'10.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-30
náleze: D. Simonová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DS3/04; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091926

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brněnské Ivanovice, skládky ve zrušených pískovnách, na zpevněné půdě. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'29.00"N, 16°39'39.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-07-10
náleze: František Dvořák; František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092306

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Brůnn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'38.00"N, 16°35'58.00"E, ± 3000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1859
náleze: F. Cermak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091914

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Květena Hybešovy [= Bílé] hory. Okraj malého lomu ve V části J svahu
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'33.90"N, 16°39'41.48"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-08-16
náleze: J. Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222450

6865c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Střelický les, u lesní cesty 2 km JV u Střelíc. S. m. 300 m
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'27.00"N, 16°31'19.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-09-04
náleze: Milada Hyclová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091919

6865d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Brno-Chrlice: většina zástavby Chrlice, Tuřanský potok, Dolní louky, Roviny, železniční trať
nejbližší obec: Brno-Chrlice, okres Brno-město
souřadnice: 49°7'51.17"N, 16°39'16.34"E, ± 1030m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2018
náleze: Petr Filippov
projekt: Květena Brna
ID: 14410990

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Brno-Chrlice: jižní okraj zemědělského družstva Chrlice, ulice Rebešovická, dálnice D2, Dvorský potok, železniční trať, vrchol Družďavy (Družďáry), Zadní díl
nejbližší obec: Brno-Chrlice, okres Brno-město
souřadnice: 49°7'6.17"N, 16°39'16.34"E, ± 1030m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2020
náleze: Petr Filippov
projekt: Květena Brna
ID: 14423527

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Brno-Přízřenice: průmyslové areály západně od ulice Vídeňská (silnice R52), ulice Moravanská a Novomoravanský, střední a jižní část chatové osady Moravanské lány, Moravanský potok, U Lipky, Vinohrady
nejbližší obec: Brno-Přízřenice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'36.28"N, 16°35'31.34"E, ± 1030m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2020
náleze: Petr Filippov
projekt: Květena Brna
ID: 14424665

6866a

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Stransk. skal
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.98"N, 16°40'31.11"E, ± 350m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1961-09-22
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 26201;
ID: 14222693

6866b

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Velatice u Brna: xerothermní stráň 0,8 km J od kostela v obci Velatice
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'24.00"N, 16°45'0.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2011-07-10
náleze: Martin Dančák; Václav Dvořák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068940

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: distr Brno-venkov. Tvarožná: lesostep na sev. svahu Santonu u obce. S. m. ca 280 m
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'20.00"N, 16°45'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-08-17
náleze: Josef Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092314

6866c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Brno-Tuřany: Tuřany: ulice Sokolnická a Roviny, sady U Fuksovy boudy, Žleby, prameniště Dvorského potoka; Chrlice: průmyslový areál mezi ulicemi Tovární a Roviny, Přední a Zadní Roviny, Hrušky, Dvorský potok a železniční vlečka (k. ú. Tuřany/Chrlice)
nejbližší obec: Brno-Tuřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°7'51.17"N, 16°40'31.37"E, ± 1030m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018
náleze: Petr Filippov
projekt: Květena Brna
ID: 14409972

6866d

původní jméno: J. Roleček: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia, distr. Brno-venkov. Újezd u Brna: akátina západně od rezervace Špice, 60 m JZ pod vrcholem Staré hory; 290 m s. m. Zem. souř.: 490648 N & 164607 E
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'48.00"N, 16°46'7.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2019-07-16
náleze: Klára Klinkovská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KK19/009; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092308

původní jméno: orig.: *Inula germanica*, next: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Brno: in declivibus stepposis "Stará Hora" supra pagum Hostěhrádky
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'45.98"N, 16°46'11.17"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1945-07-29
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222931

6867a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: okolí kaple sv. Urbana (49°10'09" N, 16°53'15" E)
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'9.00"N, 16°53'15.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-09
náleze: T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8797170

6867b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Střední Morava, Politaví. Marefy, výslunná stráň "Člupy" cca 2 km SZ obce
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'9.55"N, 16°57'28.64"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1980-07-04
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452109

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora Moraviae. Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'47.33"N, 16°58'35.36"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-06
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát OLM 116177;
ID: 14559146

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Vyškov, Letonice. Stř. Mor.: SPR Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'49.00"N, 16°58'54.00"E, ± 400m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2000-05-06
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6142; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14583936

6867d

původní jméno: Z. Lososová (BRNU): *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Rašovice (okr. Vyškov), PR Rašovický zlom, akátina jižní stráně, 1,3 km SZ kostela v obci. S. m. 248 m
nejbližší obec: Rašovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'43.00"N, 16°55'58.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004-08-08
náleze: R. Rapčanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14092223

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Šévy
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.24"N, 16°58'18.70"E, ± 600m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1913-08-22
náleze: Emanuel Vítek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223451

6868a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokality: Bučovice (Vyšk.) SPR Roviny 1,5 km JZ Milonic
nejbližší obec: Milonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'17.80"N, 17°3'14.26"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1991-08-11
náleze: Viktor Pluhař
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222590

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokality: Nesovice prope opp. Bučovice
nejbližší obec: Nesovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'3.98"N, 17°4'51.42"E, ± 2000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1970-08-31
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579790

6868b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Morava: Bučovice – Nesovice, j. okraj Vysokého lesa a pastvina pod ním S. m. ca 280 m
nejbližší obec: Nesovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'11.97"N, 17°6'10.93"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1963-08-16
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 31525;
ID: 14559163

6868c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokality: Bučovice, pag. Nesovice, WSW, ad marginem silva
nejbližší obec: Nesovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'49.50"N, 17°3'45.74"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1963-08-16
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 31525;
ID: 14222717

6868d

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*;
lokality: Moravia, distr. Vyškov. Nemoctice: horní partie travnaté stráně s borovicemi nad domem č. p. 165, asi 500 m SSV od železniční stanice; 288 m s. m. Zem. souř.: 490812 N & 170706 E
nejbližší obec: Nemoctice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'12.00"N, 17°7'6.00"E
nadmořská výška: 288 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2019-08-15
náleze: Petr Hubatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no PH19/274; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14092219

6869a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: křoviny a bory, asi 1 km VSV od obce (49°09'38" N, 17°10'24" E)
nejbližší obec: Malínky, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'38.00"N, 17°10'24.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
náleze: T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8797348

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Strabišov-Oulehla
nejbližší obec: Kunkovice u Litenčic, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'20.59"N, 17°12'24.85"E, ± 769m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1976
náleze: Zdeněk Šeda
pramen: Šeda Z. IP vegetačního krytu SPR Strabišov.. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6500370

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Strabišov-Oulehla
nejbližší obec: Kunkovice u Litenčic, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'20.59"N, 17°12'24.85"E, ± 769m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1976
náleze: Zdeněk Šeda
pramen: Šeda Z. IP vegetačního krytu SPR Strabišov.. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6500369

6869b

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Distr. Chřiby: Salaš. Výslunný břeh u cesty 0,2 km Z Salašské hájovny; tj. 3,4 km SZ obce
nejbližší obec: Salaš, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°9'37.64"N, 17°18'19.23"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1990-07-17
náleze: Viktor Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068936

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Chřiby: Roštín
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°11'21.00"N, 17°17'22.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1905-08-09
náleze: František Nábělek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14092221

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Chřiby, Úpatí Brda nad Roštínem
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'59.00"N, 17°18'19.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1904-08
náleze: František Nábělek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14092220

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Roštín, cestou vozovou a lesem na Kamínku
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°11'21.96"N, 17°18'18.09"E, ± 600m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1901-08
náleze: s. coll.
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142780

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Květena Kroměřížska a Zdounecka. Střední Morava: na stráni pod Vlčákem (Chřiby), půda hlinitopísč.
nejbližší obec: Cetechovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'6.28"N, 17°16'51.21"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1932-09-09
náleze: Hynek Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582894

6869c

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Na mýtině v lese nad Zástřizly (Chřiby), asi 450 m n. m. (magurský pískovec)
nejbližší obec: Zástřizly, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'42.23"N, 17°14'39.71"E, ± 2000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1931-09-09
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223580

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Morava střední, Chřiby, okraj lesa V. obce Střilky
nejbližší obec: Střilky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'32.63"N, 17°13'10.46"E, ± 800m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1978-06-21
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452106

6870d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Kudlovice_1120566
nejbližší obec: Kudlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'54.85"N, 17°27'47.84"E, ± 55m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2007-08-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5162708

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Kudlovice_1120567
nejbližší obec: Kudlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'54.10"N, 17°27'46.91"E, ± 86m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2007-08-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5162730

6874c

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Val. Klobouky, Deštná
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°7'36.38"N, 18°1'37.03"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1957-09
náleze: Alois Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142775

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Ned. Lhota
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°7'16.49"N, 18°4'45.98"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1955-09
náleze: Alois Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142776

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Nedac. Lhota
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°7'16.49"N, 18°4'45.98"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1955-10
náleze: Alois Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142777

6874d

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Nedašova Lhota, okraj lesní cesty S od Zápechovského sedla a SV od obce
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Vsetín
souřadnice: 49°8'6.00"N, 18°6'25.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2001-08-23
náleze: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068941

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Nedašova Lhota: S nad točnou autobusů v SV části obce, asi 650 m JJZ od kóty Láz/Pasecké
Lazy (645,7); výslunná strážka s obnovenou pastvou ovcí; 505 m s. m. Zem. souř.: 49°07'41" N & 18°05'47" E
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°7'41.00"N, 18°5'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-08-19
náleze: Karla Vincencová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2923; ex herb. K. Fajmon; souřadnice odhadnuté podle segmentu inventarizačního průzkumu, nadmořská
výška opravena; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; Q 6874d1;
ID: 14583941

6948b

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Vimpersko, Sudslavice – 200 m Z obce, vápencová stráž
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'19.69"N, 13°47'25.58"E, ± 500m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1983-07-17
náleze: Alena Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142214

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Distr. Prachatice. In pineto lucido collis 0,4 km situ septentr. a pago Vnarovy prope opp. Vimperk, solo calcareo. Rare
nejbližší obec: Vnarovy, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'36.40"N, 13°46'43.60"E
nadmořská výška: 745 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2016-08-08
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 14579771

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokality: Květena Čech. Pošumaví, Čkyňsko: Vápencový Opaleneč [= Opoleneč] u Sudslavic nad tratí. Vápencové skály
nejbližší obec: Vimperk-Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'17.51"N, 13°47'52.18"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1944-09-23
náleze: Miroslav Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: no 1372;
ID: 14582938

6950a

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: Těšovice: skalnatá stráž (kóta 492) na L břehu Blanice SV obce
nejbližší obec: Těšovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'47.89"N, 14°2'5.40"E, ± 1000m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: s. d.
pramen: Chán V. & Lukáš J. (1968): Příspěvek ke květeně prachatické části Předšumaví I. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 8: 29-57.
projekt: FLDOK
poznámka: louky
ID: 8853963

6951c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokality: Netolice
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'57.48"N, 14°11'49.19"E, ± 2000m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
nálezc: Rudolf Hampel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582895

6952a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Zliv: železniční stanice.
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'28.54"N, 14°22'23.70"E, ± 2500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-04
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8465159

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: 463.Zliv, železniční stanice, 380 m n. m., 6952a; Z. Kaplan.
souřadnice: 49°4'28.54"N, 14°22'23.70"E, ± 2500m
datum: s. d.
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9825530

6960b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Moravské Budějovice: 2,35 km S kostela v centru města, Lukovská hora, areál místních lomů – hlinité místo ve smrkovém lese na bývalých haldách, malá kolonie
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'19.00"N, 15°48'18.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-08-05
nálezc: Petr Šmarda
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142546

6960c

původní jméno: V. Grulich (BRNU): *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Moravia, distr. Třebíč: Hornice, stráž se stromy na levém břehu Asuánu 1,2 km SZ od kaple v obci
nejbližší obec: Hornice, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'4.00"N, 15°39'59.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-07-31
náleze: Josef Vala
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092659

6961d

lokality: Jiříce u Moravských Budějovic: areál zříceniny hradu Bukovina nad říčkou Nedvekou ca 1 km SV od kaple v centru obce
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'7.79"N, 15°55'50.67"E, ± 40m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2020-11-17
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 14012448

6962a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Údolí Rouchovanky, Třebíč. Hrotovice: údolí Rouchovanky, temeno levobřežního údolního svahu nad hrází Dolního Nového
rybníka ca 2,5 km jihovýchodně zámku v obci. Nad hadcovým lomem za "Dětským rájem"
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'27.00"N, 16°4'39.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-08-04
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142559

6962b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Údolí Rouchovanky, Třebíč. Rouchovany: údolí Rouchovanky, temeno pravobřež. údol. svahu, stepní lada na stráni na vých.
části lokality Na Babáku cca 1,4 km vjv. kostela v obci
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'53.00"N, 16°7'30.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-08-18
náleze: Jana Jelínková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142539

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Údolí Jihlavy, Třebíč. Skryje: údolí Jihlavy, pravobřežní údolní svah, lada 300 m z.-zsz. Kaple Nanebevzetí Panny Marie, cca 4
km zsz. (300 st.) kostela v obci Dukovany. Nepoužívaná pastvina zsz. zaniklé obce Skryje
nejbližší obec: Skryje, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'41.00"N, 16°8'26.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-07-27
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142540

6962d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Okr. Znojmo: Tavíkovice, u cesty v lese na pravém břehu řeky Rokytné, cca 2 km severovýchodně obce
nejbližší obec: Horní Kounice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'43.69"N, 16°7'40.64"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-07-13
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223205

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Okr. Znojmo: Tavíkovice, k jihu orientované výslunné stráně a skalky v údolí na levém břehu řeky Rokytné 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: 1993-09-08
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223210

6963a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Údolí Jihlavy, Znojmo. Jamolice: údolí Jihlavy, temeno pravobřežního údolního svahu v okolí zříceniny hradu Templštejn, cca
2 km ssz. obce. V prostorách zříceniny hradu
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'24.00"N, 16°14'50.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2015-07-29
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142548

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Údolí Jihlava, Znojmo. Jamolice: údolí Jihlavy, pravobřežní údolní svah, Okrouhlík (kóta 317), asi 500 m sv. od Bílé skály (kóta
390) cca 3 km sz. kostela v obci. Na výslunných svazích k v. aj.
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'42.00"N, 16°13'54.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-08-25
náleze: Svatava Ondráčková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142556

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Údolí Jihlava, Znojmo. Jamolice: údolí Jihlavy, temeno pravobřežního údolního svahu v okolí zříceniny hradu Templštejn cca
2 km ssz. obce. V zarostlém jámovém lomu na horní hraně údolí na kořeni svahového hřbetu Templštejna
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'24.00"N, 16°14'50.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-07-25
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142557

6963b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Údolí Jihlavy, Znojmo. Jamolice: údolí Jihlavy, temeno pravobřežního údolního svahu; hadcová lada v bývalém vojenském prostoru cca 1,6 km severně kostela v obci. Pruh pastviny mezi polem a okrajem lesa
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'15.00"N, 16°15'27.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-07-29
nálezce: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142549

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Údolí Jihlavy, Brno-venkov. Biskoupky na Moravě: údolí Jihlavy, levobřežní údolní svah na hadci, nad začátkem chatové kolonie U pustého mlýna cca 500 m jihozápadně kaple v obci, Užívaná místy ruderalizovaná pastvina s akátovými porosty, na hadci
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'52.00"N, 16°16'24.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-08-31
nálezce: Svatava Ondráčková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142554

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Údolí Jihlavy, Brno-venkov. Biskoupky na Moravě: údolí Jihlavy, levobřežní údolní svah na hadci, nad začátkem chatové kolonie U pustého mlýna cca 500 m jihozápadně kaple v obci, Užívaná místy ruderalizovaná pastvina s akátovými porosty, na hadci
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'52.00"N, 16°16'24.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-08-31
nálezce: Svatava Ondráčková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142555

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Údolí Jihlavy, Brno-venkov. Biskoupky na Moravě: údolí Jihlavy, střední část levobřežního údolního svahu, svahový hřbet cca 500 m vsv. od kóty Skály (341 m), cca 1,5 km z. obce. Starý borový les s dubem na hadci
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'58.00"N, 16°15'26.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-30
nálezce: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142558

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Pod Křížovou horou u Krumlova Mor.
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'8.79"N, 16°19'7.86"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1933-10-08
nálezce: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223355

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Mähren: Kromau
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'59.19"N, 16°19'14.70"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1902-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223549

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Marienbründel bei Kromau
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'23.06"N, 16°19'44.76"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222866

původní jméno: orig.: *Inula germanica*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Květena moravská. Okres Krumlov moravský. Na lesní 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: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14596543

6963c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Distr. Znojmo: Tulešice, křoviny nad Rokytnou J obce
nejbližší obec: Tulešice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'9.08"N, 16°12'10.54"E, ± 600m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-27
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069291

6964a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Distr. Brno: Ivančice-Alexovice, Pekárka, slepencová skála 1 km Z obce
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'20.51"N, 16°20'23.52"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-09-04
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069350

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: distr. Ivančice. SPR "Pekárka" asi 0,5 km Z od Ivančic-Alexovic. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'21.00"N, 16°20'23.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-09-30
náleze: Zuzana Hetešová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091918

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: distr. Ivančice: Louky u Stříbského mlýna východně od Ivančic. S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'37.00"N, 16°24'18.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-09-02
náleze: J. Wünschová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091933

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Louka za rozhlednou na "Oklikách" v Ivančicích
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'53.90"N, 16°24'2.14"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2009-09-03
náleze: Zuzana Lotreková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222482

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Znoj.-brn. pah., Ivančice, stráž suchého dub. lesa na SV svahu kopce Réna, nad ř. Jihlavou, vzácně
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'44.23"N, 16°23'56.65"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-08-17
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka, no. 5902;
ID: 14222791

6964b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Dolní Kounice_4530046
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'44.82"N, 16°28'29.14"E, ± 22m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-19
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0453. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5630618

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Silůvky - Jezuity
nejbližší obec: Silůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'23.99"N, 16°28'7.16"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7270186

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Mělčany - Janovský
nejbližší obec: Mělčany u Ivančic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'37.34"N, 16°28'43.21"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7269536

6964c

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 5. Brno: Krumlovský les V kóty 385 (Moravský Krumlov)
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'28.65"N, 16°22'23.73"E, ± 2500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
poznámka: 1 exemp. u skladu
ID: 9280334

6964d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Flora moravica: Moravia merid., distr. Znojmo: Jezeřany-Maršovice, křovinatá stráň 0,5 km S od kostela v obci. S. m. 250 m
nejbližší obec: Jezeřany-Maršovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'16.00"N, 16°25'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-08-11
náleze: Jana Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091932

6965a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokality: Brno-venkov. Bratčice, lesík nedaleko skládky (bývalého lomu) 2 km severozápadně obce
nejbližší obec: Bratčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'58.00"N, 16°30'40.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-09-12
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223216

6965d

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Flora moravica; distr. Židlochovice: kolem cesty v hájku. S. m. 320 m
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°1'60.00"N, 16°37'60.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-09-09
nálezcce: M. Lukášková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092309

původní jméno: O. Rotreklová: *Inula conyzae*;
lokality: Česká republika, Morava, distr. Brno-venkov. Nosislav: okraj křovin 2,25 km (S–)SSZ od kostela sv. Jakuba Staršího ve vsi; 310 m s. m. Zem. souř.: 490145 N & 163905 E
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°1'45.00"N, 16°39'5.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2023-06-28
nálezcce: Olga Rotreklová; Michaela Kolářová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no OR-2114; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14583940

6966d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokality: Klobouky: 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
nálezcce: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14579644

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokality: Klobouky u Brna: Ad marg. Robinetum loco Randler supra pag. Bošovice
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'41.39"N, 16°49'38.91"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-09-03
nálezcce: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14579631

6967a

původní jméno: J. Danihelka: *Inula conyzae*;
lokality: Moravia, distr. Vyškov, Kobeřice u Brna: les pod Dřínovým kopcem, 1,5 km ZSZ od kaple ve vsi. S. m. 248 m. Souřadnice: 490555 s. š., 165214 v. d.
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'55.00"N, 16°52'14.00"E
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2011-05-14
nálezcce: Milan Šenkýř
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MŠ 008; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14092224

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Bílý vlk
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'42.55"N, 16°54'39.00"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1919-08
náleze: Emanuel Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223459

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Slavkov: In nemorum ponticum [sic!] supra pag. Lovčičky
nejbližší obec: Lovčičky, okres Vyškov
souřadnice: 49°3'54.49"N, 16°51'26.06"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1969-09-02
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14579634

6967b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Fl. moravica. Seč od Bíl. Vlka ke Zdravé Vodě, cop.
nejbližší obec: Zdravá Voda, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'53.30"N, 16°56'6.84"E, ± 1500m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1912-09-05
náleze: Emanuel Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223442

6967c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Distr. Břeclav: Velké Hostěrádky, okraj lesa v údolí Skřípov 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'45.72"N, 16°53'5.34"E, ± 600m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1982-08-12
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069346

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. BV, Velké Hostěrádky, terasované, řídké porostlé, strmé svahy mezi meruňkovými sady 1,5–2 km SV od kostela v obci, exp. záp. S. m. 210–280 m
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'36.00"N, 16°53'22.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 210–280 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1998-07-02
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092777

původní jméno: orig.: *Inula germanica*; J. Podpěra 1951: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Vel. Hostěrádky u Klobouk, na okrajích cest v lese Líchy u Štěpnic
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'47.00"N, 16°54'4.00"E, ± 1000m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1946-07-14
náleze: Milan Holzknecht
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no 620a; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092778

6968a

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica, Archlebov. Ad margines silvae Dubí hora supra pagum Archlebov. S. m. 290 m
nejbližší obec: Archlebov, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'37.00"N, 16°59'59.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-07-30
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092307

6968b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Distr. Kroměříž: Jestřabice, paseka nad nádražím 1 km ZJZ obce
nejbližší obec: Jestřabice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'17.44"N, 17°6'50.87"E, ± 200m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1986-08-22
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069293

6968c

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín: Sobůlky, teplomilná doubrava západně obce. S. m. ca 320 m
nejbližší obec: Sobůlky, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'11.00"N, 17°4'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-06-11
náleze: Jiří Ondráček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092312

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Ždánický les: Dražůvky, šípáková doubrava
nejbližší obec: Dražůvky, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'13.47"N, 17°1'27.67"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1952-07-30
náleze: Pavel Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223337

6969b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Stříbrnice, Magaše, asi 460 m sv. od kostela sv. Prokopa, křovinami a náletovými dřevinami zarostlý zpustlý sad na zterasovaném svahu, v mezerách místy s ruderalní vegetací, místy se zbytky T3.4D
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'43.12"N, 17°18'56.53"E, ± 226m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2018-10-09
nálezce: Karel Fajmon
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: aktualizace mapování biotopů, segment Stříbrnice u Uherského Hradiště_11550013
ID: 14608249

6969c

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 388. Ježov, les na l. svahu Hruškovice SV obce
nejbližší obec: Ježov, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'16.85"N, 17°13'41.16"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
nálezce: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8690397

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Ježovský lom
nejbližší obec: Osvětimany, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'16.97"N, 17°13'33.15"E, ± 112m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-06-10
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. PP Ježovský lom. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6456628

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Ježovský lom
nejbližší obec: Osvětimany, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'16.97"N, 17°13'33.15"E, ± 112m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-06-10
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. PP Ježovský lom. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6456544

6969d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Ořechov, Teplý, asi 1,1 km zjz. od zámku, strmá ruderalizovaná výslunná stráňka mezi stupni zterasovaného svahu
nejbližší obec: Ořechov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'39.33"N, 17°17'17.77"E, ± 10m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-09-13
nálezce: Karel Fajmon
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14608250

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: 430. Újezdec, loučky a meze u silnice do Syrovína

nejbližší obec: Újezdec, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°1'50.77"N, 17°16'6.61"E, ± 300m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1987-07

nálezce: Vladimír Skalický; Vít Grulich

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8691539

6971b

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: Vrchové

nejbližší obec: Drslavice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°3'56.85"N, 17°36'35.48"E, ± 459m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1992

nálezce: Petr Batoušek

pramen: Batoušek Petr, Batoušek Lukáš. IP CHPV Vrchové.. 1992.

projekt: NDOP

ID: 6534860

6971c

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: 236. Míkovice, SZ a Z část lesa Hluboček

nejbližší obec: Míkovice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°1'13.56"N, 17°30'49.22"E, ± 700m

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1987

nálezce: Jiří Kolbek

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8685557

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: U1- L 2. Uherské Hradiště: Míkovice: hájek (6971c 1924)

nejbližší obec: Míkovice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°1'60.00"N, 17°30'5.00"E

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

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: 9735349

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: Míkovice, Hluboček - 6971-33

nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1588m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1987-07-05

nálezce: J. Kolbek

pramen: Grulich V. : Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. Odbor kultury Okresního národního výboru, Uherské Hradiště, 1989.

projekt: NDOP

ID: 7605920

6973a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Bojkovice, vodní nádrž Bojkovice - 6973-13
nejbližší obec: Rudimov, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-27
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7453969

6973c

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: U2- E 1a. Uherské Hradiště: Krhov: Lokov (739) (7073a 1926a)
nejbližší obec: Krhov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'0.00"N, 17°52'16.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9747789

6974a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Bílé Karpaty: Brumov, při cestě ke zřícenině hradu
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'36.27"N, 18°1'14.21"E, ± 150m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973-07-13
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142791

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Brumov. Hrad, již. str.
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'29.34"N, 18°1'12.53"E, ± 100m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1958-08-12
náleze: Alois Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142774

6974c

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Svatý Štěpán, křovinaté stráně a železniční zářez při S okraji obce
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°2'56.00"N, 18°1'50.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-24
náleze: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14068939

7051c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Bohemia merid.: Čes. Krumlov: In lapidosis ad viam inter vico Brloh et vico Kugelweit [= osada Kuklov]
nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'41.75"N, 14°11'56.32"E, ± 1000m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1957-09-09
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579565

7052d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemi merid.: Vidov (vápencový lom přední)
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'9.56"N, 14°29'51.57"E, ± 200m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1940-07
náleze: Leontin Baťa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582923

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bohemi merid.: Vidov, vápencový lom, přední
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'9.56"N, 14°29'51.57"E, ± 200m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1940-08-03
náleze: Leontin Baťa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582924

7059a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Údolí Želetavky, Třebíč. Bačkovice: údolí Želetavky, báze levobřežního údolního svahu cca 600 m jihovýchodně od Šimkova mlýna cca 1,8 km jihojihozápadně (194 st.) kostela v obci. Dubina na bázi údolního svahu
nejbližší obec: Bačkovice, okres Třebíč
souřadnice: 48°57'7.00"N, 15°34'49.00"E
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-22
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142550

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Menhartice: na kamenitých stržích v lese "Na Jemničkách"
nejbližší obec: Menhartice, okres Třebíč
souřadnice: 48°59'54.45"N, 15°33'58.79"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1958
náleze: Adolf Češka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579754

7059b

původní jméno: *Conyza squarrosa*
lokalita: Kdousov: les nad Tříletým mlýnem 1 km V od obce
nejbližší obec: Kdousov, okres Třebíč
souřadnice: 48°59'8.63"N, 15°39'34.77"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976
náleze: Pavel Šimek
pramen: FAS 29/2
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Šimek P. (1976): Floristický průzkum jižního povodí Želetavky. – Ms. [depon. in: Floristický archiv dr. Slavíka. Botanický ústav AV ČR, Průhonice, Taxonomické oddělení]
ID: 13668085

7059d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Znojemsko, Znojmo. Lubnice, svahy nad Želetavkou cca 0,7 km SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'33.00"N, 15°36'25.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-09-09
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: L. Ekrt no 4056;
ID: 14602749

7060a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Novosyrovický les, Třebíč. Velký Dešov, Údolí Želetavky, trať Marničky, lada na severní hraně vápencového lomu cca 1 km severně kaple v obci. Ruderalizovaný porost okolo cesty na severní hraně lomu
nejbližší obec: Velký Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°58'1.00"N, 15°42'29.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-07-30
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142537

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Údolí Želetavky, Palliardiho hradisko: temeno pravobřežního údolního svahu nad meandrem řeky u Koberova mlýna, cca 2,5 km s. kaple v obci
nejbližší obec: Vysočany, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'39.00"N, 15°41'0.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-24
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142543

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Novosyrovický les (Dešovský), Velký Dešov: lem lesní cesty ca 1 km sz. Malého Dešova
nejbližší obec: Velký Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°58'6.00"N, 15°42'4.00"E
nadmořská výška: 450-520 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-08-05
náleze: Svatava Ondráčková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142541

7060c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Distr. Znojmo: Podhradí, Podhradské skály proti obci
nejbližší obec: Podhradí nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'13.28"N, 15°41'16.63"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-08-28
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069349

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. U ústí potoka do Vranovské přehrady který teče z rybníčku S od Vysočan. S. m. 348 m
nejbližší obec: Vysočany, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'40.00"N, 15°41'47.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-08-19
náleze: Jan Bocan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Českomoravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092632

7060d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Mähren: Frain, Schwizertal
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'7.95"N, 15°49'23.95"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1910-08-05
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Oborny;
ID: 14222566

7061c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Distr. Znojmo: Olbramkostel, svah pod zříceninou Šimperk 2,7 km ZSZ obce
nejbližší obec: Olbramkostel, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'49.54"N, 15°54'36.92"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-08-21
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069352

7062a

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Rudlice, stráně u Vevčic
nejbližší obec: Rudlice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'20.54"N, 16°3'29.06"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-07-25
náleze: Jaroslav Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, MZ 7901;
ID: 14142276

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Okres Znojmo, jižní svah nad Jevišovkou, 600 m JZ od jižního konce Vevčic, akátina, migmatity
nejbližší obec: Vevčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'21.96"N, 16°2'26.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-09-02
náleze: Pavel Kailer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222457

7062b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Distr. Znojmo: Horní Dunajovice, křoviny u starých lůmků 1,5 km Z obce
nejbližší obec: Horní Dunajovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'10.85"N, 16°8'56.08"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-08-15
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069342

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo, Horní Dunajovice. J. M.: Horní Dunajovice – sz. Šibeniční vrch
nejbližší obec: Horní Dunajovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'20.00"N, 16°8'57.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-08-30
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6144; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14583935

7062c

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica, distr. Znojmo: asi 50 m severně od zříceniny hradu Lapikus v Pábovském lese SZ od obce Plaveč. S. m. cca 290 m
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'15.00"N, 16°3'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-07-28
náleze: D. Pokorná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14092647

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Plaveč – Bábovský les, před zříceninou – Lapikus
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'12.02"N, 16°3'10.49"E, ± 150m
nadmořská výška: 317 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-07-28
náleze: D. Plačková
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142278

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Hluboké Mašůvky, okolí zříceniny Lapikus, 2,5 km SV obce
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'12.75"N, 16°3'8.42"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-07-26
náleze: Karel Sutorý; Eva Uhlířová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223242

7062d

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Výrovce, lesostep nad Jevišovkou
nejbližší obec: Výrovce, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'36.40"N, 16°7'7.59"E, ± 300m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1974-07-09
náleze: Jaroslav Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, MZ 7857;
ID: 14142275

7063a

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Skalice, jižně od Ivančic v lomě za zámeckou zahradou (v kraji vzácný)
nejbližší obec: Skalice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'4.57"N, 16°13'12.35"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1942-09-14
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222413

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokalita: Květena jihozáp. Moravy. Skalice, jižně od Ivančic, v lomě za zámeckou zahradou (v kraji vzácný)
nejbližší obec: Skalice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'4.57"N, 16°13'12.35"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1942-09-14
náleze: Jaroslav Horňanský sen.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Horňanský no 614;
ID: 14582920

7063b

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Kadov u Mor. Krumlova, na vápenci, jen málo rostlin
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
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Horňanský no 1058;
ID: 14222414

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Květena jihozáp. Moravy. Kadov u Mor. Krumlova, na vápenci, jen málo rostlin
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: J. Horňanský no 1058;
ID: 14582833

7063c

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Domčice u Hor. Dunajovic, okres Znojmo; stráž u silnice
nejbližší obec: Domčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'35.60"N, 16°10'1.66"E, ± 1500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1945-08-17
náleze: Jaroslav Horňanský sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Horňanský no 1194;
ID: 14222383

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Květena jihozáp. Moravy. Domčice u Hor. Dunajovic, okres Znojmo, stráž u silnice
nejbližší obec: Horní Dunajovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'45.84"N, 16°10'1.99"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1945-08-17
náleze: Jaroslav Horňanský sen.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Horňanský no 1194;
ID: 14582822

7063d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Miroslav: akátový hájek pahorku JZ města (kóta 297 m). S. m. 280 m
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'15.00"N, 16°18'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-08-02
náleze: Radim Roček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091924

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Miroslav: akátový hájek pahorku JZ města (kóta 297 m). S. m. 290 m
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'14.00"N, 16°18'19.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-07-21
náleze: Radim Roček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091923

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Znojmo, Miroslav. Miroslav, Miroslavské kopce (NPP), Markův neboli Přední kopec
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'22.00"N, 16°18'55.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2006-07-19
náleze: Lýdie Bravencová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142327

7065b

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: !;
lokalita: Znoj.-brn. pah., Vranovice, topolový porost s myrobalánem v polích na štěrkopísku, nad žel. tratí, 3,0 km SSZ želst. v obci,
hojně
nejbližší obec: Vranovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'23.86"N, 16°35'30.17"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2015-07-12
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka;
ID: 14222842

7065c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Distr. Břeclav: Ivaň, terasa Jihlavy 1,5 km S obce
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°56'32.62"N, 16°34'11.65"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1985-08-19
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069351

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav, Přibice, svahy mezi Ivaní a Přibicemi, fragment šípákové doubravy. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°56'48.00"N, 16°34'39.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-09-16
náleze: Petra Čumíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina / 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14092115

7065d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Okr. Břeclav: Pouzdřany: květnaté suché trávníky mezi keři v nejhořejší části JV svahu Uherčické nové hory (308 m) při SSV
okraji Pouzdřanské stepi 1,3–1,5 km VSV od želez–niční zastávky
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'55.80"N, 16°38'49.00"E, ± 100m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2020-08-25
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13971374

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Pouzdřany, ca 0,85 km SV od žel. zastávky
souřadnice: 48°56'49.40"N, 16°38'21.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-07-30
náleze: Martina Sojneková
pramen: Sojneková M. (2011): Sekundární sukcese na opuštěných polích v pahorkatině jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2897654

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: NPR Pouzdřanská step-Kolby
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.02"N, 16°38'27.61"E, ± 1204m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jindřich Šmiták
pramen: Šmiták Jindřich. : Inventarizační průzkum NPR Pouzdřanská step -Kolby- floristická inventarizace. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6613059

7066a

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Kurdějov: asi 450 m ssz. vrcholu Kamenného vrchu; zarůstající suchý úhor. S. m. 320 m. 485803 N, 164442 E
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'3.00"N, 16°44'42.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-06-13
náleze: Daniel Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092304

7066b

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: distr. Klobouky u Brna-Martinice: na stráni ve výseku lesa Štureň asi 400 m J od Martinic. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'51.00"N, 16°49'17.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-07-20
náleze: J. Odstrčil
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092311

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; L. Hrouda 1968-03: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Boleradice (u hřbitova)
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'1.00"N, 16°49'9.00"E, ± 100m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1952-08-28
náleze: Petr Marvan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092310

7066c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Morava, Hustopeč: v křoví na náspu silnice k nádraží v polích [= u nádraží Šakvice]
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'26.00"N, 16°42'56.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-08-11
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14092317

7066d

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Hustopečská pahorkatina, [Velké Pavlovice:] rumiště JZ od kóty Vinohrady. S. m. cca 230 m
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'18.00"N, 16°47'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-09-02
náleze: Jan Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092316

7067a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Distr. Břeclav: Morkůvky, travnatý svah 1,5 km ZSZ obce
nejbližší obec: Morkůvky, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'14.06"N, 16°50'32.66"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-08-20
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069353

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: 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°58'33.00"N, 16°50'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-08-25
náleze: Zuzana Šišáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 585133); Herbář pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092318

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: 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°58'33.00"N, 16°50'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-05-10
náleze: Zuzana Šišáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 585132); Herbář pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092319

původní jméno: J. Danihelka (BRNU): *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Boleradice: rezervace Velký Kuntinův
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'16.00"N, 16°50'5.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-06-27
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092313

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia: Klobouky u Brna: les Hložek
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'7.84"N, 16°50'2.16"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1955-08-12
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Pospíšil no 12603;
ID: 14222656

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Klobouk
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'42.16"N, 16°51'33.32"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1883-08-31
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14222328

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Klobouky: in silvis supra pag. Morkůvky
nejbližší obec: Morkůvky, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'20.64"N, 16°51'12.37"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559143

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia meridionalis: Hodonín: in silvis supra pag. Brumovice
nejbližší obec: Brumovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'8.30"N, 16°52'27.67"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1930-07-23
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Inulae čechoslovacae;
ID: 14579673

7067b

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 26. Hovorany: travnaté stráně v rezervaci Jezovitzky, 1,5 km SZ-SSZ obce
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'28.68"N, 16°57'23.75"E, ± 2500m
nadmořská výška: 210-235 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9047335

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Krumvíř SPR louky pod Kumstátem, okolní pole.
souřadnice: 48°58'28.68"N, 16°57'23.75"E, ± 2500m
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8670329

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: EVL Louky pod Kumstátem
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'42.13"N, 16°55'15.45"E, ± 197m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedení botanického průzkumu na EVL CZ0622017 Louky pod Kumstátem. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6861159

7067c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Okr. Břeclav: Bořetice, Zázmoníky pod okrajem doubravy s dubem šípákem, lesostep
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'6.26"N, 16°51'19.16"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997-08-03
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069296

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Okr. Břeclav: Němčičky, Jesličky, stepní svahy 300 m VS obecního úřadu v Němčičkách, travnatá step
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'34.02"N, 16°50'21.05"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1994-08-24
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069356

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Distr. Břeclav: Kobylí, Katovně, lesostep 1,3 km Z obce
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'7.28"N, 16°51'59.82"E, ± 350m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-08-23
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069292

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Distr. Břeclav: Boleradice, stráňka na okraji lesa Kuntínov 3 km JV obce
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'34.17"N, 16°50'21.40"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-10-13
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069344

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Mutěnická pahorkatina, les "Ochozy" u obce Vrbice, při turisticky značené cestě do Čejče. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Čejkovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'38.00"N, 16°54'51.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975-08-07
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14092305

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Kobylí na Moravě: stepní stráň "Lácaly" ca 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'28.70"N, 16°52'24.88"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-08-05
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142798

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Již. Morava, obec Kobylí, v pontických hájích běžná
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'28.84"N, 16°51'57.38"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1945-07-15
náleze: F. Hynšt; F. Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559154

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Bořetice. J. Mor.: Zázmoníky u Bořetic
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'10.00"N, 16°51'15.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1999-08-05
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6139; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14583934

7067d

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Břeclav, kopce mezi Terezinem, Kobylím a Čejčem
nejbližší obec: Kobylí, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'39.41"N, 16°55'26.35"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1960-07-29
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579655

7068c

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: 81. Dubňany: okraj smíš.lesa podél Hovoranské cesty před přechodem přes Rumzovský járek, cca 1,25-1,45 km JJV
žel.stanice u obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'28.68"N, 17°2'23.76"E, ± 2500m
nadmořská výška: 178-182 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9049803

7068d

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Hodonín: příkop silnice Hodonín–Ratíškovice v dubovém lese jižně Ratíškovic.
S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'10.00"N, 17°9'33.00"E, ± 1200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1972-09-09
náleze: Anna Ivanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 14092146

7069a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Vracov, Za vinohrady, asi 1,19 km s. od kostela sv. Vavřince, ruderalizovaná s. orientovaná suchá strážka pod posedem v
pásmu nitrofilních křovin mezi poli
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'24.10"N, 17°12'44.80"E, ± 34m
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-08-10
náleze: Karel Fajmon
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: aktualizace mapování biotopů, segment Vracov_11180016
ID: 14608247

7069b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: 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: 1881-08-24
náleze: Jan Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Bubela; lokalizace nejistá;
ID: 14582883

7069c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Vracov, NPP Váté pisky, jz. část na s. straně kolejí, asi 1,95 km vsv. od středu hráze dolního rybníka Soboňky
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'39.33"N, 17°14'10.03"E, ± 10m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2021-10-26
náleze: Karel Fajmon
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14608248

7070c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Hroznová Lhota, Padělky od Lhoty, asi 1,05 km jz. od kostela, v. okraj svídkového mlází
nejbližší obec: Hroznová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'16.52"N, 17°24'22.26"E, ± 11m
nadmořská výška: 192 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2017-04-26
náleze: Karel Fajmon
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: aktualizace mapování biotopů, segment Hroznová Lhota_10630013
ID: 14608262

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Kozojídky, Příčné, asi 1,175 km sz. od kaple sv. Martina, výslunný okraj pásu silně ruderalizovaného trnkového křoví mezi vinohrady
nejbližší obec: Kozojídky, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'34.53"N, 17°23'14.64"E, ± 54m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2016-10-26
náleze: Karel Fajmon
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: aktualizace mapování biotopů, segment Kozojídky_10630015
ID: 14608261

7070d

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Lipov, Rybník, Pod strážním domkem, asi 2 km z. od kóty Nová hora (326,1), zatravněný val nedávno zbudovaného mokřadu v polích
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'38.83"N, 17°27'7.02"E, ± 25m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2024-08-27
náleze: Jan Roleček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14608264

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Lipov, Radostná, asi 750 m sv. od kostela, nepravidelně kosený podrost výslunného sadu v zářezu železnice
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'37.01"N, 17°28'8.51"E, ± 10m
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2021-05-20
náleze: Karel Fajmon
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: asi 100 jedinců
ID: 14608263

7071b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Nivnice, Šaranov, asi 530 m jv. od kóty Černá hora (363), květnatá luční enkláva mezi křovinami
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'38.94"N, 17°37'1.38"E, ± 10m
nadmořská výška: 322 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2024-05-23
nálezc: Karel Fajmon
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sterilní růžice
ID: 14608257

7071c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Louka - petrklíče; Louka, svah železničního zářezu na jižní straně trati 1,0 km JV od kostela, 280 m n, m,
souřadnice: 48°54'34.62"N, 17°29'55.98"E, ± 40m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2009
nálezc: Pavel Dřevojan
pramen: Dřevojan Pavel (2010): Xerothermní flóra a vegetace zářezů železniční trati Veselí nad Moravou - Vrbovce
projekt: NDOP
poznámka: mezofilní trávník
ID: 11961486

7071d

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: U1- I 17a. Uherské Hradiště: Horní Němčí: Kadlečková (588) (7071d 1924a)
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'10.00"N, 17°39'30.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
nálezc: Stanislav Staněk
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: 9724911

7072a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Bánov, Ordějov, asi 100 m szs. od kóty 351,4 s hradištěm Bystřice pod Lopeníkem, ruderalizovaná stepní stráňka
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'20.42"N, 17°44'36.13"E, ± 10m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2024-09-05
nálezc: Karel Fajmon
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 fertilní rostlina
ID: 14608255

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Suchá Loz, Volenov, asi 320 m vjv.-jv. od rozcestí Nivnice – Březová – Suchá Loz, výslunný ruderalizovaný lem luhového porostu nad levým břehem Hradeckého járku
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'52.29"N, 17°40'43.66"E, ± 10m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2023-09-20
nálezc: Karel Fajmon
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 8 fertilních rostlin
ID: 14608256

7072b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Záhorovice, lom Modrá voda (okolí kóty 465,8), nepatrné zbytky trávníků až lemů nad lomem, čím dál více zatahováno lesem
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'45.63"N, 17°46'42.00"E, ± 228m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2021-07-14
náleze: Petr Filippov
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: aktualizace mapování biotopů, segment Záhorovice_30114
ID: 14608252

7072c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Distr. Uherské Hradiště: Březová, paseka na J svahu Studeného vrchu 1,3 km SSV obce
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'17.86"N, 17°44'36.14"E, ± 200m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987-08-26
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069295

7072d

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Mimo tab.sním.3. CHKO Bílé Karpaty: Březová (78/7072d): Mravcové, lesní sesuv (tesně u hranice se Slovenskem)
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'30.00"N, 17°45'40.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8378935

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Bílé Karpaty, Březová - Mravcove, lesy pod Lopeníkem
souřadnice: 48°54'40.00"N, 17°45'54.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1-158.
projekt: ČNFD
ID: 2782428

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Březová, Mravcové - 7072-43
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. diplomová práce: Mokřadní vegetace v jihozápadní části Bílých Karpat. knih. Přírod. fak. Univ. Palackého, Olomouc, 1997.
projekt: NDOP
ID: 7516423

7073a

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Starý Hrozenkov: Starohrozenkovský lom 900 m SSV od kostela ve St. Hrozenkově,
exponovaná J stěna; 498 m s. m. Zem. souř.: 485822 N & 175212 E
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'22.00"N, 17°52'12.00"E
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2017-05-28
nálezc: Eliška Kundratová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no EK17/006; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14092799

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Flora Moraviae, Bílé Karpaty, Starý Hrozenkov, obec, lom
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'21.79"N, 17°52'10.68"E, ± 200m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-06-23
nálezc: I. Jongepierová; J. W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559153

7151d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Jižní Čechy – Českokrumlovsko. Výří vrch – asi 800 m Z osady Vyšny (jižně koty 650); stráž
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'54.20"N, 14°17'28.97"E, ± 200m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1996-08-26
nálezc: Alena Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142227

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Okres Čes. Krumlov: rezervace "Vyšenské kopce" u Vyšného, vápenec, libanotisová stráž. Řídce roztroušeně
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'22.74"N, 14°17'52.36"E, ± 1000m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1954-08-16
nálezc: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579571

7152a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Třísov: zřícenina hradu Dívčí Kámen SV od obce
nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'20.68"N, 14°21'28.09"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-10-28
nálezc: Radim Paulič; et al.; Martin Lepší; David Zelený
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8500042

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: Rančice: zalesněné, zčásti vápencové svahy v údolí Třebonínského potoka (Rančická strouha) od chatové osady 1,5 km SZ obce po ústí do Vltavy (1 km SSZ obce).

nejbližší obec: Rančice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°53'47.41"N, 14°24'50.80"E, ± 200m

nadmořská výška: 408-450 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2001-07-02

nálezce: Vít Grulich

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: 408-450;

ID: 8465153

původní jméno: *Inula conyzae*

lokalita: Třísov: zřícenina Dívčí Kámen.

nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'28.53"N, 14°22'23.72"E, ± 2500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2001-07-04

nálezce: Leoš Lippl

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8465154

7152c

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

lokalita: Bohemia merid.: suchá stráž u silnice blíže Rájova u Zlaté Koruny

nejbližší obec: Zlatá Koruna-Rájov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°50'47.12"N, 14°21'53.74"E, ± 1000m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1950-07-19

nálezce: Ivan Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14579661

7152d

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;

lokalita: Bohemia merid.: Údolí Strahov u Velešína

nejbližší obec: Velešín, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°50'27.52"N, 14°28'8.45"E, ± 500m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1940-08-23

nálezce: Leontin Baťa

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14582925

7159b

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: 11. Vápencová skála Bílý kříž 2 km J od Uherčic

nejbližší obec: Uherčice

souřadnice: 48°52'28.60"N, 15°37'23.74"E, ± 2500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994-07-24

pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 109-130.

projekt: FLDOK

ID: 9318525

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: 36.-37. Vápencové výchozy na L břehu Dyje proti Bílému kříži /J od Uherčic/

nejbližší obec: Uherčice

souřadnice: 48°52'28.60"N, 15°37'23.74"E, ± 2500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994-07-23

pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 109-130.

projekt: FLDOK

ID: 9319023

původní jméno: *Inula conyza*

lokalita: 7.-8. Vápencová skála Bílý kříž 2 km J od Uherčic

nejbližší obec: Uherčice

souřadnice: 48°52'28.60"N, 15°37'23.74"E, ± 2500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994-07-20

pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 109-130.

projekt: FLDOK

ID: 9318391

7161a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;

lokalita: Distr. Znojmo: Čížov, svahy nad Dyjí, paseka 2 km JZ obce

nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo

souřadnice: 48°51'59.96"N, 15°51'10.35"E, ± 300m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1984-07-17

nálezce: Vít Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14069290

7161b

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;

lokalita: Distr. Znojmo: Citonice, mez nad cestou od žel. zastávky do obce / stráň u zastávky

nejbližší obec: Citonice, okres Znojmo

souřadnice: 48°52'45.75"N, 15°58'35.97"E, ± 100m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1987

nálezce: Ambrozková

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14069294

7161c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;

lokalita: Distr. Znojmo: Podmolí, Nový Hrádek, staré terasy pod zříceninou 3 km JZ obce

nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo

souřadnice: 48°50'13.98"N, 15°54'22.76"E, ± 200m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1984-09-05

nálezce: Vít Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14069289

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Lukov nad Dyjí, zřícenina hradu Nový Hrádek, ca 2,5 km jižně obce; na terasách na jižní straně hradu
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'14.00"N, 15°54'19.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-07-24
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223237

7161d

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Hnanice, lesostep nad Dyjí
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'34.11"N, 15°58'49.55"E, ± 1000m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1974-08-27
náleze: Jaroslav Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, MZ 7933;
ID: 14142277

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Flora Moraviae austro-occidentalis. Okres Znojmo: Hnanice, louka u Fládnitzské chaty, cca 1,8 km SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'32.50"N, 15°58'12.10"E, ± 10m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2019-09-25
náleze: Michal Ducháček; Radomír Němec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. no MD 16786;
ID: 14584137

7162a

původní jméno: Š. Pelikánová & Z. Lososová: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo. Znojmo: Gránické údolí, okolí potoka; 270 m s. m. Zem. souř.: 485134 N & 160219 E
nejbližší obec: Znojmo-město, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'34.00"N, 16°2'19.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2017-08-02
náleze: Šárka Pelikánová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ŠP17/075; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091922

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Znaim
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'20.00"N, 16°2'56.00"E, ± 3000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1877-07
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091921

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: K. ú. Dobšice, okr. Znojmo. Zbytek travinobylinné stráně mezi zahradami v prostoru Lesky za areálem ZOO a.s. – cca 1 km V
kaple na hřbitově ve Znojmě (Lokalita je určena k výstavbě rodinných domků)
nejbližší obec: Dobšice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'18.88"N, 16°4'49.56"E, ± 400m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-09-11
náleze: Anna Jordánová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142313

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
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: 1950-08-16
náleze: Vratislav Drlík
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142266

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; Anonymus: *Conyza vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Mähren: Znaim, Thajatal
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'19.85"N, 16°2'19.48"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1909-10-01
náleze: Adolf Oborny
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Oborny;
ID: 14142348

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Znaim, Pöltenberg
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'20.44"N, 16°2'14.07"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1919-08
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222579

7162b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica, distr. Znojmo: Těšetice: údolíčko v lese Purkrábka 2,5 km ZJZ od obce, stráně. S. m. 320 m
nejbližší obec: Těšetice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'59.00"N, 16°7'26.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-08-05
náleze: K. Bezunková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091913

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Zmijiště, k. ú. Těšetice, Kyjovice. Na bázi lesostepního svahu v jižní části lokality. 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: 1997-07-15
náleze: Anna Jordánová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14142317

7162c

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Znaim, Thayatal vor des Trauβnitzmühles. Gebüsch, trockene Abhänge
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'28.66"N, 16°0'20.79"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-08-29
náleze: Josef Brym
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Jos. Fr. Brym no 830;
ID: 14582878

7162d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: jihových. svahy pod vrcholem Načer. kopce, Znojmo
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'32.45"N, 16°5'59.77"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1933-07-26
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559147

7163d

lokalita: Božice (distr. Znojmo): les nad JV okrajem rybníku Horní Karlov ca 1,2 km VSV od železniční zastávky Božice u Znojma
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'30.47"N, 16°18'15.77"E, ± 50m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2019-03-24
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13798009

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: häufig im Hojagebiete zwischen Grußbach und Possitz
nejbližší obec: Božice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'38.43"N, 16°18'52.50"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Andreas Ripper
pramen: Oborny A. (1912): Ueber einige Pflanzenfunde aus Mähren und Oest.-Schlesien. – Verh. Naturforsch. Ver. Brünn 50 (1911):
1–55.
projekt: Florlit
poznámka: p. 42;
ID: 14014253

7164b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Distr. Břeclav: Drnholec, úhor pod kótou Vysluní 2,7 km S obce
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'44.40"N, 16°29'20.29"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-08-10
nálezce: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069345

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Drnholec. J. Mor.: Podyjí u Drnholce, asi 500 m z. obce u silnice
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'49.00"N, 16°27'59.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-08-21
nálezce: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6140; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14583937

7165a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica: Brod n. D.: na návsi, u silnice
nejbližší obec: Brod nad Dyjí, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'34.00"N, 16°32'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-15
nálezce: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14092117

7165b

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Jižní Morava, Pavlovské vrchy, severní svah Děviček. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'36.00"N, 16°39'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1973-09-10
nálezce: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 14092014

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: J Morava, Palava, Horní Věstonice, při cestě nad obcí v křoví
nejbližší obec: Horní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'8.00"N, 16°38'2.00"E, ± 1000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1969-09-09
nálezce: Jan Reitmayer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 14092015

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokality: Pollauer Berge. Mähren
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'21.00"N, 16°38'43.00"E, ± 3000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1913-08-08
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Thenius; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 14092016

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokality: Kesselberg v Pálavsk. kopcích (sp.)
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'27.68"N, 16°38'29.01"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1923-08-03
náleze: Julius Bílý jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222136

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokality: Polauer Geb. nächst Auspitz
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'4.28"N, 16°39'3.75"E, ± 3000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1888-08
náleze: Adalbert Schierl
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14452255

původní jméno: orig.: *Inula*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokality: Moravia austr., distr. Mikulov, Pálavské kopce, in locis fruticosis supra pagum Horní Věstonice
nejbližší obec: Horní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'12.26"N, 16°38'16.05"E, ± 1200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1979-09-20
náleze: Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579640

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: *Inula conyzae*;
lokality: Polauer-Berg
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'8.52"N, 16°38'59.02"E, ± 2000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1822-08-31
náleze: Alois Carl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582961

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokality: Moravia, distr. Břeclav, Horní Věstonice. Pálava: lesostep u Martinky
nejbližší obec: Horní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'57.00"N, 16°38'11.00"E, ± 100m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1977-07-28
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6137; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 14583938

7165c

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Dolní Dunajovice. J. Mor.: Dunajovické kopce
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'43.00"N, 16°33'40.00"E, ± 1500m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2000-08-09
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6141; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 17a Dunajovické kopce;
ID: 14583939

7165d

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Turoldeberg
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'3.47"N, 16°38'22.32"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1851-08
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nenámý sběratel (zelený osmiúhleník) z piaristického gymnázia;
ID: 14222848

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia meridionalis: Mikulov: collis Turoldeberg
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'2.56"N, 16°38'21.61"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1933-07-15
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Inulae* čechoslovakae;
ID: 14579675

7166a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 7166-a24
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.12"N, 16°43'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-28
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6334791

7166c

původní jméno: J. Danihelka: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Milovický les: Mikulov, 5,3 km (VSV–JV od kostela ve městě
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'41.52"N, 16°42'36.79"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-07-29
náleze: Radim Hédl
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069357

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Milovice, Milovická stepní stráň na JZ obce
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'54.15"N, 16°41'34.25"E, ± 200m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-09-02
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069354

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Nikolsburg: Pulgramer Wald
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.19"N, 16°42'56.15"E, ± 2000m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1932-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069341

původní jméno: orig.: *Conyza squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia meridionalis: Mikulov: collis Vysoký Roh
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'0.24"N, 16°41'57.72"E, ± 1000m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1936-07-13
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Inulae* čechoslovakae;
ID: 14579672

7168a

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: U Mutěnic, J Morava
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'53.11"N, 17°1'21.06"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-08
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120418

původní jméno: orig.: *Inula vulgaris*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Hodonín: Bojanovický háj u Mutěnic
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'59.27"N, 17°1'33.42"E, ± 2000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1950-07-30
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Černoch no 5067;
ID: 14222206

7169b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Sudoměřice, Staré hory, asi 2,35 km vjv. od kostela
nejbližší obec: Sudoměřice, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'29.09"N, 17°16'58.38"E, ± 10m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2024-05-20
náleze: Karel Fajmon
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14608258

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Sudoměřice, Staré hory, asi 650 m jjz. od kóty Staré hory (266,2), zarůstající průsek mezi křovinami na výslunném zterasovaném svahu
nejbližší obec: Sudoměřice, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'8.58"N, 17°17'36.32"E, ± 10m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2024-05-20
náleze: Karel Fajmon
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14608259

7169d

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: CHKO Bílé Karpaty, Strážnice, Mlýnky, chatová oblast SV vodní nádrže; přechod les–travnatý sad
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'43.00"N, 17°18'46.00"E, ± 200m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-06-02
náleze: J. W. Jongepier
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 150 exx.; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; Q 7169-42;
ID: 14092168

7170a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Strážnice: les u Radějova
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'0.00"N, 17°20'57.00"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1930-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14092169

7170b

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: CHKO Bílé Karpaty, distr. Hodonín, 7170-22, S od Roštovice, na terasách; zarostlý sad
nejbližší obec: Tasov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'29.36"N, 17°27'45.49"E, ± 300m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-05-08
náleze: J. W. Jongepier
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14222452

7170c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: Bílé Karpaty, Radějov, Měsíční údolí, v Setém háji, břeh nad silnicí
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.09"N, 17°21'32.61"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2001-07-17
náleze: I. Jongepierová; J. W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559157

7171a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora oppidi Veliká. Na Kamenci u Filipova před 1. boudou spolu s *Epilob. rosmarinif.* Schotterbänke am Wege nach
Fillippsthal mit *Epil. rosmarinifol.*
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'8.00"N, 17°32'36.00"E, ± 600m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1916-10-10
náleze: M. Béňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Béňa; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14092798

původní jméno: J. W. Jongepier: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2022: *Inula conyzae*;
lokalita: Velká [nad Veličkou]. Háj
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'24.13"N, 17°33'2.78"E, ± 600m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925-08-29
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14223111

7171b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Nová Lhota - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-07-03
náleze: P. Batoušek; V. Ondrová
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7508471

7171c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Javorník, Filipovské údolí pod lesní stráň Výzkum, asi 1,2 km j. od kóty Hradisko (636,4 m), levý břeh Hrubého potoka
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'38.28"N, 17°33'32.50"E, ± 10m
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2022-07-12
náleze: Karel Fajmon
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 jedinci, spolu s druhy *Pleurospermum austriacum* a *Clematis recta*
ID: 14608269

7172a

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: U1- R 18b. Uherské Hradiště: Strání: Mandlová (342) (7172a 1925b)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°52'59.00"N, 17°43'55.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
náleze: Stanislav Staněk
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: 9742157

7252d

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Bohemia merid., distr. České Budějovice, pag. Zdíky: in silva apud ruinam arcis Loužek
nejbližší obec: Bujanov-Zdíky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'10.77"N, 14°28'47.13"E, ± 500m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1962-08-07
náleze: Vladimír Skalický; Jindřich Houfek; Denisa Blažková; B. Hrabalová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582842

7262b

původní jméno: *Inula conyza*
lokalita: Dyjákovičky (ZN), PP Lamplberk, asi 5 km JV od obce.
souřadnice: 48°45'14.00"N, 16°8'29.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08-03
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2843083

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Ovčí vrch
nejbližší obec: Ječmeniště, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'24.07"N, 16°8'9.76"E, ± 115m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-10-11
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R., Paukertová I. Výsledky botanického průzkumu Ječmeniště.. 1955.
projekt: NDOP
ID: 6460790

7263a

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Flora moravica. Okraj akátového háje na pahorcích SZ od Jaroslavic. S. m. 215 m
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'40.00"N, 16°13'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-08-02
náleze: Eva Ševčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091929

7263c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Okr. Znojmo: Jaroslavice: suchý trávník na svahu mezi terasami 1,5 km ZJZ od obce. 214 m n. m.
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°44'42.40"N, 16°12'28.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2019-08-17
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13821803

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Okr. Znojmo: Jaroslavice: suchý trávník na terase 1,7 km ZJZ od obce. 226 m n. m.
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°44'40.20"N, 16°12'18.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2019-08-17
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13821825

7264a

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Dyjčkovice; Poněkud zachovalejší porosty tvrdého luhus domiantním jasanem, méně také dub a jilm vaz, vtoušeny vrby, okrajově i akát či topol, keřové patro vyvinuto poměrně dobře.
souřadnice: 48°46'39.59"N, 16°19'55.03"E, ± 251m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12953254

7265a

původní jméno: *Inula conyza*
lokality: 318. Nový Přerov: Lange Wart (Heidberg, kóta 255,6)
nejbližší obec: Nový Přerov
souřadnice: 48°46'28.65"N, 16°32'23.77"E, ± 2500m
nadmořská výška: 220-255 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9057649

původní jméno: *Inula conyzae*
lokality: Nový Přerov: PP Lange Wart
souřadnice: 48°47'57.12"N, 16°31'8.53"E, ± 85m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2010
náleze: Filip Lysák
pramen: Lysák Filip (2010): PP Lange Wart - botanický průzkum
projekt: NDOP
ID: 11318950

7265b

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: Okr. Břeclav: Mikulov: suchý květnatý trávník mezi poli na Z úpatí Šibeničního vrchu (238 m) 1,4 km J od železniční stanice. 205–209 m n. m.
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'23.43"N, 16°37'43.52"E, ± 30m
nadmořská výška: 205-209 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2021-08-25
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14102644

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: PR Šibeničník 434
souřadnice: 48°47'22.73"N, 16°37'51.74"E, ± 151m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2004
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová Lýdie (2004): Botanický inventarizační průzkum PR Šibeničník
projekt: NDOP
ID: 11916932

7266a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Okr. Břeclav: Sedlec, Skalky, východně V okraje katastru Mikulov, 50 m V rybníka Nový, teplomilný trávník
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'42.62"N, 16°40'25.38"E, ± 300m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1996-08-16
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069297

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Okr. Břeclav: Sedlec, akátový porost na S okraji lokality Akátový hájek [= Liščí kopec, 232 m, jihovýchodně od žel. zast.],
křoviny
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'47.61"N, 16°42'32.62"E, ± 300m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1992-08-18
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069355

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Distr. Břeclav: Sedlec, Ovčárna, stepní stráň v lesíku 2 km JV obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'46.09"N, 16°42'36.99"E, ± 300m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1985-08-19
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069343

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Sedlec: Skalky, komplex bývalých selských lůmků, xerothermních trávníků a křovin na hranici s Rakouskem, jeho severní část ca 2,2 km ZSZ od železniční zastávky Sedlec u Mikulova; v rozvoněné akátině; 195 m s. m.
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'40.00"N, 16°40'9.00"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1993-09-06
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KŠ93/037; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina; Q 7266a;
ID: 14092044

původní jméno: orig.: *Inula squarrosa*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: *Inula conyzae*;
lokalita: Fl. moravia, Lednice: stepní pahorek u selecké Ovčárny. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'47.00"N, 16°42'32.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1931-08-01
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina; herbarium number unclear; nadmořská výška omylem 170 m;
ID: 14092045

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia: Mikulov: Coll. Kahler Haide supra opp. Valtice
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'14.42"N, 16°40'36.18"E, ± 1000m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1922-09-04
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14579568

7266c

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Okr. Břeclav: Valtice, Kamenný vrch
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'16.54"N, 16°40'46.02"E, ± 300m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1972-08-24
náleze: Marie Němcová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120416

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Moravia australis: in declivibus stepposis prope Valtice
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'13.16"N, 16°44'10.27"E, ± 1000m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1932-08-26
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579714

7266d

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*; J. Danihelka & H. Galušková 2021: !;
lokalita: Jihomoravský kraj, Valtice, Kačířdorfský háj, 750 m JZ od autobusové zastávky na Bořím Dvoře, luční porost
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'59.47"N, 16°47'36.17"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-08-17
náleze: Miroslav Černý
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14069348

původní jméno: orig.: *Inula conyzae*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Valtice: stěny agrárních teras v části zvané Amfiteátr, na jih od obce, 400 m JZ od kóty U Topolů (268 m); 230 m s. m. Zem. souř.: 484331 N & 164514 E
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'31.00"N, 16°45'14.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2021-07-16
náleze: Petr Hubatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no PH21/361; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 14583933

7267c

původní jméno: *Inula conyzae*
lokalita: 7267-c12
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.08"N, 16°51'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-07
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6332677

7268c

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2024: !;
lokalita: V lese tvrdonském u Břeclavi
nejbližší obec: Tvrdonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'47.37"N, 17°0'47.83"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1878-08
náleze: Josef Úlehla
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Úlehla no 855;
ID: 14582885

7352a

původní jméno: orig.: *Inula conyza*; J. Danihelka & H. Galušková 2023: !;
lokalita: Böhmerwald, Rosenberg, unterhalb des Ammersberg [= Strnadí kopec] an einer Felswand gegenüber dem Schweizerhaus
nejbližší obec: Rožmberk nad Vltavou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'58.92"N, 14°21'1.19"E, ± 500m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1908-08-10
náleze: Kajetan Watzel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Watzel, sběratel doplněn z kontextu;
ID: 14579615