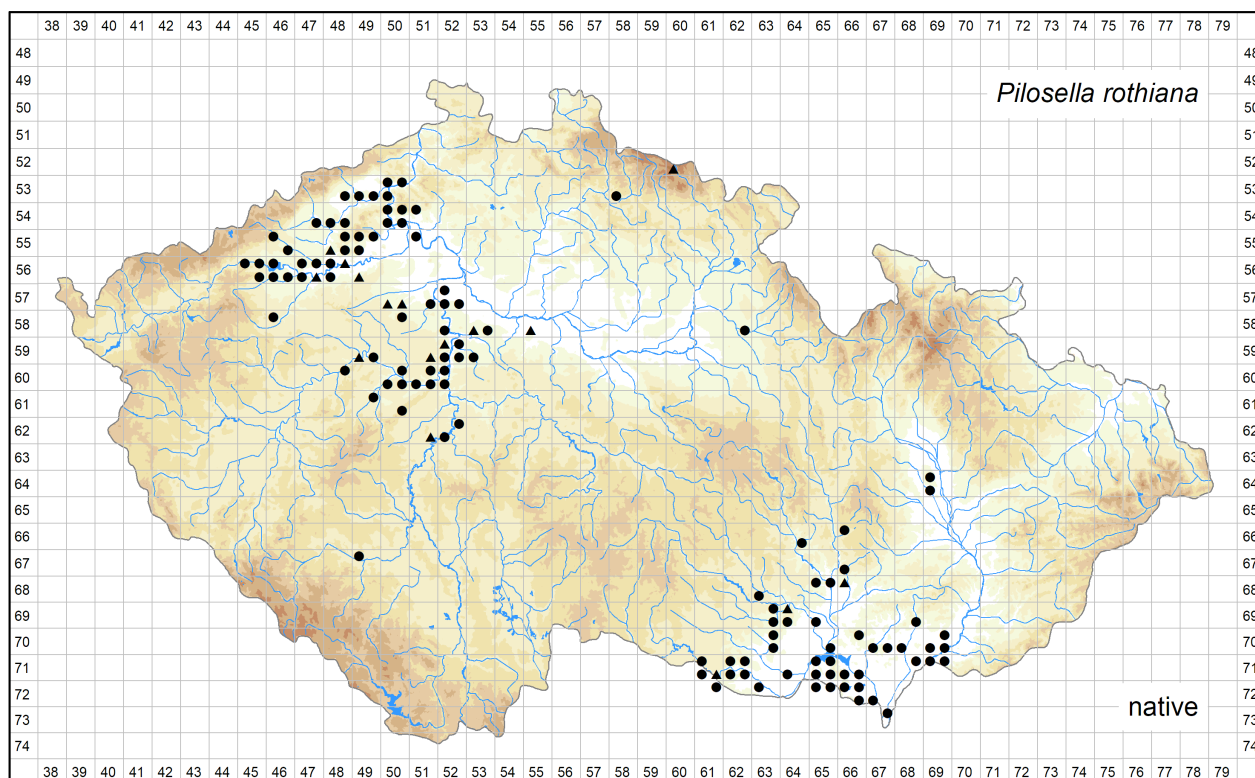


Distribution of *Pilosella rothiana* in the Czech Republic

Author of the map: Jindřich Chrtek jun., Olga Rotreklová

Map produced on: 16-10-2017



Database records used for producing the distribution map of *Pilosella rothiana* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

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

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

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

5260c

původní jméno: *Hieracium rothianum*

lokalita: /199/ Krkonoše lesní (93a/5260c): (distr.Trutnov): Modrý Důl: větší klon rostlin při cestě od Pece pod Sněžkou, nedaleko můstku. (8.2010 leg.F.Krahulec, D.Blažková et S. Březina, Křišťálová al.2010).

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°42'45.00"N, 15°42'46.00"E

nadmořská výška: 1013 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.

projekt: FLDOK

ID: 8344446

5348d

původní jméno: *Hieracium setigerum*

lokalita: Teplice, zámek

nejbližší obec: Teplice, okres Teplice

souřadnice: 50°38'12.17"N, 13°49'32.08"E, ± 200m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1878-07-17

nálezce: A. Dichtl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10183085

5349c

původní jméno: *Hieracium echiioides*

lokalita: Teplitz

nejbližší obec: Teplice-Trnovany, okres Teplice

souřadnice: 50°38'19.74"N, 13°51'34.30"E, ± 2000m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

nálezce: Karl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10183375

5349d

původní jméno: *Hieracium echiioides*

lokalita: S Čechy: Habří (okr. Ústí n. Labem): vrch Hradiště, přírodní rezervace Rač: křovinami zarůstající xerothermní loučka na úpatí J stráně ve stř. části PR

nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°37'6.52"N, 13°55'48.14"E, ± 200m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1997-07-11

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10183005

původní jméno: *Hieracium rothianum*

lokalita: S Čechy: Habří (okr. Ústí n. Labem): přírodní rezervace Rač: skalnatá lesostep na J stráni 0,9 km Z-ZJZ od obce

nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°37'10.85"N, 13°55'56.89"E, ± 200m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1996-06-26

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10183007

původní jméno: *Pilosella rothiana*

lokalita: Severní Čechy, okr. Ústí nad Labem, vrch Hradiště u Habří, SPR Rač, žnělcový lom v sedle mezi vrcholy

nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°37'12.81"N, 13°55'48.10"E, ± 200m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1986-07-09

nálezce: Krobcová

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10183029

lokalita: Rač u Habří: skalnatý J svah

nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°37'9.54"N, 13°55'54.15"E, ± 300m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1977-07-13

nálezce: K. Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10183028

původní jméno: *Hieracium setigerum*

lokalita: Teplitzer Zwischengebirge: Rače b. Hlinai

nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°37'9.54"N, 13°55'54.15"E, ± 200m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1897

nálezce: J. Wiesbaur

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10183194

původní jméno: *H. setigerum*

lokalita: Rače b. Hlinei

nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°37'9.54"N, 13°55'54.15"E, ± 300m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1889-06-20

nálezce: J. Wiesbaur

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10183376

původní jméno: *Hieracium setigerum*

lokalita: Ratsche bei Hlinai

nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°37'9.54"N, 13°55'54.15"E, ± 300m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1887-06-18

nálezce: J. Wiesbaur

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10183166

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: In monte "Ratschenberg" dicto prope Mariaschein
nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'9.54"N, 13°55'54.15"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1883-07-10
náleze: A. Dichtl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: F. Schultz Herb. Norm. no 1606
ID: 10183242

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Ratschenberg
nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'9.54"N, 13°55'54.15"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1880-06-24
náleze: A. Dichtl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183057

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Česká republika, Ústí nad Labem: Habří, Rač u Habří, skalnatý j. svah
nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'8.51"N, 13°55'48.06"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1999-07-24
náleze: T. Peckert
pramen: Peckert T. (2001): *Hieracium echiodoides* a *H. rothianum* ve střední Evropě. - Ms [diplom. práce; depon. In: Katedra botaniky PŘF UK Praha]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13164562

5350a

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Sattelberg (Zischelberg) bei Obersiedlitz [vrch Sedlo, 283,9 u obce Střekov (Ústí nad Labem)]
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'8.80"N, 14°3'37.04"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1900-07-02
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183141

5350b

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Na skalách nejvyšších Ziegenberka u Grosspriesen blíž Oustí nad Labem
nejbližší obec: Neštědice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'32.86"N, 14°8'12.87"E, ± 50m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1887-07-08
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183161

5350c

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *setigerum* a. *genuinum* 1. *normale calvicaule*
lokalita: Schreckenstein i. B., Basalthänge
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'33.07"N, 14°3'13.82"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1912-07-06
náleze: R. Missbach
herbář: BRNU;PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs., no 1188
ID: 10183222

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *setigerum* a. *genuinum* 1. *normale*
lokalita: Schreckenstein in Böhmen [Střekov u Ústí nad Labem]
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'27.99"N, 14°3'14.33"E, ± 150m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1911-07
náleze: R. Missbach
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183142

původní jméno: *Hieracium*
lokalita: Labské středohoří, Dolní Zálezly, 0,75 km J-JZ Panenské skály, skalní step
nejbližší obec: Chvalov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'21.03"N, 14°3'56.64"E, ± 50m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-08-11
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13161667

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: PR Sluneční stráž 400
nejbližší obec: Brná nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'59.75"N, 14°4'2.93"E, ± 217m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012
náleze: Karel Nepraš
pramen: Mgr. Karel Nepraš. Inventarizační průzkum botanický PR Sluneční stráž. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7868131

5358c

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokalita: Okraj silnice v Benešově u Semil - Podolí
nejbližší obec: Benešov u Semil, okres Semily
souřadnice: 50°36'21.84"N, 15°23'6.36"E, ± 30m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2016-06-12
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revize J. Chrték
ID: 13249674

5447d

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: Breitenberk u Mostu (spolu s *H. pilosella*)
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°31'2.00"N, 13°37'24.00"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1887-07-18
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183160

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Breitenberk u Mostu
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°31'2.00"N, 13°37'24.00"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1887-07-18
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183146

5448c

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Černý vrch u Mostu, s *H. pilosella* a *H. collinum*
nejbližší obec: Braňany, okres Most
souřadnice: 50°31'35.54"N, 13°41'58.59"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1891-06-24
náleze: F. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183059

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Most: úklon nad dráhou mezi Rudolicemi a Khanem, s *H. pilosella*, *collinum* a *zizianum* (toto převládá)
nejbližší obec: Rudolice nad Bílinou, okres Most
souřadnice: 50°30'29.18"N, 13°40'26.05"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1891-06-24
náleze: F. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183060

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: Černý vrch u Mostu
nejbližší obec: Braňany, okres Most
souřadnice: 50°31'35.54"N, 13°41'58.59"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1890-06-15
náleze: F. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183076

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: In colle Černý vrch
nejbližší obec: Braňany, okres Most
souřadnice: 50°31'35.54"N, 13°41'58.59"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
náleze: F. Bubák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183044

5448d

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: skalnaté svahy vrchu Bořeň (539,2 m) J od města
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'36.00"N, 13°45'43.00"E
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2013-06-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9990290

původní jméno: *Hieracium caespitosum*
lokalita: Radovesice, okr. Teplice, JZ od obce, kóta 330,8, vrchol, roztroušeně
nejbližší obec: Radovesice u Bíliny, okres Teplice
souřadnice: 50°32'18.39"N, 13°49'12.23"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970-06-06
náleze: Víchová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183030

původní jméno: *H. setigerum*
lokalita: Radovesice u Bíliny: kóta 330,8 JZ obce
nejbližší obec: Radovesice u Bíliny, okres Teplice
souřadnice: 50°32'18.39"N, 13°49'12.23"E, ± 100m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1970-07-05
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183367

5450a

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *pseudechioides*
lokalita: Böhmen: Elbethal bei Salesele
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'44.83"N, 14°1'54.11"E, ± 800m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1916-06
náleze: Weidmann
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183289

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: České středohoří (V část), Deblík, J svahy, nad silnicí Sebzuzín-Litoměřice
souřadnice: 50°34'59.00"N, 14°3'7.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1968-09-17
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2331083

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokality: České středohoří (V část), Deblík, J svahy, nad silnicí Sebusín-Litoměřice
souřadnice: 50°34'59.00"N, 14°3'7.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1968-09-17
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2331106

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokality: České středohoří (V část), Deblík, J svahy, nad silnicí Sebusín-Litoměřice
souřadnice: 50°34'59.00"N, 14°3'7.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1968-09-17
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2331053

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokality: České středohoří (V část), Deblík, nad silnicí Sebusín-Litoměřice
souřadnice: 50°35'5.00"N, 14°3'9.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1968-09-17
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2330932

5450b

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Von Uhuberge bei Leitmeritz
nejbližší obec: Žitenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'12.44"N, 14°8'38.42"E, ± 100m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Berchtold
ID: 10182960

5450c

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Lovoš, svah ke Vchynicím
nejbližší obec: Oparno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'28.58"N, 14°1'0.77"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1962-07-09
náleze: coll.?
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183020

původní jméno: *Hieracium echiioides*
lokality: Lovoš
nejbližší obec: Oparno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'39.97"N, 14°1'5.56"E, ± 150m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1931-06-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183170

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Lovoš
nejbližší obec: Oparno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'39.97"N, 14°1'5.56"E, ± 150m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1888-07-22
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183091

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Copiose in monte Loboš ad Lovosice
nejbližší obec: Oparno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'39.97"N, 14°1'5.56"E, ± 150m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1869-06
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183088

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: Auf Basalt b. Černosek in Böhmen
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'48.76"N, 14°2'55.30"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1851
náleze: Hampel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183168

původní jméno: *Hieracium*
lokalita: Lovosice: Lovoš, horní 1/3 stepního svahu, roztr.
nejbližší obec: Oparno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'36.48"N, 14°1'2.99"E, ± 150m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1998-07-29
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13161671

5450d

původní jméno: *Hieracium zizianum*
lokalita: Radobýl u Litoměřic
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'49.43"N, 14°5'35.29"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1935-06-19
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183264

5451a

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: Chudoslavice: Trojhora, skalnatý nejvyšší vrchol
nejbližší obec: Chudoslavice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'32.21"N, 14°11'27.54"E, ± 40m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1988-07-17
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183021

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Středohoří: Dreiberg u Třebušína
nejbližší obec: Chudoslavice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'32.21"N, 14°11'27.54"E, ± 40m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1903-08-28
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183229

lokalita: Trojhora
nejbližší obec: Chudoslavice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'32.68"N, 14°11'25.93"E, ± 30m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2000-07-03
náleze: T. Peckert
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13161612

5546a

lokalita: SZ Čechy: okr. Chomutov: Chomutov-Horní Ves: 2,5 km ZSZ od města (náměstí), úhor u rybníka Kačák
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'17.37"N, 13°23'26.27"E, ± 150m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1996-06-17
náleze: J. Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183006

5546d

původní jméno: *Hieracium cf. caespitosum*
lokalita: SZ Čechy: okres Chomutov: Chomutov, 2,2 km J od města, lada (poddolované území) mezi Dvorem Anna (nyní masokombinát) a ob. Droužkovice
nejbližší obec: Chomutov I, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'28.25"N, 13°25'24.23"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1996-06-01
náleze: J. Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183004

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Pražské pole
nejbližší obec: Chomutov I, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'30.39"N, 13°25'13.32"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-11
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Čestmír. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) navrhované přírodní rezervace Pražské pole. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7292448

5548b

lokalita: Žichov - J exp. stráně u koty 321
nejbližší obec: Žichov, okres Teplice
souřadnice: 50°28'45.38"N, 13°47'24.04"E, ± 400m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1968-06-23
nálezce: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183023

5548c

původní jméno: *Hieracium rothianum*
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.
projekt: FLDOK
ID: 8169767

5548d

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Na vrchu Milé u Bečova, 25. července úplně odkvetlý ač roste na severním svahu
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°26'8.76"N, 13°45'30.25"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1889-07-25
nálezce: F. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183052

původní jméno: *Hieracium*
lokalita: Lounské středohoří, PR Milá, skalky na J svazích, 0,1 km JJV vrcholu
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°26'2.73"N, 13°45'30.34"E, ± 50m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-05-28
nálezce: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13161665

5549a

lokalita: Řisuty: kóta 509,5; V Měrunic
nejbližší obec: Řisuty u Libčevsi, okres Teplice
souřadnice: 50°28'48.67"N, 13°50'20.94"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1968-06-23
nálezce: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183024

5549b

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Košťál - skály
nejbližší obec: Jenčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'23.50"N, 13°59'4.61"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1929-06-02
náleze: Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183235

5549c

původní jméno: *Hieracium*
lokalita: Baba u Děčan
nejbližší obec: Děčany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'30.81"N, 13°54'17.34"E, ± 100m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1937-06-24
náleze: J. Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183300

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Baba u Děčan
nejbližší obec: Děčany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'29.92"N, 13°54'14.78"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Floristické zhodnocení lokality Vrch Baba u Děčan. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7064498

5551a

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Hrdly, okres Litoměřice, suché stráně při asfaltové polní cestě z Hrdel do Dolánek
nejbližší obec: Dolánky nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'51.51"N, 14°10'8.14"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1989-06-08
náleze: Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183320

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Hrdly, okres Litoměřice, ruderální trávníky v železniční stanici
nejbližší obec: Hrdly, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'6.45"N, 14°10'26.73"E, ± 50m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1989-06-26
náleze: Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183321

5645a

lokality: Klášterec nad Ohří: jižní svah kopce při silnici (směr Prunéřov)
nejbližší obec: Miřetice u Klášterce nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'2.73"N, 13°12'34.55"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1971-08-10
náleze: O. Jeřábková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183090

5645b

původní jméno: Hieracium echioides
lokality: SZ Čechy: Kadaň: Zlatý vrch (k. 361,2): spodní část jižní stráně
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'55.85"N, 13°17'3.61"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1998-06-10
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183012

lokality: Bohemia septentrionalis: In monte Goldberg ad oppidum Kadaň, solo basaltico, ca 350 m s. m.
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'59.07"N, 13°17'3.05"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-06-22
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183215

původní jméno: Hieracium echioides var. setigerum
lokality: Kaaden a./Eger, trockene Hänge
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'34.03"N, 13°16'15.27"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1927-06-26
náleze: Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183092

původní jméno: Hieracium
lokality: Kadaň: na vršku proti gloriě
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'23.30"N, 13°15'44.13"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1924-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183196

původní jméno: Hieracium setigerum
lokality: Kaaden: Egerleiten
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'1.61"N, 13°17'25.68"E, ± 1500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1909-06-29
náleze: Stelzhamer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183214

původní jméno: *Hieracium candicans*
lokalita: Goldberg u Kadaně
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'59.07"N, 13°17'3.05"E, ± 150m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1891-06-23
náleze: A. Žára
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183198

5645d

lokalita: Zvoníčkov (u Kadaně), louky JV koty 619
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'4.58"N, 13°15'58.64"E, ± 400m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-07
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183027

původní jméno: *Hieracium rothianum*
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
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8762000

5646a

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokalita: Česká republika, SZ Čechy, okres Chomutov: Vikletice, u silničky mezi obcí a kempem Vikletice
nejbližší obec: Vikletice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'2.32"N, 13°23'54.35"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2013-06-23
náleze: J. Chrtek jun.
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183450

původní jméno: *Hieracium piloselloides*
lokalita: Vikletice, 0,4 km SSZ od osady na aluviu Nechranické vodní nádrže (P břeh)
nejbližší obec: Vikletice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'11.29"N, 13°24'6.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1993-08-23
náleze: A. Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183010

5646c

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokalita: Česká republika, SZ Čechy, okres Chomutov: Vikletice, západní okraj obce, u odbočky silnice k přehradě
nejbližší obec: Vikletice, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'53.11"N, 13°23'59.14"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2013-06-23
náleze: J. Chrtek jun.
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183449

5646d

lokalita: SZ Čechy: Libočany (okr. Louny): stráně nad levým břehem Liboce 1,3 - 2,1 km ZJZ od obce (kostela), vzácně
nejbližší obec: Libočany, okres Louny
souřadnice: 50°19'40.35"N, 13°29'19.91"E, ± 400m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2010-06-30
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183466

původní jméno: *Hieracium pratense* subsp. *eupratense*
lokalita: Žatecko: suché travnaté stráně v údolí potoka Liboc (na mapě Au Bach) mezi obcemi Libočany a Žabokliky, hojně
nejbližší obec: Čeradice u Žatce, okres Louny
souřadnice: 50°19'19.59"N, 13°28'20.87"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1955-07-02
náleze: M. Hostička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183086

5647a

lokalita: SZ Čechy: Stroupeč (okr. Louny): výslunná jižní stráň, V od silnice do obce, cca 0,6 km VSV - SV od kapličky v obci
nejbližší obec: Stroupeč, okres Louny
souřadnice: 50°21'29.38"N, 13°30'20.57"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-06-12
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183467

lokalita: SZ Čechy: Staňkovice (okr. Louny): "bílá stráň" cca 1 km SZ od obce (kostela), CHÚ
nejbližší obec: Staňkovice u Žatce, okres Louny
souřadnice: 50°21'18.65"N, 13°33'43.56"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-02
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183465

lokalita: SZ Čechy, Žatecké Poohří, Velichov, výslunná stráňka, roklíčka, 0,4 km SSV od obce
nejbližší obec: Velichov, okres Louny
souřadnice: 50°21'20.62"N, 13°33'5.41"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1992-07-11
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183003

lokalita: Böhmen, Gebiet von Žatec, Žiželice, linker Talhang des Hutná-Tals (= Saubach), am Oberhang der Straße knapp vor der Hochebene nahe einer Landgrub
nejbližší obec: Žiželice u Žatce, okres Louny
souřadnice: 50°22'12.86"N, 13°32'45.23"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1992-07-11
nálezce: Buttler
herbář: M
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183370

lokalita: SZ Čechy: Staňkovice (okr. Louny): "bílá" erozní stráž nad střelnicí 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Staňkovice, okres Louny
souřadnice: 50°21'13.73"N, 13°33'38.33"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1985-09-19
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183011

lokalita: Stroupeč u Žatce: stráně nad Ohří směrem k Záhoří
nejbližší obec: Stroupeč, okres Louny
souřadnice: 50°21'17.87"N, 13°30'26.14"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-29
nálezce: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183025

lokalita: Žatec, Záhoří, stráž nad Ohří (opuka ?) hned nad Záhořím ve směru na Stroupeč (ruderálnější)
nejbližší obec: Velichov u Žatce, okres Louny
souřadnice: 50°21'1.00"N, 13°30'42.00"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-06-10
nálezce: T. Peckert
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13161604

lokalita: Žatec, Stroupeč, na travnaté pěšině odbočující vpravo od silnice Stroupeč - Žiželice do opuštěné třešňovky
nejbližší obec: Stroupeč, okres Louny
souřadnice: 50°21'31.00"N, 13°30'12.00"E, ± 50m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-06-10
nálezce: T. Peckert
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13161603

původní jméno: Hieracium rothianum
lokalita: 153. 5647a, Staňkovice: PP Staňkovice (?Bílá skála?), J exponovaná stráž a její úpatí, 0,9 km ZSZ od obce (kostela), 2. 7. 2007,
Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Staňkovice, okres Louny
souřadnice: 50°21'18.00"N, 13°33'28.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-02
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: 8173630

5647b

původní jméno: 0
lokalita: Bohemia septentr., Žatec, vojenské letiště, okraj cesty (škvára a štěrk)
nejbližší obec: Nehasice, okres Louny
souřadnice: 50°22'15.82"N, 13°35'17.41"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1989-06-06
náleze: J. Vávra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183281

5647c

lokalita: SZ Čechy: Záhoří (u Žatce, okr. Louny): výslunná stráň 0,85 km VJV od kapličky v obci, pod elektrickým vedením
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°20'39.09"N, 13°31'37.25"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-06-11
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183464

lokalita: Pravý břeh Ohře mezi Žatcem a Libočany
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°19'44.20"N, 13°31'22.89"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183026

původní jméno: Hieracium rothianum
lokalita: 111. Záhoří: Z orientované svahy nad Ohří ca 0,7 km JJV obce
nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 210-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8745572

původní jméno: Hieracium rothianum
lokalita: 102. Žatec: P břeh Ohře směrem na Libočany, okraj cesty, břehy, neudržované plochy
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
nadmořská výška: 210-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8745317

5647d

původní jméno: *Hieracium rothianum*

lokality: 164. 5647d, Tvršice: cesta v polích a její lemy, S od obce mezi žel. tratí a pískovnou na úpatí svahu 0,5 km SSV od obce, 2. 7.

2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek

nejbližší obec: Tvršice, okres Louny

souřadnice: 50°20'42.00"N, 13°35'30.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-02

nálezce: J. Bělohoubek; Č. Ondráček

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

40: 1-121.

herbář: CHOM

projekt: FLDOK

ID: 8173895

5648a

původní jméno: *Hieracium setigerum* x *pilosella*

lokality: S rodiči na kraji hájku na Weinbergu u šachty "Jan Adolf"

nejbližší obec: Vrbka u Postolopr, okres Louny

souřadnice: 50°22'38.58"N, 13°42'46.33"E, ± 200m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1890-06-18

nálezce: F. Bubák

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10183181

původní jméno: *Hieracium setigerum*

lokality: Postelberg: Rand des Wäldchens auf dem "Weinberge" beim Schacht "Joh. Adolf"

nejbližší obec: Vrbka u Postolopr, okres Louny

souřadnice: 50°22'38.58"N, 13°42'46.33"E, ± 200m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1890-06

nálezce: F. Bubák

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10183211

5648b

původní jméno: *Hieracium rothianum*

lokality: 508. 5648b, Nečichy: vrch Podivák (k. 272): jižní stráň, 5. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek

nejbližší obec: Nečichy, okres Louny

souřadnice: 50°22'55.00"N, 13°48'37.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-05

nálezce: J. Bělohoubek; Č. Ondráček

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

40: 1-121.

projekt: FLDOK

poznámka: cf.

ID: 8181796

původní jméno: *Hieracium rothianum*

lokality: 482. 5648b, Dobroměřice: travinná společenstva mezi silničkou a silničním obchvatem a podél potoka 1 km SZ od žel.

zastávky, 3.7.2007, M. Ducháček & O. Šída

nejbližší obec: Dobroměřice, okres Louny

souřadnice: 50°22'30.00"N, 13°47'27.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: O. Šída; M. Ducháček

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

40: 1-121.

herbář: PR

projekt: FLDOK

ID: 8181244

5648c

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Postoloprtská bažantnice
nejbližší obec: Levonice, okres Louny
souřadnice: 50°20'55.49"N, 13°40'6.73"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1891-06-24
náleze: F. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183182

původní jméno: *Hieracium echiioides*
lokality: Postoloprtská bažantnice
nejbližší obec: Levonice, okres Louny
souřadnice: 50°20'55.49"N, 13°40'6.73"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1890-06-18
náleze: F. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183179

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Aus dem Postelberger Fasangarten
nejbližší obec: Levonice, okres Louny
souřadnice: 50°20'55.49"N, 13°40'6.73"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
náleze: F. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183180

5649c

původní jméno: *Hieracium rothianum*
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
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: 8187975

5750c

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokality: křižovatka silnic I/16 a I/7 Z Slaného
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°14'0.46"N, 14°3'17.47"E, ± 30m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2016-06-11
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revize J. Chrtěk
ID: 13249672

5750d

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokalita: Zářez silnice I/7 J Slaného
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°12'32.28"N, 14°5'37.13"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2016-06-11
nálezcce: Milan Kotlínek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13249673

5751d

lokalita: Otšovická skála
nejbližší obec: Otovice, okres Kladno
souřadnice: 50°12'56.06"N, 14°16'42.02"E, ± 30m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1996-06-11
nálezcce: D. Vaňková
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183456

5752a

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Zlosejn
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'41.22"N, 14°22'11.74"E, ± 600m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1904-06
nálezcce: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183293

5752c

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokalita: Czech Republic, Central Bohemia, Odolena Voda: SW margin of the village, grassland along the road leading to the highway bridge, 0,6 km SW of the church in the village
nejbližší obec: Odolena Voda, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'38.00"N, 14°24'18.60"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2009-06-05
nálezcce: J. Chrtek jun.
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183444

5752d

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokalita: Czech Republic, Central Bohemia, Klíčany: slopes along the highway (direction Teplice), 0.34 km E of the village
nejbližší obec: Klíčany, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'7.20"N, 14°26'19.10"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2009-06-07
nálezcce: J. Chrtek jun.
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183443

původní jméno: *Pilosella echioides*

lokality: Bohemia centr.: Na mírném plochem návrší V od obce Kopeč, na mírném Z úklonu roztr. až do míst "Na skalách" po silnici z Veliké Vsi

nejbližší obec: Veliká Ves u Prahy, okres Mělník

souřadnice: 50°14'54.74"N, 14°26'1.65"E, ± 400m

nadmořská výška: 200-250 m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1987-06-10

nálezce: M. Marek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10183371

5846a

původní jméno: *Pilosella rothiana*

lokality: Okr. Louny: Podbořany: xerothermní trávníky na písčínách na JZ okraji lesa Kozinec 1,3 km J od města, 300 m Z(-ZSZ) od vrcholu návrší U Silnice (397 m). 383 m n. m.

nejbližší obec: Podbořany, okres Louny

souřadnice: 50°11'56.20"N, 13°23'30.80"E

nadmořská výška: 383 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-02

nálezce: Z. Kaplan

herbář: herb. Z. Kaplan

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: číslo sběru: 14/238

ID: 13365051

5850b

původní jméno: *Hieracium rothianum*

lokality: Vinařice u Kladna (distr. Kladno): druh v menším porostu na ploše 1m2 v xerothermní vegetaci na dně jámového lomu, přibližně 669 m východně od vrcholu Vinařické hory (413 m n. m.).

nejbližší obec: Vinařice u Kladna, okres Kladno

souřadnice: 50°11'5.49"N, 14°5'46.71"E, ± 10m

nadmořská výška: 264 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 2015-06-25

nálezce: Jaroslav Zámečník

herbář: herb. J. Zámečník

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Det. O. Rotreklová, 27. 1. 2016 (*Hieracium rothianum*).

ID: 13255808

5852c

původní jméno: *Pilosella rothiana*

lokality: Praha-Dejvice: Podbaba, near the ruin Baba (below the street Nad Pařankou)

nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°7'7.10"N, 14°23'27.10"E

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1999-06-02

nálezce: J. Chrtek jun.

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10183391

lokality: Praha: Praha-Podbaba, Podbabské skály, skalní hrana nad železniční tratí, ca 1,6 km SV kostela sv. Matěje

nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°7'23.89"N, 14°23'38.40"E, ± 200m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1997-08-14

nálezce: J. Danihelka

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182843

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokality: Sedlec a stráň nad Šáreckým údolím
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'15.41"N, 14°23'17.84"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1962-07-15
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183143

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Prag Podbaba
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'22.80"N, 14°23'37.16"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1911-06-29
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183193

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Podbaba
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'22.80"N, 14°23'37.16"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1886
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183068

původní jméno: *Hieracium setigerum* x *pilosella* ?
lokality: Na skalách za Podbabou (k Selci)
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'22.80"N, 14°23'37.16"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1886-05-18
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183069

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Skály Podbaby
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'22.80"N, 14°23'37.16"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1886-05
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183070

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Na skalách Podbaby (směrem k Selci)
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'23.76"N, 14°23'38.47"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1886-05-18
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182948

původní jméno: *Hieracium echiioides*
lokalita: Podbaba
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'22.80"N, 14°23'37.16"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1886-07
náleze: E. Khek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183055

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Prag: Felsen oberhalb Podbaba gegen Podhoř, in Menge
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'22.80"N, 14°23'37.16"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1886-06
náleze: E. J. Khek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183144

původní jméno: *Hieracium echiioides*
lokalita: Blíž Bubenečského nádraží
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'29.15"N, 14°24'18.34"E, ± 100m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183065

lokalita: Podbaba
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'22.80"N, 14°23'37.16"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
náleze: C. Purkyně
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183078

lokalita: Bohemia centr.: In valle rivi Vltava inter opp. Troja et Podhoř prope Praha, solo schistoso
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'20.22"N, 14°24'22.49"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183272

lokalita: Podbaba: skály při levé str. Šár. potoka při ústí do Vltavy
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'22.94"N, 14°23'37.04"E, ± 50m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1997-06-30
náleze: T. Peckert
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13161616

5853c

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokalita: Praha-Hloubětín: Grassy place where the Kolbenova and Poděbradská cross
nejbližší obec: Praha-Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'26.99"N, 14°33'7.96"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
náleze: V. Křišťálová
pramen: Křišťálová V., Chrtek J., Krahulcová A., Bräutigam S. & Krahulec F. (2010): Populations of species of *Pilosella* in ruderal habitats in the city of Prague: frequency, chromosome numbers and mode of reproduction. – *Preslia* 82: 437–464.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183389

5853d

původní jméno: *Hieracium*
lokalita: Praha – Horní Počernice, areál depozitářů Národního Muzea na VSV okraji Počernic, cca 1,3 km VSV od železniční stanice Horní Počernice, trávník
nejbližší obec: Praha-Horní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'20.20"N, 14°37'46.80"E
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2009-06-10
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 7948; evidenční číslo PR 741817, PR 741818; revize: J. Chrtek jun. 2010: *Hieracium rothianum* Wallr.
ID: 13307376

5855c

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Sním.1. Poděbradské Polabí: na dálničním odpočívadle u Starého Vestce (směr Praha). Lokalita leží ca 1 km JV od obce Starý Vestec, na úpatí kóty 236,6, v areálu odpočívadla.
nejbližší obec: Starý Vestec, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'6.00"N, 14°51'26.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001-08-02
pramen: Chrtek J. jun. & Peckert T. (2002): *Hieracium rothianum* u Starého Vestce ve středním Polabí. - *Muz. a Součas.*, ser. natur. 16: 15-17.
projekt: FLDOK
ID: 8004082

5862d

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Světlá: pískovna Světlá, písčítý okraj silnice vedoucí přes borové monokultury ze Světlé na Chotiv, 1,6 km JV od obce
nejbližší obec: Světlá, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'24.78"N, 16°6'2.87"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Chrtek jun.
ID: 9947381

5949c

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: 46. Zbečno: okolí lomu asi 0,5 km J od obce
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - *Bohem. Centr.* 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8940629

5949d

původní jméno: *H. pratense*, *H. echioides*
lokalita: Křivoklát, skály při severním břehu Berounky, sev. od Račic, ojediněle
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'39.81"N, 13°55'25.82"E, ± 400m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1944-07-16
náleze: J. Netušil
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183372

5951d

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokalita: Praha-Slivenec: Novořeporyjská highway, SW oriented slope close to the bridge
nejbližší obec: Praha-Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'26.40"N, 14°19'36.20"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
náleze: V. Kříšťalová
pramen: Kříšťalová V., Chrtěk J., Krahulcová A., Bräutigam S. & Krahulec F. (2010): Populations of species of *Pilosella* in ruderal habitats in the city of Prague: frequency, chromosome numbers and mode of reproduction. – *Preslia* 82: 437–464.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183385

5952a

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Nemocnice v Praze-Motole
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'28.00"N, 14°20'52.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
pramen: Chrtěk J. jun. & Peckert T. (2002): *Hieracium rothianum* u Starého Vestce ve středním Polabí. - *Muz. a Součas., ser. natur.* 16: 15-17.
projekt: FLDOK
ID: 8004104

5952b

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Folimanka u Prahy
nejbližší obec: Praha-Vinohrady, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'2.80"N, 14°25'41.16"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1888-06
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183101

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: In saxosis vineae Folimanka prope Pragam
nejbližší obec: Praha-Vinohrady, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'2.80"N, 14°25'41.16"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1872-07
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183098

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Auf Feldrainen bei Nußle
nejbližší obec: Praha-Nusle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'46.40"N, 14°26'2.26"E, ± 1000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1859-06
nálezce: Reuss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183174

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Nussle
nejbližší obec: Praha-Nusle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'43.42"N, 14°26'5.38"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1859
nálezce: Reuss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183175

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Hügel um Nusle bei Prag
nejbližší obec: Praha-Nusle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'46.40"N, 14°26'2.26"E, ± 400m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1842
nálezce: Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183104

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Wimmersche Anlagen bei Zwonařka
nejbližší obec: Praha-Vinohrady, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'12.51"N, 14°26'1.85"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
nálezce: Bendl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183107

lokalita: Nusle u Prahy
nejbližší obec: Praha-Nusle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'43.42"N, 14°26'5.38"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
nálezce: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183113

původní jméno: *Hieracium echiioides*
lokalita: Folimanka bei Prag
nejbližší obec: Praha-Vinohrady, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'2.80"N, 14°25'41.16"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
nálezce: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183167

5952c

původní jméno: *Hieracium* sp.
lokalita: Hlubočepy, stráž nad restaurací
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'32.09"N, 14°23'43.61"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1925-08
náleze: J. Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183306

lokalita: Chuchle
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'41.92"N, 14°23'39.71"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1906
náleze: Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183257

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Chuchelský vrch u kostela
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'3.28"N, 14°23'13.64"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1904-06-21
náleze: Bayer
herbář: BRNM;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182912

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Skalky u Chuchle
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'41.92"N, 14°23'39.71"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1901-07-12
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183230

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Údolí sv. Prokopa, kamenitá stráž
nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'31.34"N, 14°22'8.03"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1899-06
náleze: Beneš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183197

původní jméno: *Hieracium echiioides*
lokalita: Hlubočep
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'35.89"N, 14°23'31.09"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1890-06-21
náleze: Maiwald
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183203

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: Bohemia: Loca saxosa in Chuchle prope Pragam
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'41.92"N, 14°23'39.71"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1888-09
náleze: Faustus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183246

původní jméno: *Hieracium setigerum verum*
lokalita: Bohemia centr., Praga: In collibus dumosis apricis ad Hlubočep, solo calc.
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'35.89"N, 14°23'31.09"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1886-06-24
náleze: J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183398

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Na Chuchli
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'41.92"N, 14°23'39.71"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1884-07
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183274

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: Na vápenné skále v údolí Hlubočepském
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'35.89"N, 14°23'31.09"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1883-06-12
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183268

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Hlubočep
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'35.89"N, 14°23'31.09"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1882-06-03
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183303

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Prag: Felsen bei Hlubočep, Kalk
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'35.89"N, 14°23'31.09"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1879-06-18
náleze: J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182905

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: In rupibus ad Pragam: Chuchle
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'25.04"N, 14°23'26.58"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1876-07-09
náleze: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183294

lokalita: Hlubočepské údolí v háji
nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'32.23"N, 14°22'49.93"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1872-07
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183100

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Na Chuchelském vrchu okolo kostelíčka
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'3.28"N, 14°23'13.64"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1871
náleze: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183238

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Auf den Felsen des Wäldchens b. Hlubočep
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'35.89"N, 14°23'31.09"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1869-06
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183114

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Chuchle
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'41.92"N, 14°23'39.71"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1866-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183116

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Chuchle na skalách výše
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'41.92"N, 14°23'39.71"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1866-08
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183156

původní jméno: *Hieracium echioides* var. *setigerum*
lokalita: Kuchelbader Felsen
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'25.04"N, 14°23'26.58"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1860-06-23
náleze: O. Nickerl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182996

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Kuchelbad
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'25.04"N, 14°23'26.58"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1860-07-08
náleze: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183145

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Kuchle prope Pragam
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'41.92"N, 14°23'39.71"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1857-07
náleze: Hennevogl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183236

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Chuchle
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'41.92"N, 14°23'39.71"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1854-07-09
náleze: Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183108

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Kuchelbad
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'25.04"N, 14°23'26.58"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1851-07-09
náleze: Opiz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183292

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Chuchle
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'41.92"N, 14°23'39.71"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1850-06-19
náleze: Opiz
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183334

lokalita: Felsen bei Hlubočep
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'34.97"N, 14°23'22.35"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1838-06-29
nálezce: Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183106

původní jméno: *Hieracium cinereum*
lokalita: Kuchelbad
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'25.04"N, 14°23'26.58"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1832-06
nálezce: Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183192

původní jméno: *Hieracium echiioides*
lokalita: Slunné stráně v údolí sv. Prokopa
nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'31.34"N, 14°22'8.03"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
nálezce: K. Polák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183105

původní jméno: *Hieracium echiioides*
lokalita: Chuchle
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'41.92"N, 14°23'39.71"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
nálezce: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183115

lokalita: Hlubočepy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'35.89"N, 14°23'31.09"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183117

5952d

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokalita: Czech Republic, Praha: Praha-Spořilov, road margin of the Spořilovská street (feeder road), near a bridge (Hlavní street)
nejbližší obec: Praha-Záběhlice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'48.63"N, 14°29'5.52"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2002-05-06
nálezce: J. Chrtek jun.
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183446

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Stráň nade Dvorcem ve více exemplářích
nejbližší obec: Praha-Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'47.40"N, 14°25'18.48"E, ± 400m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1887-06
náleze: Khek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183149

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokalita: Praha-Spořilov: Grassy place at the crossing of streets 5. května and Jižní spojka
nejbližší obec: Praha-Záběhlce, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'31.40"N, 14°28'14.30"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: V. Křišťálová
pramen: Křišťálová V., Chrtek J., Krahulcová A., Bräutigam S. & Krahulec F. (2010): Populations of species of *Pilosella* in ruderal habitats in the city of Prague: frequency, chromosome numbers and mode of reproduction. – *Preslia* 82: 437–464.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183387

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokalita: Praha-Spořilov: SW oriented slope of Spořilovská street, close to the road bridge on Hlavní street
nejbližší obec: Praha-Záběhlce, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'48.20"N, 14°29'5.90"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: J. Chrtek jun.; V. Křišťálová
pramen: Křišťálová V., Chrtek J., Krahulcová A., Bräutigam S. & Krahulec F. (2010): Populations of species of *Pilosella* in ruderal habitats in the city of Prague: frequency, chromosome numbers and mode of reproduction. – *Preslia* 82: 437–464.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183388

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokalita: Praha-Braník: S oriented slope next to the crossing of V podzámčí and Na strži streets
nejbližší obec: Praha-Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'11.76"N, 14°26'38.70"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: V. Křišťálová
pramen: Křišťálová V., Chrtek J., Krahulcová A., Bräutigam S. & Krahulec F. (2010): Populations of species of *Pilosella* in ruderal habitats in the city of Prague: frequency, chromosome numbers and mode of reproduction. – *Preslia* 82: 437–464.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183386

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Zářez dálničního přivaděče na Spořilově (Praha-Spořilov)
nejbližší obec: Praha-Spořilov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'36.00"N, 14°29'16.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
pramen: Chrtek J. jun. & Peckert T. (2002): *Hieracium rothianum* u Starého Vestce ve středním Polabí. - *Muz. a Součas., ser. natur.* 16: 15-17.
projekt: FLDOK
ID: 8004105

5953c

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokalita: Czech Republic, Central Bohemia, Praha: Praha-Háje (Praha 11), disturbed grassland SSE of the farm Milíčov
nejbližší obec: Praha-Háje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'38.80"N, 14°32'29.20"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2008-06-03
náleze: J. Chrtek jun.
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183448

původní jméno: *Hieracium rothianum*

lokality: Tab.1.lok.73. PP Miličovský les a rybníky a jejím nejbližším okolí, (poloha lok.50,02717/N, 14,54200/E)

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

souřadnice: 50°1'11.00"N, 14°32'4.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2009

pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Milíčovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 133-152.

projekt: FLDOK

ID: 8116572

původní jméno: *Hieracium rothianum*

lokality: Mimo území PP, ale v ochranném pásmu, nedaleko dvora Milíčov, v oploceném areálu spásaném ovce

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

souřadnice: 50°1'41.00"N, 14°32'28.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2008

pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Milíčovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 133-152.

projekt: FLDOK

ID: 8117454

6048b

původní jméno: *Hieracium caespitosum*

lokality: Křivoklátsko: NPR Týřov, Týřovické skály - xerothermní porosty na vrcholu

nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník

souřadnice: 49°59'1.58"N, 13°47'40.15"E, ± 100m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1993-06-19

nálezce: V. Mannová

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10183468

původní jméno: *Hieracium setigerum*

lokality: Týřovská skála u Skryjí

nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník

souřadnice: 49°59'1.86"N, 13°47'34.16"E, ± 200m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1944-07-20

nálezce: s. coll.

herbář: SAV

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10183380

lokality: Skryje, Týřovská skála

nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník

souřadnice: 49°59'1.41"N, 13°47'35.81"E, ± 200m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1944

nálezce: coll.?

herbář: SAV

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10183463

6050b

původní jméno: *Hieracium* ?

lokality: Sv. Jan pod Skalou: ze skalnaté stráně hned nad kostelem

nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun

souřadnice: 49°58'8.31"N, 14°8'8.53"E, ± 150m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1946-06-27

nálezce: Pešek

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10183280

lokalita: Kačák u Srbska
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.39"N, 14°7'47.94"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1918-06
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183251

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Podél lesní cesty ze Srbska k Sv. Ivanu
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'11.75"N, 14°7'58.69"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1901-06-26
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183243

6050c

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokalita: Czech Republic, Central Bohemia, distr. Beroun, Český kras: Tmaň, limestone quarry of Čertovy schody 2.2 km ENE of the village
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'42.00"N, 14°3'43.00"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-06-28
náleze: J. Chrtek sen.
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183447

6050d

původní jméno: *Hieracium echiooides*
lokalita: CHKO Český kras, SPR Koda u obce Srbsko, okres Beroun, stepi vrcholu skal Kodské rokle
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'3.17"N, 14°7'16.49"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978-06-17
náleze: D. Haščynová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183304

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Jižní úklon Kody, ve *Festucetum sulcatae*
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'0.02"N, 14°7'29.64"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1945-07-05
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183195

původní jméno: *Hieracium echioides* > *pilosella*
lokality: Jižní úklony Kody u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'0.02"N, 14°7'29.64"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942-06-07
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183184

původní jméno: *Hieracium*
lokality: In declivibus siccis ad Srbsko pr. Beroun
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'35.63"N, 14°7'54.79"E, ± 800m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1925-06
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183227

lokality: Za Srbskem
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'21.80"N, 14°8'3.04"E, ± 800m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1922-06-17
náleze: Cejp
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183262

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Na jihovýchodním svahu Veliké Hory u Karlštejna, rostla tu hojně na lesní mýtině
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'53.73"N, 14°9'30.20"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1879-07-06
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183277

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: V okolí Karlštejna na vícech místech, jmenovitě na Veliké Hoře
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'53.90"N, 14°9'23.06"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1871
náleze: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183237

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Veliká hora bei Karlstein
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'53.90"N, 14°9'23.06"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: K. Polák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183150

původní jméno: Hieracium rothianum (herb. specim. rev. J. Chr
lokalita: 188. Srbsko: NPR Koda, xerothermní trávníky a horní hrany skal S nad Kodskou roklí, 350-370 m n. m., 11. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'32.00"N, 14°7'35.00"E
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: 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: 8412132

původní jméno: Hieracium rothianum
lokalita: NPR Koda - 173 | 204
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'47.12"N, 14°8'0.36"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-06-03
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7247702

původní jméno: Hieracium rothianum
lokalita: NPR Koda - 122 | 150
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'2.06"N, 14°7'11.66"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-06-03
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7250631

původní jméno: Hieracium rothianum
lokalita: NPR Koda - 163
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'3.20"N, 14°7'27.77"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-06-03
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7247703

původní jméno: Hieracium rothianum
lokalita: NPR Koda - 116
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'58.40"N, 14°7'2.03"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-06-03
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7250125

původní jméno: Hieracium rothianum
lokalita: NPR Koda - 125
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'1.03"N, 14°7'13.25"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-06-03
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7251216

původní jméno: Hieracium rothianum
lokalita: NPR Koda - 071 | 76
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'48.44"N, 14°7'52.94"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-06-03
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7250636

původní jméno: Hieracium rothianum
lokalita: NPR Koda - 136
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'1.80"N, 14°7'21.03"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-06-03
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7248219

původní jméno: Hieracium rothianum
lokalita: NPR Koda - 131
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'1.93"N, 14°7'13.51"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-06-03
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7252610

původní jméno: Hieracium rothianum
lokalita: NPR Koda - 075 | 84
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'46.58"N, 14°7'51.92"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-05-28
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7251817

původní jméno: Hieracium rothianum
lokalita: NPR Koda - 074 | 82
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'46.46"N, 14°7'52.05"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-05-28
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7247040

původní jméno: Hieracium rothianum
lokalita: NPR Koda - 079 | 92
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'44.19"N, 14°7'50.83"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-05-28
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7251840

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: NPR Koda - 056 | 50
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'2.31"N, 14°7'9.78"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-05-19
nálezc: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7244552

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: NPR Koda - 057 | 52
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'2.54"N, 14°7'9.73"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-05-19
nálezc: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7248156

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: NPR Koda - 448
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'11.64"N, 14°5'12.49"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-06-08
nálezc: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7252707

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Srbsko: NPR Koda, xerothermní trávníky a horní okraj skal S nad Kodskou roklí
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'3.38"N, 14°7'11.42"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6894259

6051b

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Na bylinných stráních "Čihadlo" v údolí Radotínském u Prahy
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'56.29"N, 14°19'13.87"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1883-07-04
nálezc: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183233

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Na Čihadle v údolí Radotínském
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'56.29"N, 14°19'13.87"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1883-07-04
nálezc: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183275

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Na t. z. " Čihání " v Radotínském údolí, stepní, výslunný vápenný vrch
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'56.29"N, 14°19'13.87"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1881-07-24
náleze: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183239

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: V Radotínském údolí na vrchu t. z. " Na Čihadle", dosti četně
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'56.29"N, 14°19'13.87"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1881-06-26
náleze: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183241

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Na bylinném návrší za Kosoří u Prahy
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'23.25"N, 14°20'11.07"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1879-06-22
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183276

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Radotínské údolí, zadní část proti Kopanině u vršku "za Čihání"
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'56.29"N, 14°19'13.87"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1876-06
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183099

6051c

původní jméno: *Hieracium echioides* > *pilosella*
lokalita: Karlštejn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'21.18"N, 14°11'19.14"E, ± 3000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-06-21
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183153

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: Karlstein
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'21.18"N, 14°11'19.14"E, ± 5000m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183302

6051d

původní jméno: Hieracium
lokalita: Flora bohémica, Okolí Prahy: Travnatá stráň mezi Černošicemi a Vonoklasy
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'52.30"N, 14°17'18.22"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1944-07
náleze: Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13161664

6052a

lokalita: Radotín
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'38.45"N, 14°20'36.59"E, ± 700m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1915-06-25
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183305

původní jméno: Hieracium setigerum
lokalita: V Radotínském údolí u Prahy
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'38.45"N, 14°20'36.59"E, ± 700m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1881-07-24
náleze: K. Polák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183397

původní jméno: Hieracium setigerum
lokalita: Radotín
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'38.45"N, 14°20'36.59"E, ± 700m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1876-06-15
náleze: Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183103

původní jméno: Pilosella piloselloides
lokalita: Praha 5 - Zbraslav. Skály podél silnice do Vraného, po pravém břehu Vltavy
nejbližší obec: Lhota u Dolních Břežan, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'4.04"N, 14°23'44.48"E, ± 1600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988-07
náleze: K. Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13161674

6052c

původní jméno: *Hieracium*

lokality: Bohemia centr.: in rupibus phylliticis ad declivia collis Homole prope opp. Vrané n. Vl.

nejbližší obec: Zvole, okres Praha-západ

souřadnice: 49°56'34.09"N, 14°23'51.59"E, ± 300m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1937-06-16

nálezce: F. A. Novák; J. Dostál

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10183271

původní jméno: *Hieracium setigerum*

lokality: Homole u Vraného již. od Prahy

nejbližší obec: Zvole u Prahy, okres Praha-západ

souřadnice: 49°56'34.09"N, 14°23'51.59"E, ± 300m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1910-07-15

nálezce: L. Čelakovský fil.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10183118

6149b

původní jméno: *Hieracium rothianum*

lokality: Chlustina, dálnice D5 cca 970 m S/SSZ od středu obce, svah dálnice ve směru na Prahu

nejbližší obec: Chlustina, okres Beroun

souřadnice: 49°53'9.70"N, 13°55'9.80"E, ± 50m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2016-06-16

nálezce: M. Ducháček; P. Kúr

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběrové číslo MD 12838; evidenční číslo PR 894830, PR 894831; revize: J. Chrtek jun. 2017: *Pilosella rothiana* [revize včetně všech duplikátů]

ID: 13332111

6150d

lokality: Kytín (okr. Praha-západ, 35c. Příbramské Podbrdsko): uvnitř bývalého vojenského objektu v osluněném travnatém lemu

plotu nad strmým JV exp. svahem, ca 1.3 km V od kóty 605.9 (jistevník), ca 4.1 km Z od kostela

nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram

souřadnice: 49°50'38.00"N, 14°9'30.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2006-07-11

nálezce: R. Hlaváček

herbář: HOMP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: det. O. Rotreklová 2016: *Pilosella rothiana*

ID: 13330121

6251d

původní jméno: *Hieracium rothianum*

lokality: Županovice – Županovické skály: komplex převážně J orientovaných granodioritových skal Z od obce

souřadnice: 49°42'14.02"N, 14°17'13.01"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2013-07-21

nálezce: Jiří Malíček

pramen: Jiří Malíček (2013): Mapování vzácných a zvláště chráněných rostlin a lišejníků na úpatí skalních komplexů v údolí Vltavy

projekt: NDOP

ID: 10315849

6252b

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: Bohemia centr., distr. Sedlčany: in rupibus Marjánka (361 m) inter vicos Nebřich et Živohošť copiose
nejbližší obec: Jablonná, okres Benešov
souřadnice: 49°45'59.79"N, 14°25'18.43"E, ± 200m
nadmořská výška: 361 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-27
nálezc: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183162

6252c

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Česká republika, Sedlčany: Cholín, skály nad Vltavou
nejbližší obec: Čelina, okres Příbram
souřadnice: 49°43'21.08"N, 14°20'17.15"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-06
nálezc: R. Šimek
pramen: Peckert T. (2001): *Hieracium echioides* a *H. rothianum* ve střední Evropě. - Ms [diplom. práce; depon. In: Katedra botaniky PŘF UK Praha]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13164561

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokalita: Čelina: Smilovické skály, komplex kyselých až mírně bazických vyvěřelých skal Z od osady Smilovice, 49°43'39"N, 14°21'07"E
nejbližší obec: Prostřední Lhota, okres Příbram
souřadnice: 49°43'39.00"N, 14°21'7.00"E
nadmořská výška: 270-280 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Malíček J., Hlaváček R. & Marek M. (2017): Vzácné rostliny skalních komplexů ve středním Povltaví. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 52: 19-36.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13330122

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokalita: Čelina - Smilovice: komplex kyselých až mírně bazických vyvěřelých skal Z od osady
nejbližší obec: Prostřední Lhota, okres Příbram
souřadnice: 49°43'38.66"N, 14°21'10.63"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-23
nálezc: J. Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13374671

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Čelina - Smilovice: komplex kyselých až mírně bazických vyvěřelých skal Z od osady
souřadnice: 49°43'38.13"N, 14°21'12.24"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-23
nálezc: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček (2013): Mapování vzácných a zvláště chráněných rostlin a lišejníků na úpatí skalních komplexů v údolí Vltavy
projekt: NDOP
ID: 10315907

6469a

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Olmütz: Steppenrelikte bei Nebotein
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'32.00"N, 17°10'10.18"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1933-06
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183261

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Olmütz: Steppenabh. bei Nebotein
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'32.00"N, 17°10'10.18"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1929-06
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183228

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Olmütz, Steppenabhänge bei Nebotein
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'32.00"N, 17°10'10.18"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1927-07
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183206

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Auf Löß bei Nebotein
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'32.00"N, 17°10'10.18"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1912-06
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182954

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Nebotein bei Olmütz
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'32.00"N, 17°10'10.18"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1912-06
náleze: H. Laus
herbář: BRNM;BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182999

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Olmütz: Nebotein
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'19.39"N, 17°10'46.33"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1912-07
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183045

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *setigerum* 1. normale a) *seticaule*
lokality: Olmütz (Mähren), auf Löß bei Nebotein
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'32.00"N, 17°10'10.18"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1912-06
náleze: H. Laus
herbář: BRNU;PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs., no 1187
ID: 10183224

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *setigerum* 1. normale a) *seticaule*
lokality: Olmütz in Mähren: Nebotein
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'32.00"N, 17°10'10.18"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1912-06
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183152

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Nebotein
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'32.00"N, 17°10'10.18"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1910-06
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182945

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Kalkboden bei Nebotein n. Olmütz
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'32.00"N, 17°10'10.18"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1907-06
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182853

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Hněvotínské lomy u Olomouce
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'32.00"N, 17°10'10.18"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1907-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182944

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Moravia centr.: Kalkboden bei Nebotein, Olmütz
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'32.00"N, 17°10'10.18"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1907-06
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183234

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Steinbruch bei Nebotein n. Olmütz
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'32.00"N, 17°10'10.18"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1906-06
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182882

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Alte Steinbrüche bei Nebotein
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'32.00"N, 17°10'10.18"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1906-06-10
náleze: H. Laus
herbář: BRNM;BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182909

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Nebotein
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'32.00"N, 17°10'10.18"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1905-06-10
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182947

6469c

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Olmütz: in decliv pr. Žerůvky
nejbližší obec: Žerůvky, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'50.10"N, 17°11'33.42"E, ± 150m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1935-06
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183043

6664d

lokalita: Malhostovice
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'34.17"N, 16°29'40.50"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-06-19
náleze: D. Vaňková
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183461

původní jméno: *Hieracium echioides* subsp. *echioides*
lokalita: Flora moravica, sev. Brna, Kuřimsko: Na jihozáp. úbočí při vrcholu vápencového kopečku jižně Malhostovic, pořídka
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'33.26"N, 16°29'42.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1978-07-18
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183425

původní jméno: *Hieracium echioides* subsp. *echioides*
lokalita: Flora moravica, sev. Brna, Kuřimsko: Na jihozáp. skalnatém úbočí vápencového kopečku u Malhostovic, pořídka
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'33.26"N, 16°29'42.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1978-07-18
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183404

6666a

původní jméno: *Hieracium caespitosum* subsp. *pratense*
lokalita: Flora moravica: Moravský kras. Suchý žleb - výslunná, jižně orientovaná skalka asi v polovině vzdálenosti mezi Skalním Mlýnem a Macochou
nejbližší obec: Suchdol, okres Blansko
souřadnice: 49°22'10.25"N, 16°43'0.82"E, ± 200m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1986-07-15
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182975

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Blansko: Vápencové stráně poblíž Macochy
nejbližší obec: Vilémovice u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'14.37"N, 16°44'11.73"E, ± 400m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1958-06-22
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. V. Skřivánek
ID: 10183428

6749a

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: na okraji kolejiště v západní části železničního nádraží Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'17.70"N, 13°54'52.60"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-06-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10156910

6766c

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: Moravský kras, Staré zámky
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'2.72"N, 16°42'46.80"E, ± 200m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1962-06-19
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182877

původní jméno: Hieracium ?

lokality: Flora moravica: Na svahu Lysé hory u Ochoze
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'43.54"N, 16°44'23.16"E, ± 600m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1927-08-28
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182966

lokality: Na Lysé hoře u Ochoze, směrem k údolí Řičky
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'38.89"N, 16°44'26.61"E, ± 200m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1926-08-31
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182852

6863c

původní jméno: Hieracium echioides
lokality: Okolí Náměště: pod Ketkovským hradem
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'20.08"N, 16°14'33.06"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-08-14
náleze: F. Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182898

původní jméno: Hieracium setigerum
lokality: Na hřebenu pod Ketkovickou zříceninou
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'18.07"N, 16°14'14.12"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-07-12
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183359

6865a

původní jméno: Hieracium rothianum
lokality: Česká republika, Morava, distr. Brno. Brno-Bohunice: ulice Kamenice, areál kampusu Masarykovy univerzity. S. m. 275 m;
491038 s. š., 163425 v. d.
nejbližší obec: Brno-Bohunice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'38.00"N, 16°34'25.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2015-06-24
náleze: O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13260846

původní jméno: Hieracium rothianum
lokality: Moravia, Brno: town district Kamenný kopec, along the road. S. m. 250 m. 491037 N & 163334 E
nejbližší obec: Brno-Bohunice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'37.00"N, 16°33'34.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-06-03
náleze: O. Rotreklová; F. Krahulec
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13260847

6865b

původní jméno: Hieracium
lokalita: Brno, trojúhelník mezi tratěmi jižně nádraží, v jižní části
nejbližší obec: Brno-Horní Heršpice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'18.94"N, 16°36'29.00"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1988-06-22
náleze: Rauss
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183424

lokalita: Brno-Brněnské Ivanovice: svahy u benzínové pumpy 2,7 km JZ od kostela v Brně-Slatina
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'45.78"N, 16°39'39.05"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2016-07-15
náleze: O. Rotreklová
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13260838

původní jméno: Hieracium rothianum
lokalita: Moravia, distr. Brno-město. Brno-Horní Heršpice: ulice Heršpická; opuštěná ruderalní plocha mezi silnicí a železnicí. S. m.
240 m. Souřadnice: 491050,2 N, 491050,2 E
nejbližší obec: Brno-Štýřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'50.20"N, 16°36'29.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-29
náleze: Z. Lososová; D. Simonová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. J. Danihelka
ID: 13260845

6866a

původní jméno: Hieracium rothianum
lokalita: NPP Stránská skála
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.07"N, 16°40'31.30"E, ± 375m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1967
náleze: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. et Šmarda J. Čs. ochrana přírody 7.: Charakteristika významných lokalit v Moravském krasu.. 1967.
projekt: NDOP
ID: 6621160

původní jméno: Hieracium rothianum
lokalita: Stránská skála
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.25"N, 16°40'30.51"E, ± 375m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1967
náleze: Jan Šmarda
pramen: Hartl Jan, Krása Antonín. IP CHÚ Stránská skála.. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6577066

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: NPP Stránská skála
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.07"N, 16°40'31.30"E, ± 375m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1928
náleze: J. Hruby
pramen: Hruby J. Botanischer Führer durch Brünn und Umgebung.. 1928.
projekt: NDOP
ID: 6620818

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Stránská skála
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.25"N, 16°40'30.51"E, ± 375m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1928
náleze: Johann Hruby
pramen: Hartl Jan, Krása Antonín. IP CHÚ Stránská skála.. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6511412

6963b

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Hrubšice u Ivančic
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'30.56"N, 16°18'16.95"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-06-11
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182946

6963d

lokalita: Moravia merid.: distr. Mor. Krumlov: in collis stepposis Na vartě dictis apud pag. Džbánice
nejbližší obec: Věmyslice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'6.38"N, 16°15'18.99"E, ± 200m
nadmořská výška: 323 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-07-23
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183279

6964a

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Baby
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'53.18"N, 16°19'53.94"E, ± 464m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Bronislav Gruna
pramen: Gruna B. IP navrhované části NPR Krumlovsko - rokytenské slepence (část botanická.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6429312

6964c

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: Květena jihozáp. Moravy: Leskoun - jižní svah
nejbližší obec: Olbramovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'20.68"N, 16°21'34.79"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-06-24
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183407

6965c

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokalita: Medlov: JV hrana svahu písčiny 2,5 km SV-VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Medlov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'40.07"N, 16°33'10.92"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2017-07-26
náleze: O. a Stapajová, K. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revidoval J. Chrtěk
ID: 13372104

6968d

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Pahorky u Kyjova (Gaya)
nejbližší obec: Kyjov, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'41.57"N, 17°7'42.30"E, ± 5000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1881-07-15
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183232

7063b

lokalita: JZ Morava, Hostěradice, Stříbrný vrch SZ obce, vápenec
nejbližší obec: Míšovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'48.70"N, 16°15'1.92"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-20
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183041

7063d

lokalita: Miroslav, Pustý kopec
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'25.10"N, 16°18'59.04"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-06-14
náleze: D. Vaňková
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183454

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokalita: Česká republika, JZ Morava, okres Znojmo: Miroslav, Markův kopec, SV svah
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'25.10"N, 16°18'59.04"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-06-10
náleze: J. Chrtek jun.
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183451

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: Miroslav, kóta 301 (Markův kopec) JZ města
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'23.49"N, 16°18'55.38"E, ± 150m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1961-07-27
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182941

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: Miroslav, in stepposis Markův kopec
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'23.49"N, 16°18'55.38"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1947-06-14
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182940

7065d

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Pouzdřany step (rezervace)
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'47.28"N, 16°38'39.34"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-25
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183360

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'5.10"N, 16°37'32.87"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1949-06
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182875

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: Brno: in declivibus stepposis collis Pouzdřanské kopce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'47.28"N, 16°38'39.34"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1948-06-19
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182862

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Flora moravica, Pouzdřany: stepní svah Pouzdřanských kopců
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'47.28"N, 16°38'39.34"E, ± 300m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1948-06-19
náleze: J. Dvořák
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183048

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Flora moravica, Pouzdřany: travnaté svahy stepi
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'47.28"N, 16°38'39.34"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1948-06-23
náleze: J. Dvořák
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183049

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: Brno: in declivibus stepposis collis Pouzdřanské kopce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'47.28"N, 16°38'39.34"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1947-05-28
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183431

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: Moravia merid.: in declivi stepposi supra pag. Pouzdřany / Hustopeč.
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'47.28"N, 16°38'39.34"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1934-06
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183119

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Pouzdřanské kopce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'47.28"N, 16°38'39.34"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1927-06-08
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183356

lokality: Pouzdřanské kopce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'47.28"N, 16°38'39.34"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1927-06-29
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183357

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Pouzdřanské kopce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'47.28"N, 16°38'39.34"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1924-06-08
náleze: Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183361

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *holopolium*
lokality: Flora Mährens: Auspitz: pannonsche Trift nächst Pausraum
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'47.28"N, 16°38'39.34"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1923-07
náleze: J. Hruby
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182995

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *holopolium*
lokality: Ausspitz: Pausram
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'47.28"N, 16°38'39.34"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1923-07
náleze: J. Hruby
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183260

původní jméno: *Hieracium*
lokality: Flora moravica. Pouzdřany, step
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'47.28"N, 16°38'39.34"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1922-09
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182971

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Pouzdřanské kopce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'47.28"N, 16°38'39.34"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1912-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182943

původní jméno: *Hieracium echioides* f. *patentipilum*
lokality: Mähren: Hügel bei Pausram
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'47.28"N, 16°38'39.34"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1904-06
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182907

lokality: Flora moravica. Step "Pouzdřany"
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'47.40"N, 16°38'39.48"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1948-08-06
náleze: J. Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13260839

7066b

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokality: Hustopeče, na starém úhoru u Boleradic nad silnicí od Morkůvek
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'42.74"N, 16°49'19.77"E, ± 600m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1954-07-06
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182924

7067c

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokality: Flora moravica: Ždánský les, svahy jižně od Kobylí. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'30.03"N, 16°53'46.46"E, ± 400m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975-06-14
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182994

7067d

původní jméno: *Hieracium*
lokality: Flora moravica: Čejč, in pratis stepposis col. Špidlák. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'43.78"N, 16°58'17.54"E, ± 1000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1960-06-12
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182976

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Hodonín: in stepponis ad Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'43.78"N, 16°58'17.54"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-09-01
náleze: V. Skřivánek
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183051

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Moravia meridionalis, Čejč: stepní svahy u města
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'43.78"N, 16°58'17.54"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1944-08
náleze: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183432

lokalita: Moravia australis: In collibus stepposis Špidlák dictis prope opp. Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'43.78"N, 16°58'17.54"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1939-06-30
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183126

původní jméno: *Hieracium*
lokalita: Flora moravica. Špidlák pr. Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'43.78"N, 16°58'17.54"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1923-07-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182972

lokalita: Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'43.78"N, 16°58'17.54"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183127

7068c

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: Mistřín: váté písky Zárybnické díly
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'56.13"N, 17°3'54.72"E, ± 300m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1957-06-19
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182863

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: In arenosis ad Mutěnice
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'16.27"N, 17°1'46.09"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1922-06-18
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182942

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: /53/ Hustopečská pahorkatina: Mutěnice: u cesty mezi vinicemi 0,6 km V žel. zastávky Mutěnice-zast.
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1992
náleze: Radomír Řepka
pramen: Čáp J. (1995): Příspěvek k rozšíření některých taxonů rodu *Hieracium* na Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 30: 111-113.
projekt: FLDOK
ID: 9021035

7069b

lokalita: Hodonín: Bzenec, cvičiště u silnice směr Přívoz 2,5 km JV obce
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'25.89"N, 17°17'26.86"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1986-06-19
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183033

původní jméno: *Hieracium*
lokalita: Hodonín: písčité stepi u Bzence
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'24.13"N, 17°17'25.75"E, ± 800m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1934-06
náleze: F. Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183248

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *arenarium*
lokalita: Sandboden bei Bisenz
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'28.34"N, 17°17'24.71"E, ± 600m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1908-06
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182906

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Doubrava bei Bisenz
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'22.19"N, 17°16'30.82"E, ± 1500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1907-06-29
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182959

7069c

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokality: Rohatec (distr. Hodonín), Soboňky, zatravněné písčiny kolem železniční trati 4,25 km SV od kostela
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'20.00"N, 17°13'33.80"E
nadmořská výška: 186 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-07-26
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183440

původní jméno: *Hieracium echiooides*
lokality: Moravia meridionalis: locis arenosis ad pag. Ratiškovice (Hodonín)
nejbližší obec: Ratiškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'12.06"N, 17°9'56.18"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1932-07
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183183

7069d

lokality: Bzenec - Přívoz
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'11.11"N, 17°17'16.25"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1996-07-10
náleze: D. Vaňková
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183453

lokality: Strážnice-přívóz: písčiny SZ od železnice asi 500-1000 m JZ od nádraží
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'55.66"N, 17°16'47.67"E, ± 400m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-07-07
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183022

lokality: Bzenec, podél trati nedaleko železniční stanice Liděřovice, 5 km J obce
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'49.79"N, 17°16'36.23"E, ± 300m
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-07-16
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182836

původní jméno: *Hieracium echiooides*
lokality: Strážnice: na železničním náspu asi 1 km JZ od železniční stanice Liděřovice
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'53.26"N, 17°16'43.62"E, ± 100m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1956-06-26
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182923

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Hodonín: stepní písky u Lideřovického nádraží
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'11.11"N, 17°17'16.25"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1944-07
nálezce: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183405

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *arenarium*
lokalita: Moravia meridionalis: Rohatce in sabulosis ad pagum Liděřovice
nejbližší obec: Vnorovy, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'26.31"N, 17°19'32.35"E, ± 800m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1941-07-02
nálezce: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183301

původní jméno: *Hieracium echiioides*
lokalita: Moravia merid.: Hodonín: in stepp. arenosis ad stat. viae ferr. Lideřovice
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'11.11"N, 17°17'16.25"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1930-06
nálezce: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183436

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Bzenec, v lese u železnice k Rohatci
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'17.36"N, 17°15'24.08"E, ± 1500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1881-07-21
nálezce: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183231

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Czech Republic, distr. Hodonín: along the railway 1 km SW of the railway station Bzenec-Přívov near the village of Bzenec
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'49.27"N, 17°16'40.01"E, ± 100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-06-12
nálezce: T. Peckert
pramen: Rotreklová O., Krahulcová A., Vaňková D., Peckert T. & Mráz P. (2005): Chromosome numbers and breeding systems in some species of *Hieracium* subgen. *Pilosella* from Central Europe. – *Preslia* 74: 27–115
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13161655

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Czech Republic, distr. Hodonín: along the railway 1 km SW of the railway station Bzenec-Přívóz near the village of Bzenec
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'49.27"N, 17°16'40.01"E, ± 100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1996-06
náleze: D. Vaňková
pramen: Rotreklová O., Krahulcová A., Vaňková D., Peckert T. & Mráz P. (2005): Chromosome numbers and breeding systems in some species of *Hieracium* subgen. *Pilosella* from Central Europe. – *Preslia* 74: 27–114
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13161654

původní jméno: *Hieracium rothianum* ssp. *setigerum*
lokalita: Dolnomoravský úval: Hodonín, stepní písky u nádraží v Liděřovicích
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'9.47"N, 17°17'15.04"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1944-07
náleze: Václav Skřivánek
pramen: Skřivánek V. (1963): Příspěvek k rozšíření jestřábníků (*Hieracium* sect. *Piloselloideae*) v ČSSR. - *Preslia* 35: 350-354.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13161661

lokalita: Bzenec-Přívóz, váté písky
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'49.27"N, 17°16'40.01"E, ± 100m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
náleze: T. Peckert
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13161613

7161a

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: skalnaté stráně nad řekou Dyjí (tzv. "Hardeggská vyhlídka") 2,4 km JJZ od Čížova
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'27.00"N, 15°51'36.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-06-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039928

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: Morava, okr. Znojmo: Čížov, skály proti Hardeggu 2,7 km JJZ obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'24.94"N, 15°51'36.47"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-13
náleze: V. Grulich; P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182962

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *genuinum* 2. *angustum*
lokalita: Geissteig bei Luggau
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'39.72"N, 15°52'16.98"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1884-06-12
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183442

7161c

původní jméno: *Hieracium setigerum* 1. eu-rothianum
lokality: Mähren: Thaja-Thal beim Stollfirst oberhalb Znaim
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'17.86"N, 15°53'41.03"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1901-06-23
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183423

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *genuinum* 2. *angustum*
lokality: Moravia: Neuhausel a. d. Thaya
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'13.47"N, 15°54'23.96"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1879-07-05
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183401

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *setigerum* α *genuinum* 1. *normale* a. *seticaule*
lokality: Moravia prope Znaim: in declivibus saxosis ad arcem Neuhausel
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'12.64"N, 15°54'17.65"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1878-07-05
náleze: A. Oborny; A. Peter
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Peter *Hieracia Naegeliana*, no 159
ID: 10183244

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokality: /33/ V areálu zříceniny Nového Hrádku /J od obce Lukov/
nejbližší obec: Lukov, okres Kladno
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
pramen: Čáp J. (1995): Příspěvek k rozšíření některých taxonů rodu *Hieracium* na Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 30: 111-113.
projekt: FLDOK
ID: 9021268

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokality: /31/ Vraní skála /JZ od obce Lukov/
nejbližší obec: Lukov, okres Kladno
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
pramen: Čáp J. (1995): Příspěvek k rozšíření některých taxonů rodu *Hieracium* na Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 30: 111-113.
projekt: FLDOK
ID: 9021266

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokality: Vraní skála
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'58.42"N, 15°53'40.95"E, ± 117m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6437497

7161d

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokality: /34/ V acidofilní doubravě 800 m JV Liščí skály /J od obce Podmolí/
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Radomír Řepka
pramen: Čáp J. (1995): Příspěvek k rozšíření některých taxonů rodu *Hieracium* na Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 30: 111-113.
projekt: FLDOK
ID: 9021269

7162a

původní jméno: *Hieracium setigerum* var. *seticaule*
lokality: Znaim, Mähren, im Thayathale auf Felsen
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'17.91"N, 16°2'11.02"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1922-06-14
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182974

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *holopolium*
lokality: Znaim, Thayatal, rechter Hang
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'17.91"N, 16°2'11.02"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1920-06-02
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182854

původní jméno: *Hieracium setigerum* 1. *eu-rothianum*
lokality: Mähren: südl. Abhang des Tales der Thaja oberhalb Znaim
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'18.33"N, 16°2'6.15"E, ± 600m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1912-06-16
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183420

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *holopolium*
lokality: Znaim, Leskatal
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'37.95"N, 16°3'59.60"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1907-06
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183296

původní jméno: *Hieracium setigerum* *genuinum* 2. *angustum*
lokality: Mähren, Znaim, Hohlwege
nejbližší obec: Dobšice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'54.38"N, 16°5'8.97"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1895-06-25
náleze: A. Oborny
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183317

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *genuinum* b. *calvicaule*
lokalita: Znaim, Hohlwege
nejbližší obec: Dobšice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'54.38"N, 16°5'8.97"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1886-07-11
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183311

7162b

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *genuinum* 2. *angustius*
lokalita: Zuckerhandl bei Znaim
nejbližší obec: Suchohrdly, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'57.74"N, 16°5'20.74"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1915-06-21
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM;BRNU;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182910

7162c

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: návrší Na Pískách (kóta 334 m) u Havraníků
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'57.00"N, 16°0'3.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-06-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039927

lokalita: Popice, kaplička
nejbližší obec: Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'10.05"N, 16°0'40.83"E, ± 50m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-06-26
náleze: D. Vaňková
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183457

původní jméno: *Hieracium echiioides*
lokalita: Morava: urbs Znojmo, pag. Šatov, kóta 309 (Skalky), 1,2 km S obce, JZ svahy
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'14.88"N, 16°0'32.43"E, ± 80m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-07-03
náleze: M. Chytrý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183435

původní jméno: *Hieracium*
lokalita: Znojmo - Popice, SW - skalnatý kopec, chráněné území (mezi sil. a žel.)
nejbližší obec: Nový Šaldorf, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'45.83"N, 16°2'17.35"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-07-23
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183437

původní jméno: *Hieracium echiioides*
lokalita: Znaim, in declibus stepposis supra Šatov
nejbližší obec: Šatov, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'2.17"N, 16°0'31.13"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1948-06-14
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182939

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: V úvozu mezi Znojmem a Dobšicemi
nejbližší obec: Dobšice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'54.95"N, 16°4'42.48"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-06-28
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183358

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *arenarium*
lokalita: Kuhberge bei Znaim
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'43.66"N, 16°2'7.59"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1919-06
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183309

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *psammobium*
lokalita: Dürre Hügel bei Konitz nächst Znaim
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'45.83"N, 16°2'17.35"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1915-06-14
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183310

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *psammobium*
lokalita: Mähren: Znaim, Kuhberge
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'37.53"N, 16°1'23.29"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-07-30
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182884

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *genuinum* 2. *angustum*
lokalita: Dürre Hügel bei Konitz nächst Znaim
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'45.83"N, 16°2'17.35"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-07-07
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182885

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *psammobium*
lokalita: Znaim, Dürre Hügel bei Konitz
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'45.83"N, 16°2'17.35"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-07-07
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM;BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182908

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *psammobium*
lokalita: Mähren: Znaim, Kuhberge
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'43.66"N, 16°2'7.59"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-07-30
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182955

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *holopolium*
lokalita: Mähren: Znaim, Dürre Hügel [= Pustý kopec] bei Könitz [= Konice u Znojma]
nejbližší obec: Nový Šaldorf, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'45.83"N, 16°2'17.35"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1909-06-16
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182969

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *arenarium*
lokalita: Dobšický úvoz u Znojma
nejbližší obec: Dobšice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'54.95"N, 16°4'42.48"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1909-06-24
náleze: s. coll.
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183365

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Dürre Hügel, Popitz bei Znaim
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'45.83"N, 16°2'17.35"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1904-07-06
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182952

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *genuinum* 2. *angustum*
lokalita: Znaim, am Wege von Konitz zu dürrer Hügeln
nejbližší obec: Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'26.45"N, 16°2'16.54"E, ± 700m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1896-06-24
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182883

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *holopolium*
lokalita: Znaim, Dürre Hügel bei Konitz
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'45.83"N, 16°2'17.35"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1896-06-24
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182886

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *setigerum* a) *seticaule*
lokalita: Mähren: Dürre Hügel [= Pustý kopec] bei Könitz [= Konice u Znojma] nächst Znaim
nejbližší obec: Nový Šaldorf, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'45.83"N, 16°2'17.35"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1896-06-24
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182953

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *setigerum* a) *seticaule*
lokalita: Austria. Moravia. In collibus aridis ad "Konitz" prope "Znaim"
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'45.13"N, 16°2'15.87"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1896-06
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM;OLM;PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Austro-Hung., no 3171
ID: 10183307

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Mähren: Znaim, Kuhberge
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'43.66"N, 16°2'7.59"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1894-06-14
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182968

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Flora moravica. Znaim, Kuhberg
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'43.66"N, 16°2'7.59"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1890-07-21
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182967

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *genuinum* *seticaule*
lokalita: Kuhberg bei Edelspitz
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'39.34"N, 16°2'32.10"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1890-06-26
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183421

7162d

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokalita: Moravia, distr. Znojmo. Načeratice: travnatá enkláva jižně silnice do Derflíc, ca 1 km JV od kostela ve vsi. S. m. 235 m
nejbližší obec: Derflíc, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'43.04"N, 16°7'25.44"E, ± 100m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-06-17
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182964

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *arenarium*
lokalita: Znaim: Frauenholz bei Mühlfraun
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'47.23"N, 16°7'25.49"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1915-06-16
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183419

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *psammobium*
lokalita: Mähren: Frauenholz bei Mühlfraun [= Dyje]
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'47.23"N, 16°7'25.49"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1914-07-06
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182970

původní jméno: *Hieracium setigerum* *normale* *seticaule*
lokalita: Mähren: Frauenholz bei Taßwitz
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'47.23"N, 16°7'25.49"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-06-30
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM;BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182949

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *arenarium*
lokalita: Mähren: Frauenholz bei Tasswitz
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'47.23"N, 16°7'25.49"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-06-30
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183417

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *psammobium*
lokalita: Mähren: Klein-Tesswitzer Hohlweg bei Znaim
nejbližší obec: Dobšice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'54.38"N, 16°5'8.97"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1909-06-18
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183288

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *arenarium*
lokalita: Austria. Moravia. In collibus aridis ad Mühlfraun [= Dyje] prope "Znaim"
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'40.56"N, 16°6'50.57"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1896-06
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Dörfler Herb. Norm., no 3171
ID: 10182997

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *psammobium*
lokalita: Mähren: Kl. Tesswitz
nejbližší obec: Dobšice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'54.38"N, 16°5'8.97"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1895-06-08
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182849

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *psammobium*
lokalita: Hohlwege bei Znaim
nejbližší obec: Dobšice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'54.38"N, 16°5'8.97"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1895-06-29
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182850

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *arenarium*
lokalita: Mähren: Mühlfraun, Frauenholz
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'47.23"N, 16°7'25.49"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1888-07-20
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183418

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *arenarium*
lokalita: Mühlfraun, Mähren
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'53.30"N, 16°6'12.89"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1885-06-24
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183403

původní jméno: *Hieracium setigerum genuinum* b. *calvicaule*
lokalita: Mähren: Znaim, Frauenholz
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'47.23"N, 16°7'25.49"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1884-07-21
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183290

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *setigerum* α *genuinum* 1. normale
lokalita: Moravia, prope Znaim, in silvula Frauenholz prope Znaim, solo glareoso copiose
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'47.23"N, 16°7'25.49"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1880-07-06
náleze: A. Oborny; A. Peter
herbář: M
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Peter *Hieracia Naegelianae*, no 159
ID: 10183369

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *setigerum* α *genuinum* 1. normale a. *seticaule*
lokalita: Moravia prope Znaim: in silvula Frauenholz prope Znaim, solo glareoso copiose
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'47.23"N, 16°7'25.49"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1879-07
náleze: A. Oborny; A. Peter
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Peter *Hieracia Naegelianae*, no 159
ID: 10183245

původní jméno: *Hieracium setigerum* α *genuinum* 1. normale b. *calvicaule*
lokalita: Mähren, Znaim: Frauenholz
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'47.23"N, 16°7'25.49"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1878-07-10
náleze: A. Peter
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183399

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Znaim, Frauenholz
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'47.23"N, 16°7'25.49"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1878-07-06
náleze: A. Peter
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183402

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Mühlfraun bei Znaim
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'53.30"N, 16°6'12.89"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1875-07
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183396

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Moravia: In silva "Frauenholz" prope Tasswitz
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'47.23"N, 16°7'25.49"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Austro-Hung., no 3032
ID: 10183220

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Načeratice (distr. Znojmo): 1,25 km VSV-V kostela ve vsi, travnaté enkláva pod elektrovodem vysokých
souřadnice: 48°48'46.00"N, 16°7'25.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-06-17
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2568254

7164c

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: Květena jihozáp. Moravy: Pravice u Hrušovan n. Jev., stepní kopeček na křižovatce silnice se železnicí
nejbližší obec: Pravice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'59.17"N, 16°22'23.72"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1959-07-09
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183408

7165a

lokalita: Dunajovické vrchy, Dolní Dunajovice, stepní lada na záp. orient. svazích Jánské hory, ca 0,1-0,6 km S vrcholové kóty (285,8),
ca 3,2 km Z kostela ve vsi
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'4.75"N, 16°33'13.58"E, ± 200m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1997-07-01
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182958

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Moravia, Dunajovické vrchy, distr. Břeclav. Dolní Dunajovice: severní část Jánské hory (280,5), západně orientovaný svah
severozápadně od vrcholové kóty, asi 3,40 km západně od kostela ve vsi, ve střední části západně orientovaného svahu; rozvolněný
suchý trávník s křovinami. S. m. 250 m
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'12.00"N, 16°33'6.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2002-05-29
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: viděl G. Gottschlich
ID: 13260841

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: Dunajovické kopce - Jánská hora
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'9.35"N, 16°33'16.80"E, ± 300m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1995-07-04
náleze: J. Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 708124; původní determinace: V. Řehořek; revize: J. Chrtek jun. 2015: *Pilosella rothiana*
ID: 13334888

7165b

lokalita: Břeclav, Pavlovské vrchy: Pavlov, rezervace Děvín, skalní step na JV orient. svahu nad zeleně značenou cestou, ca 1,7 km JZ kostela ve vsi
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'55.66"N, 16°39'6.99"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1997-07-24
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182842

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Dolní Věstonice: Děvičky, vápencová skalní step u zříceniny
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'33.56"N, 16°39'43.47"E, ± 50m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1957-07-28
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182874

původní jméno: *Hieracium setigerum* subsp. *setigerum* α *genuinum* 1. normale
lokalita: In monte Maydenberg prope Pollau
nejbližší obec: Pavlov u Dolních Věstonic, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'10.25"N, 16°39'2.66"E, ± 300m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1878-07-14
náleze: A. Peter
herbář: B
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Peter *Hieracia Naegelianae*, no 159
ID: 10182844

původní jméno: *Hieracium setigerum* α *genuinum* 2. *angustum*
lokalita: Mähren, Nikolsburg: Maydenberg bei Pollau, Kalk
nejbližší obec: Pavlov u Dolních Věstonic, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'10.25"N, 16°39'2.66"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1878-07-14
náleze: A. Peter
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183400

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Moravia, Pavlovské vrchy, distr. Břeclav. Perná: rezervace Děvín-Kotel-Soutěska, vrch Kotelná, západní svah, 1,2 km SV od kostela; suchý trávník. S. m. 370 m
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'25.00"N, 16°38'22.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2008-06-02
nálezc: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13260844

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: /536/ Perná (7165b): stepní lada nad SZ okrajem vsi, na svahu,
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'22.00"N, 16°37'19.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1994
nálezc: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. & Šumberová K. (2004): O rozšíření některých cévnatých rostlin na jejížnější Moravě II.. - Příroda 21: 117-192.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8284461

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: 7165-b20
nejbližší obec: Pavlov u Dolních Věstonic, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'54.05"N, 16°39'30.00"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1997-07-24
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6325507

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: 7165-b19
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'54.09"N, 16°38'30.02"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1996-06-12
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6325506

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: 7165-b23
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.11"N, 16°37'30.02"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1994-06-12
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6325502

7165c

lokalita: Břeclav, Dunajovické vrchy: Dolní Dunajovice, Liščí kopec, stepní lada v severní polovině kopce, ca 2,7-3,1 km ZJZ kostela ve vsi

nejbližší obec: Březí u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'18.34"N, 16°33'53.62"E, ± 100m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1997-06-29
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182840

lokalita: Břeclav, Dunajovické vrchy: Březí, stepní trávník v JZ části Liščího kopce, JZ vrcholové koty

nejbližší obec: Březí u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'11.61"N, 16°33'49.94"E, ± 100m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1997-07-30
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182841

lokalita: Břeclav, Dunajovické vrchy, Dolní Dunajovice, Velká slunečná, stepní lada na terasách a jejích svazích 2,5 km ZJZ kostela ve vsi

nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'38.92"N, 16°33'56.07"E, ± 200m
nadmořská výška: 235-270 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1997-06-29
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182956

lokalita: Břeclav, Dunajovické vrchy: Dolní Dunajovice, stepní lada na Z orient. svazích jižní části hřebene Jánské hory, ca 0-0,3 km J

kóty 285,8, ca 3 km ZJZ-Z kostela. S. m. 250-270 m
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'54.19"N, 16°33'27.32"E, ± 100m
nadmořská výška: 250-270 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1997-07-01
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182957

původní jméno: *Hieracium rothianum*

lokalita: Czech Republic, distr. Břeclav, Dunajovické kopce Hills: Jánská hora Hill, 2.7 km WSW of the church in Dolní Dunajovice village

nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'46.00"N, 16°33'25.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2002-05-21
náleze: J. Danihelka; O. Rotreklová
pramen: Rotreklová O., Krahulcová A., Mráz P., Mrázová V., Mártonfiiová L., Peckert T. & Šingliarová B. (2005): Chromosome numbers and breeding systems of some European species of *Hieracium* subgen. *Pilosella*. – *Preslia* 77: 177–224
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13161622

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Dunajovické kopce
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'55.38"N, 16°33'19.53"E, ± 1871m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1997
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. NPP Dunajovické kopce - botanický IP.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6401196

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Dunajovické kopce
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'55.38"N, 16°33'19.53"E, ± 1871m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1994
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. NPP Dunajovické kopce - botanický IP.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.05.1994 - 12.09.1997
ID: 6456522

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Dunajovické kopce
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'55.38"N, 16°33'19.53"E, ± 1871m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1994
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. NPP Dunajovické kopce - botanický IP.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1994 - 31.12.1997
ID: 6460632

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Dunajovické kopce
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'55.38"N, 16°33'19.53"E, ± 1871m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1994
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. NPP Dunajovické kopce - botanický IP.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.05.1994 - 05.08.1997
ID: 6562820

7165d

původní jméno: *Pilosella rothiana*
lokalita: Moravia, Pavlovské vrchy, distr. Břeclav. Klentnice: in colle Kočičí kámen dicto situ occidentali a via publica Mikulov - Klentnice, ca 1,5 km situ merid.-merid.-occidentali ab ecclesia. S. m. 350 m
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'32.96"N, 16°38'30.39"E, ± 50m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1999-07-26
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182965

lokality: Břeclav: Mikulov, Kopeček, vrchol
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.78"N, 16°38'46.98"E, ± 150m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1985-06-25
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183038

lokality: Břeclav: Mikulov, Kopeček, křoviny na vrcholu
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.78"N, 16°38'46.98"E, ± 150m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1983-06-13
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183037

původní jméno: *Hieracium echiooides*
lokality: Pavlovské kopce, Svatý kopeček u Mikulova, vrcholová část
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.78"N, 16°38'46.98"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1977-09-06
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182922

původní jméno: *Hieracium echiooides*
lokality: Pavlovské kopce, Turoid, slunný svah
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'7.81"N, 16°38'24.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1975-08-12
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182918

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Mikulov: in declivibus stepposis collis Tabulová
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.28"N, 16°38'15.13"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1960-07-01
náleze: V. Skřivánek
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183050

původní jméno: *Hieracium setigerum*, *echioides*
lokality: Mikulov: skalnatá step na Tabulové hoře u Klentnice
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.28"N, 16°38'15.13"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1960-07-01
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183427

lokality: Mikulov, Sv. Hora
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.78"N, 16°38'46.98"E, ± 150m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1958-07-04
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182928

původní jméno: *Hieracium bifurcum* subsp. *cinereum*
lokality: Mikulov: stepní stráně na "Svaté hoře"
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.78"N, 16°38'46.98"E, ± 100m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1948-07-04
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183426

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Tabulová hora u Mikulova
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.28"N, 16°38'15.13"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1945-07
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183439

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Distr. Mikulov, Pavlovské kopce, collis Tabulová
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.28"N, 16°38'15.13"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1933-06
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183129

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Mikulov: Tabulová hora
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.28"N, 16°38'15.13"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1933-07
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183135

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Již. Morava: Sv. kopeček u Mikulova
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.78"N, 16°38'46.98"E, ± 150m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1922-10-15
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183125

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: HIBg [= Heiliger Berg, Svatý Kopeček] bei Mikulov
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.78"N, 16°38'46.98"E, ± 100m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182921

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Pavl. kopce: Sv. Hora
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.78"N, 16°38'46.98"E, ± 150m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183128

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Czech Republic, Pavlovské kopce hills, distr. Břeclav: S slopes of Svatý kopeček hill at the town of Mikulov
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'24.00"N, 16°38'42.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1998-07
náleze: T. Peckert
pramen: Rotreklová O., Krahulcová A., Vaňková D., Peckert T. & Mráz P. (2005): Chromosome numbers and breeding systems in some species of *Hieracium* subgen. *Pilosella* from Central Europe. – *Preslia* 74: 27–111
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13161651

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokalita: Vápencové skály, sv. Kopeček u Mikulova, Pavlovské vrchy
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'26.35"N, 16°38'54.69"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1974-07-04
náleze: K. Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13161672

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: /539/ Mikulov (7165d): vápencová skála Čertův kámen u amfiteátru, 0,5km S od kostela u náměstí.
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'46.00"N, 16°38'17.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. & Šumberová K. (2004): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjihnější Moravě II.. - *Příroda* 21: 117-192.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8284464

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: /537/ Klentnice (7165d): Kočičí kámen, ca 1,5km JJZ od kostela.
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'33.00"N, 16°38'30.24"E, ± 50m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1999
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. & Šumberová K. (2004): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjihnější Moravě II.. - *Příroda* 21: 117-192.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8284462

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: /541/ Mikulov (7165d): Svatý kopeček, dolní etáž lomu na SV straně kopce, 1,3km VSV-V od kostela u náměstí.
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'28.00"N, 16°39'20.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1998
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. & Šumberová K. (2004): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě II.. - Příroda 21: 117-192.
herbář: MMI
projekt: FLDOK
ID: 8284466

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: /540/ Mikulov (7165d): předzahrádka u Gajdošova domu v Koněvově ulici.
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'24.00"N, 16°38'10.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1996
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. & Šumberová K. (2004): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě II.. - Příroda 21: 117-192.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8284465

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: /538/ Mikulov (7165d): Kočičí skála, 2,35km S-SSV od kostela.
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'33.03"N, 16°38'29.85"E, ± 50m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1994
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. & Šumberová K. (2004): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě II.. - Příroda 21: 117-192.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8284463

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Mikulov (distr. Břeclav): V strana prostřední etáž lomu na SV straně Sv. kopečku, 1,5 km VSV kostel
souřadnice: 48°48'30.00"N, 16°39'19.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1998-07-29
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2574597

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Mikulov (distr. Břeclav): Svatý kopeček, JV hrana lomu, 1,4 km V kostela
souřadnice: 48°48'29.00"N, 16°39'23.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1997-09-05
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2571021

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: b0161pa_341410_222_T3.1
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'45.22"N, 16°38'14.10"E, ± 10m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0161pa: b0161pa. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4992701

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: 7165-d04
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.07"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2005-10
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6346541

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: 7165-d04
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.07"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2005-09-25
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6345668

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: 7165-d04
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.07"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2005-09-25
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6345893

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: 7165-d19
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'54.09"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002-06-28
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6323844

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: PP Kočičí skála
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'33.27"N, 16°38'30.34"E, ± 66m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1999
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Kočičí skála. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6756512

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: 7165-d24
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'18.08"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1996-06-26
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6326665

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: 7165-d24
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'18.08"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1996-06-26
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6325504

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: 7165-d24
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'18.08"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1996-06-26
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6325503

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: 7165-d24
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'18.08"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1996-06-26
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6326666

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: 7165-d09
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.09"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1994-06-14
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6325501

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: PP Kočičí skála
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'33.27"N, 16°38'30.34"E, ± 66m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1992
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Kočičí kámen. 1999.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1992 - 31.12.1999
ID: 6721056

7166c

původní jméno: *Hieracium rothianum*

lokalita: Moravia, Milovicko-valtická pahorkatina, distr. Mikulov. Sedlec: Milovický les, obora Bulhary, 2,25-2,75 km S od kostela;

trávník podél cesty zvané Automobilka. S. m. 300 m

nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav

souřadnice: 48°48'9.00"N, 16°41'49.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 2004-06-30

nálezce: J. Danihelka

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13260842

původní jméno: *Hieracium rothianum*

lokalita: 7166-c23

nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav

souřadnice: 48°48'18.11"N, 16°42'30.03"E, ± 642m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 2004-06-30

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.

projekt: NDOP

ID: 6337609

původní jméno: *Hieracium rothianum*

lokalita: 7166-c22

nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav

souřadnice: 48°48'18.07"N, 16°41'30.00"E, ± 642m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 2004-06-29

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.

projekt: NDOP

ID: 6337747

původní jméno: *Hieracium rothianum*

lokalita: 7166-c22

nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav

souřadnice: 48°48'18.07"N, 16°41'30.00"E, ± 642m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 2004-06-29

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.

projekt: NDOP

ID: 6337486

7166d

lokalita: Mähren: Sandboden zw. Kostel u. Rakwitz

nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav

souřadnice: 48°50'26.27"N, 16°49'31.49"E, ± 800m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1908-06-15

nálezce: F. Teuber

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182881

původní jméno: *Hieracium rothianum*

lokality: /542/ Lednice (7166d): Pavelkova louka (mezi Zámeckým rybníkem a Dyjí) ca 1,9km SZ od zámecké kaple.

nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav

souřadnice: 48°49'0.00"N, 16°48'14.00"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2002

nálezce: J. Danihelka

pramen: Danihelka J. & Šumberová K. (2004): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě II.. - Příroda 21: 117-192.

herbář: BRNU

projekt: FLDOK

ID: 8284467

7168b

původní jméno: *Hieracium cymosum*

lokality: Flora Moravia, Hodonín: Bory u silnice na písčítých dunách od Hodonína směrem na Mutěnice

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'8.50"N, 17°5'25.67"E, ± 2000m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1973-07-14

nálezce: S. Kučera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10183002

původní jméno: *Hieracium setigerum*

lokality: Doubrava u Hodonína, polesí Zbrod

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'29.23"N, 17°5'5.25"E, ± 1000m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1956-06-26

nálezce: J. Šmarda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182864

původní jméno: *Hieracium*

lokality: In querceto pannonico (cum Tilia) silvae Dubrava Hodonínský les ad viam Hovoranka ad NNW ab oppido Hodonín

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'34.07"N, 17°5'56.68"E, ± 800m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1946-06-20

nálezce: S. Staněk

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182848

původní jméno: *Hieracium*

lokality: In querceto fruticoso in colle arenoso in silva Dúbrava - Hodonínský les in parte ultra l.d. "Černé Blato" apud oppidum Hodonín

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín

souřadnice: 48°51'58.20"N, 17°6'20.23"E, ± 400m

nadmořská výška: 181 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1945-07-29

nálezce: S. Staněk

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182847

7169a

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Hodonín: in arenosis ad stationem viae ferreae Rohatec
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'31.46"N, 17°11'55.97"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1955-06-26
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183429

původní jméno: *Hieracium rothianum* ssp. *setigerum*
lokality: Dolnomoravský úval: písčité bory u nádraží v Rohatci
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'17.74"N, 17°11'20.39"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1955-06-26
náleze: Václav Skřivánek
pramen: Skřivánek V. (1963): Příspěvek k rozšíření jestřábníků (*Hieracium* sect. *Piloselloideae*) v ČSSR. - *Preslia* 35: 350-354.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13161662

7169b

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokality: Moravia merid.: Stepní stráň mezi Sudoměřicemi a Petrovem
nejbližší obec: Sudoměřice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'36.28"N, 17°15'15.53"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1938-07
náleze: F. Weber
herbář: BRNM;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183131

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokality: Moravia: In declivi stepp. ad viam publicam inter pagos Petrov et Sudoměřice
nejbližší obec: Sudoměřice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'29.71"N, 17°15'49.66"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1931-06
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183122

původní jméno: *H. setigerum*
lokality: Stepní stráň mezi Sudoměřicemi a Petrovem
nejbližší obec: Sudoměřice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'37.79"N, 17°15'17.00"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183373

7261b

původní jméno: *Hieracium echioides*
lokality: Morava, okr. Znojmo: Hnanice, Horecký vrch, vřesoviště 0,8 km ZJZ obce
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'36.98"N, 15°58'24.76"E, ± 50m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-10
náleze: V. Grulich; P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182961

7263a

původní jméno: Hieracium echioides
lokalita: Výslunná stráň na pahorcích u Jaroslavic, obrácená k potoku Daniži
nejbližší obec: Oleksovičky, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'51.00"N, 16°12'33.32"E, ± 200m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-07-01
nálezc: Ševčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182919

7265a

lokalita: Břeclav: Nový Přerov, step na hranici (Lange Wart) 2 km VJV obce
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'56.77"N, 16°31'8.30"E, ± 100m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1983-06-20
nálezc: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183032

7265b

lokalita: Břeclav: Mikulov, Šibeničnick
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.02"N, 16°37'48.40"E, ± 100m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1982-06-25
nálezc: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183034

7266a

lokalita: Liščí vrch
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'27.27"N, 16°41'31.91"E, ± 150m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1996-06-14
nálezc: D. Vaňková
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183452

původní jméno: Hieracium echioides
lokalita: Flora moravica: opp. Mikulov, pag. Sedlec, u cesty na JV svahu hřebene mezi kótami Vysoký roh a Liščí vrch 1,5 km S obce. S.
m. 240 m
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'31.21"N, 16°42'3.54"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-05
nálezc: M. Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182963

lokality: Břeclav: Sedlec, vápencový hřeben Skalky 1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'23.51"N, 16°40'30.42"E, ± 300m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1982-06-24
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183031

původní jméno: Hieracium rothianum
lokality: Moravia, Milovicko-valtická pahorkatina, distr. Břeclav. Mikulov: okolí budov bývalé vojenské střelnice severně do Horního mušlovského rybníka, 3,75 km V(-VJV) od kostela u náměstí; ruderalizovaný trávník. S. m. 205 m
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'58.00"N, 16°41'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2004-06-29
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13260843

původní jméno: Hieracium rothianum
lokality: Moravia, Milovická pahorkatina, distr. Břeclav. Sedlec: Liščí vrch, asi 1,4 km SSZ od kostela ve vsi; rezervace; suchý trávník. S. m. 220-250 m
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'30.22"N, 16°41'33.00"E, ± 100m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-05-31
náleze: M. Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. J. Danihelka, viděl G. Gottschlich
ID: 13260840

původní jméno: Hieracium rothianum
lokality: /543/ Sedlec (7266a): V část PR Slanisko u Nesytu, ca 0,2km od železnič.zastávky.
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.00"N, 16°42'14.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2000
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. & Šumberová K. (2004): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě II.. - Příroda 21: 117-192.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8284468

původní jméno: Hieracium rothianum
lokality: 7266-a02
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'42.06"N, 16°41'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-05-31
náleze: Milan Chytrý
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6325509

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: 7266-a13
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.11"N, 16°42'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2000-05-29
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6295835

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: 7266-1
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.00"N, 16°42'30.00"E, ± 4138m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-07-24
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6325508

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: 7266-a02
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'42.06"N, 16°41'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1996-06-14
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6325505

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: 7266-a18
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.10"N, 16°42'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-06-09
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6326932

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: 7266-a02
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'42.06"N, 16°41'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1993-06-04
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6325500

7266b

lokalita: Břeclav: Charvátská Nová Ves, písky u trati 1,7 km Z obce
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'58.12"N, 16°49'29.86"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-08-09
nálezc: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183036

7266d

původní jméno: *Hieracium setigerum*
lokalita: Mikulov: písčiny v "Bořím lese" u Valtic
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'50.57"N, 16°47'29.10"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-07-03
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. V. Skřivánek
ID: 10183430

7267c

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: Czech Republic, S Moravia: Břeclav-Poštorná, SE part of the area of the railway station "Boří les", disturbed waste places
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'25.00"N, 16°52'10.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-06-05
náleze: J. Chrtek jun.
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183445

lokalita: Břeclav, Boří les, odkaliště
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'25.00"N, 16°52'10.00"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
náleze: D. Vaňková
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10183455

lokalita: Boří les
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'15.00"N, 16°51'58.00"E, ± 50m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
náleze: T. Peckert
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13161602

původní jméno: *Hieracium rothianum*
lokalita: 7267-c07
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.09"N, 16°51'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-09-10
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6325499

7367b

původní jméno: *Hieracium echiooides*
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Lanžhot, 4,2 km JJV od kostela v obci, u silnice Lanžhot - Brodské. S. m. 154 m
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'22.83"N, 16°59'22.43"E, ± 150m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-08-06
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182973