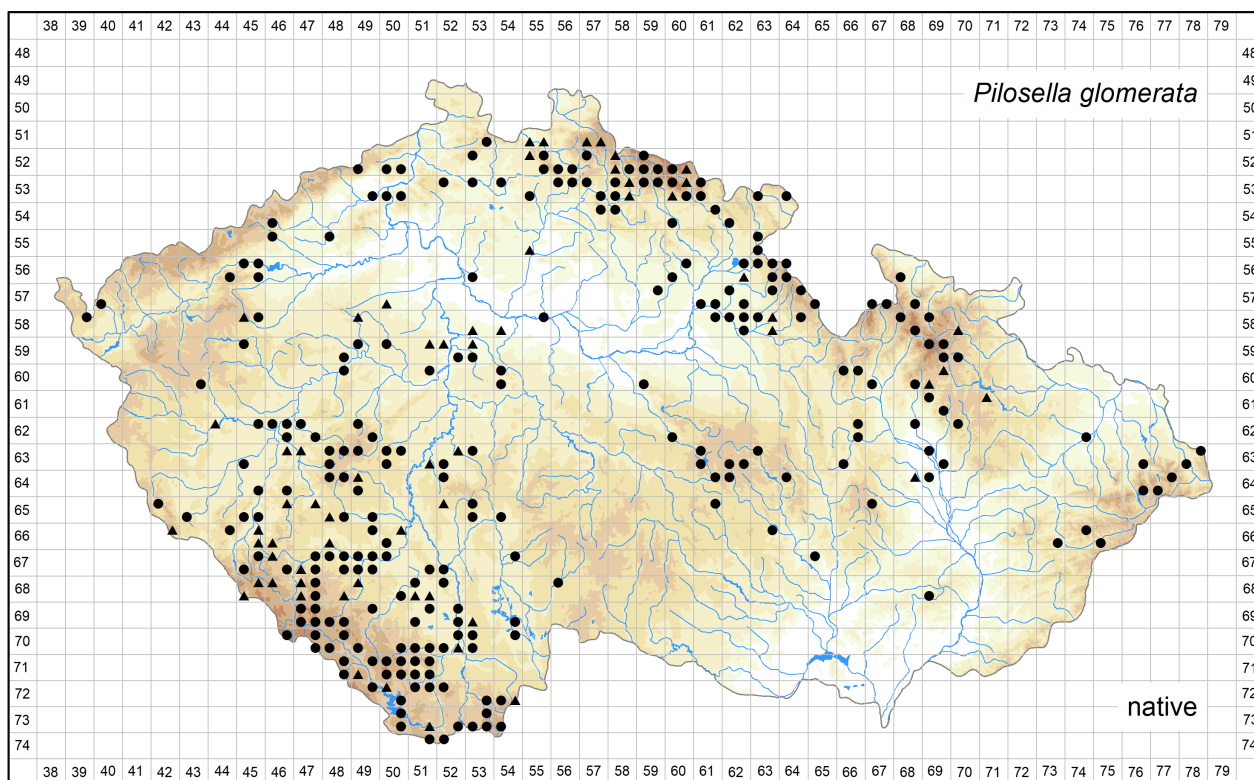


Distribution of *Pilosella glomerata* in the Czech Republic

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

Map produced on: 03-08-2020



Database records used for producing the distribution map of *Pilosella glomerata* 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):

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

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

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

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

Flóra Šumavy: Data from InterReg project no.xxx (managed by Milan Štech)

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

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

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

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

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.

5153d

původní jméno: *Hieracium cymosum* ssp. *pulveratum*

lokalita: Warnsdorf i. B.: Waldwiese b. Neuhütte

nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°49'53.16"N, 14°35'24.49"E, ± 200m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1913-07-12

nálezce: O. Weder

herbář: PR;BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883307

5155c

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

souřadnice: 50°48'38.34"N, 14°53'48.66"E, ± 275m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 1998

nálezce: Petr Petřík

pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]

projekt: Flóra Ještěd

ID: 10071329

5155d

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

souřadnice: 50°48'27.04"N, 14°58'11.17"E, ± 275m

fytochorion: 48a. Žitavská kotlina

datum: 2002

nálezce: Petr Petřík

pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]

projekt: Flóra Ještěd

ID: 10071331

původní jméno: Hieracium glomeratum
souřadnice: 50°48'27.07"N, 14°57'33.66"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10071330

5157c

původní jméno: Hieracium ambiguum
lokalita: /3/ Jizerské hory: Štolpišská silnice /JV od obce Hejnice/
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°50'31.43"N, 15°13'9.01"E, ± 1500m
nadmořská výška: 870-975 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1973
pramen: Plocek A. (1982): Květena Jizerských hor. 1. Přírodní poměry a přehled vegetace. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 5-44.
projekt: FLDOK
ID: 8980805

5157d

původní jméno: Hieracium ambiguum
lokalita: /1/ Jizerské hory: Smrčská silnice /S obce Smědava/
nejbližší obec: Smědava, okres Liberec
souřadnice: 50°50'55.59"N, 15°16'42.05"E, ± 300m
nadmořská výška: 870-975 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1973
pramen: Plocek A. (1982): Květena Jizerských hor. 1. Přírodní poměry a přehled vegetace. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 5-44.
projekt: FLDOK
ID: 8980189

5249c

původní jméno: Hieracium pratense
lokalita: Mückenberg bei Graupen. [Komářův Hůrka u Krupky]
nejbližší obec: Horní Krupka, okres Teplice
souřadnice: 50°42'23.75"N, 13°51'23.24"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1885-06-18
nálezcce: Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883263

5250c

původní jméno: Hieracium
lokalita: Podkrušnohorská pánev, Ústí nad Labem, Strážky, 0,7 km SSZ-S obce, lada vpravo od silnice na Žďárek
nejbližší obec: Strážky u Habrovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'50.38"N, 14°0'46.54"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-06-03
nálezcce: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883273

5250d

původní jméno: *Hieracium*
lokality: Lovečkovické středohoří, Šachov, 0,55 km SZ obce, menší louka
nejbližší obec: Šachov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'51.84"N, 14°7'57.83"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2009-05-13
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883255

5253a

původní jméno: *Hieracium pratense*
lokality: Wiesen zwischen Langenauer Straße und ehem. komm. Sportplätze beim Haidaer Badeteiche
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'15.05"N, 14°32'38.16"E, ± 100m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1939-06-10
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. G. Japp
ID: 13883308

5255a

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: 53b. Ploučnické Podještědí, 5255a, Zdislava (distr. Liberec): intenzivně kosená loučka v severní části obce v okolí novostavby rodinného domu, ca 700 m SV od železniční zastávky Zdislava, 50°46'21,8"N, 14°53'14,3"E, 490 m n. m.
nejbližší obec: Zdislava, okres Liberec
souřadnice: 50°46'21.80"N, 14°53'14.30"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2017-06-10
náleze: Milan Kotlínek
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.
projekt: Florlit
poznámka: str. 97; uvedeno jako průvodní druh u druhu *Pilosella norrliniiformis*; uvedeno také v: Kotlínek M. (2017): Aktualizace mapovacího okrsku cz0524, Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR. – Nálezořá databáze ochrany přírody [on-line databáze; portal.nature.cz, Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha]
ID: 13716434

5255b

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokality: Kryštofovo Údolí, 450 m J kostela (5255b, 50°46'16"N, 14°56'07"E), nesečená louka, 415 m
nejbližší obec: Kryštofovo Údolí, okres Liberec
souřadnice: 50°46'16.00"N, 14°56'7.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P., Chrtek jun. J. & Bräutigam S. (2003): Jestřábníky (*Hieracium* podrod *Pilosella*) Ještědského hřbetu. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 38: 85–93.
herbář: herb. P. Petřík
projekt: Florlit
poznámka: několik jedinců
ID: 13912654

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokality: Kryštofovo Údolí, 450 m J kóty 505 (5255b, 50°46'01"N, 14°55'40"E), kosená louka blízka asociaci *Trifolio-Festucetum rubrae*, 420 m
nejbližší obec: Kryštofovo Údolí, okres Liberec
souřadnice: 50°46'1.00"N, 14°55'40.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
nálezc: Petr Petřík
pramen: Petřík P., Chrtek jun. J. & Bräutigam S. (2003): Jestřábníky (*Hieracium* podrod *Pilosella*) Ještědského hřbetu. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 38: 85–93.
herbář: herb. P. Petřík
projekt: Florlit
ID: 13912657

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokality: Christophsgrund
nejbližší obec: Kryštofovo Údolí, okres Liberec
souřadnice: 50°46'28.00"N, 14°56'0.20"E, ± 1700m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1943
nálezc: E. Glotz
pramen: Petřík P., Chrtek jun. J. & Bräutigam S. (2003): Jestřábníky (*Hieracium* podrod *Pilosella*) Ještědského hřbetu. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 38: 85–93.
herbář: GLM
projekt: Florlit
poznámka: rev. S. Bräutigam; subsp. *cymigeriforme*
ID: 13912633

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokality: Christophsgrund, Kleebrache
nejbližší obec: Kryštofovo Údolí, okres Liberec
souřadnice: 50°46'28.00"N, 14°56'0.20"E, ± 1700m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1936
nálezc: O. Mießler
pramen: Petřík P., Chrtek jun. J. & Bräutigam S. (2003): Jestřábníky (*Hieracium* podrod *Pilosella*) Ještědského hřbetu. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 38: 85–93.
herbář: GLM
projekt: Florlit
poznámka: rev. S. Bräutigam; subsp. *cymigeriforme* Nägeli & Peter
ID: 13912634

5255d

původní jméno: *Hieracium*
lokality: Louka nad Křížany na úpatí Malého Ještědu
nejbližší obec: Křížany, okres Liberec
souřadnice: 50°44'34.01"N, 14°56'2.33"E, ± 300m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1969-06-08
nálezc: F. Kotlaba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883254

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokality: Jeschken, Försterhaus

nejbližší obec: Světlá pod Ještědem, okres Liberec

souřadnice: 50°43'57.40"N, 14°59'6.20"E, ± 2000m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 1942

nálezce: O. Mießler

pramen: Petřík P., Chrtěk jun. J. & Bräutigam S. (2003): Jestřábníky (*Hieracium* podrod *Pilosella*) Ještědského hřbetu. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 38: 85–93.

herbář: GLM

projekt: Florlit

poznámka: rev. S. Bräutigam; subsp. *cymigeriforme*

ID: 13912637

5256c

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: Šimonovice. Pastvina JV obce.

nejbližší obec: Šimonovice, okres Liberec

souřadnice: 50°42'13.69"N, 15°3'27.32"E, ± 30m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 2015-06-01

nálezce: Milan Kotlínek

herbář: herb. M. Kotlínek

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: revize J. Chrtěk

ID: 10199371

původní jméno: *Hieracium piloselloides*

lokality: Podještědí, Horní Hanychov u Liberce u potoka asi 400 m n.m.

nejbližší obec: Liberec, okres Liberec

souřadnice: 50°44'14.10"N, 15°0'18.49"E, ± 300m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 1956-06-12

nálezce: V. Horák

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883340

5256d

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: Jeřmanice. Okraj dálnice u železničního mostu.

nejbližší obec: Jeřmanice, okres Liberec

souřadnice: 50°42'18.83"N, 15°5'29.00"E, ± 30m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 48b. Liberecká kotlina

datum: 2015-06-01

nálezce: Milan Kotlínek

herbář: herb. M. Kotlínek

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: revize J. Chrtěk

ID: 10199370

5257a

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokality: Jizerské hory, Malá Strana [Horní Maxov]

nejbližší obec: Lučany nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°45'43.89"N, 15°12'36.22"E, ± 500m

fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní

datum: 1991-07

nálezce: D. Blažková

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: *H. glomeratum* (det. Bräutigam)

ID: 13883237

5258a

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Okraj nástupiště žst. Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'11.27"N, 15°21'58.42"E, ± 15m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2016-06-07
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Chrtek
ID: 13320247

5258c

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Kosená louka pod lyžařským vlekem v Pasekách nad Jizerou, cca 2.2km JJV rozhledny štěpánka, okres Semily
souřadnice: 50°43'42.32"N, 15°22'51.49"E, ± 15m
nadmořská výška: 825 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2016-06-07
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Chrtek
ID: 13320246

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Okraj cesty se žlutou značkou v Pasekách nad Jizerou, cca 2.2 km JJV rozhledny Štěpánka, okres Semily
souřadnice: 50°43'36.73"N, 15°22'35.61"E, ± 15m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2016-06-07
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Chrtek
ID: 13320245

5258d

původní jméno: orig.: *Hieracium*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella glomerata*;
lokalita: Bohemia, Krkonoše, distr. Semily. Rokytnice nad Jizerou: dolní část obce, podél silnice. S. m. 540 m
nejbližší obec: Dolní Rokytnice, okres Semily
souřadnice: 50°43'13.00"N, 15°25'23.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1994-06-05
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA94/1144; 2 sheets;
ID: 13879318

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Bohemia bor., distr. Semily, opp. Rokytnice n. J., vicus Studenov, in prato 940 m site mer.-occ. a salto montano Studenovské sedlo, 770 m s.m.
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°44'29.50"N, 15°26'22.00"E
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2007-06-15
náleze: O. Šída
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910099

5259a

původní jméno: *Hieracium*
lokalita: Krkonoše: Vrchol Kotle, 1434 m
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'10.00"N, 15°31'49.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 1434 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1951-08-02
nálezcce: Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13883248

5259c

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Horní Mísečky. Suchá mez na okraji cesty nad obcí.
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°44'15.69"N, 15°34'6.67"E, ± 30m
nadmořská výška: 1085 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2015-07-02
nálezcce: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: revize J. Chrtek
ID: 10199387

lokalita: Flora des Riesengebirges. Seifenbach – Hofbaude.
nejbližší obec: Rokytno v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°44'55.34"N, 15°30'5.53"E, ± 600m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 4222
nálezcce: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13883228

původní jméno: *Hieracium floribundum*
lokalita: Krkonoše, Dvorské boudy
nejbližší obec: Rokytno v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°44'51.60"N, 15°30'43.99"E, ± 150m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1907-07-23
nálezcce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13883242

5259d

původní jméno: *Pilosella* sp.
lokalita: Špindlerův Mlýn-Labská (okres Trutnov): velmi hojně na jihovýchodně exponovaném svahu se sušší loukou s rozvolněnou vegetací (pastvina), asi 249 m JJZ od středu hráze přehrady Labská.
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'35.97"N, 15°35'0.87"E, ± 10m
nadmořská výška: 811 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2016-06-16
nálezcce: Jaroslav Zámečník; Jan Doležal
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Det. O. Rotreklová et J. Chrtek jun., 30.11.2016 (*Pilosella glomerata*).
ID: 13255701

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokalita: Špindlerův Mlýn: Svažité pastvina vpravo u silnice ve směru ze Špindlerova Mlýnu do Vrchlabí, 2,44 km JZ od úřadu v obci

nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov

souřadnice: 50°42'35.96"N, 15°35'0.63"E, ± 10m

nadmořská výška: 662 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2016-06-16

nálezce: Jan Doležal; Jaroslav Zámečník

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 16/342; rev. O. Rotreklová & J. Chrtěk jun., 30. 11. 2016

ID: 13277474

původní jméno: *Hieracium*

lokalita: Krkonoše: u vyhořelé Klínovky

nejbližší obec: Přední Labská, okres Trutnov

souřadnice: 50°42'33.07"N, 15°39'42.77"E, ± 300m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1979-06-24

nálezce: K. Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883247

původní jméno: *Hieracium cymosum* ssp. *vallantii*

lokalita: Bohemia boreal., montes Sudetici occ., Krkonoše: in valle rivi Bílé Labe prope opp. Špindlerův Mlýn

nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov

souřadnice: 50°44'45.59"N, 15°37'44.35"E

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1948-06-26

nálezce: J. Dostál

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883167

5260c

původní jméno: *Hieracium*

lokalita: Flora bohemiae septentrionalis, Krkonoše: cesta od vyhořelé Klínové boudy k rozcestí před Výrovkou, okraj cesty

nejbližší obec: Přední Labská, okres Trutnov

souřadnice: 50°42'25.27"N, 15°40'4.83"E, ± 450m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1979-08-19

nálezce: K. Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883213

5260d

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokalita: Horní Malá Úpa: Pomezí Boudy, grassland near the „Padolská bouda“ chalet, 2 km SW of the Czech-Polish border crossing

nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov

souřadnice: 50°44'20.00"N, 15°48'10.00"E

nadmořská výška: 960 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1997-06-26

nálezce: F. Krahulec

pramen: Krahulcová A. & Krahulec F. (1999): Chromosome numbers and reproductive systems in selected representatives of *Hieracium* subgen. *Pilosella* in the Krkonoše Mts (the Sudeten Mts) – *Preslia* 71: 217–234.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883336

5349d

původní jméno: *Hieracium caespitosum*
lokality: 4b, Lab. střed., S Čechy, Stadice (okr. Ústí nad Labem), na zastávce ČD, hojně
nejbližší obec: Řehlovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'0.80"N, 13°58'10.33"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2004-05-20
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883363

5350c

původní jméno: *Hieracium*
lokality: Labské středohoří, Podlešín, Vaňovská skála (449 m), horní hrana labských svahů
nejbližší obec: Vaňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'20.23"N, 14°2'55.09"E, ± 800m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-05-25
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883253

5350d

původní jméno: *Pilosella*
lokality: Československo, České středohoří: Čerěníště, hliník 0.5 km SV od samoty Babiny
nejbližší obec: Malečov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'6.00"N, 14°8'12.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2009-05-27
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883359

5352a

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokality: Lovečkovické středohoří, Veliká u Kravař, 0,9 km SZ-SSZ obce, louka
nejbližší obec: Janovice u Kravař, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'9.05"N, 14°22'12.19"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2009-05-27
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883256

5353a

původní jméno: *Pilosella*
lokality: Česká Lípa, cca 1,4 km SV od Mnišské hory (381 m n. m.)
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'50.60"N, 14°29'56.88"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2016-05-28
náleze: Pavel Zdvorák
herbář: herb. P. Zdvorák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883198

původní jméno: *Pilosella*
lokalita: Česká Lípa: hřiště u V části ulice Boženy Němcové, ruderal
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'51.26"N, 14°31'33.09"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2016-05-28
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: herb. P. Zdvořák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883199

5354a

původní jméno: *O. Rotreklová*: *Hieracium glomeratum*; J. Chrtek PR 2000-11-25: !;
lokalita: Bohemia centr., Mimoň: statio ferroviariae. S. m. 310 m
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'29.00"N, 14°42'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2000-05-18
náleze: O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Planta cult. in Horto botan. Univ. Masaryk., no. 98/75, in loc. leg. J. Danihelka 6. 7. 1998; 2n = 45;*
ID: 13879338

5355c

lokalita: Sev. Čechy - Kuřívody: písčité plochy na tankové střelnici ZSZ zaniklé obce Židlov
nejbližší obec: Kuřívody, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'3.34"N, 14°50'5.20"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1968-05-21
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883286

původní jméno: bez určení
lokalita: Sev. Čechy, Kuřívody, písčité plochy na tankové střelnici, ZSZ zaniklé obce Židlov
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'46.24"N, 14°50'49.17"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1968-05-21
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910130

5356a

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Rašovka. Okraj louky 140m JJV hřbitova Na Rašovce.
nejbližší obec: Šimonovice, okres Liberec
souřadnice: 50°41'49.28"N, 15°2'27.78"E, ± 30m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2015-05-30
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revize J. Chrtek
ID: 10199377

5356b

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Hodkovice nad Mohelkou. Okraj dálničního sjezdu č. 33.
nejbližší obec: Hodkovice nad Mohelkou, okres Liberec
souřadnice: 50°41'20.35"N, 15°6'32.89"E, ± 30m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2015-06-10
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revize J. Chrtek
ID: 10199383

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Rychnov. Zarůstající mev 600m SV žst. Rychnov u Jablonce nad Nisou.
nejbližší obec: Rychnov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°41'12.78"N, 15°8'10.37"E, ± 30m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2015-06-10
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revize J. Chrtek
ID: 10199384

5357a

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Mukařov. Kosená louka pod Protivnou.
nejbližší obec: Malá Skála, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'41.21"N, 15°11'38.89"E, ± 30m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2015-06-14
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revize J. Chrtek
ID: 10199385

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Lišný. Dubo-smrkový les nad osadou.
nejbližší obec: Malá Skála, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'7.17"N, 15°12'17.35"E, ± 30m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2015-06-14
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revize J. Chrtek
ID: 10199386

5357d

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Semily. Sklad uhlí v žst. Semily.
nejbližší obec: Semily, okres Semily
souřadnice: 50°36'9.30"N, 15°19'26.20"E, ± 30m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2015-05-29
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revize J. Chrtek
ID: 10199378

5358a

původní jméno: *Hieracium bauginii*
lokality: Okres Semily, Jesenný, vápencový lom u obce
nejbližší obec: Jesenný, okres Semily
souřadnice: 50°39'43.70"N, 15°20'44.27"E, ± 50m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1984-06-08
náleze: H. Nováková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883365

5358b

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Víchovská Lhota
nejbližší obec: Poniklá, okres Semily
souřadnice: 50°39'53.60"N, 15°29'16.60"E
nadmořská výška: 582 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-06-14
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulcová A., Krahulec F., Bräutigam S. & Chrtek J. (2013): Chromosome numbers and reproductive systems of *Pilosella* from the Krkonoše Mts (the Sudetes Mts). Part 3. – *Preslia* 85: 179–192.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883322

5358c

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Benešov u Semil. V okolí staré pumpy 300m ZSZ hřbitova.
nejbližší obec: Benešov u Semil, okres Semily
souřadnice: 50°36'13.31"N, 15°21'45.06"E, ± 30m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2015-05-29
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revize J. Chrtek
ID: 10199369

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Mez u hřiště v Benešově u Semil, cca 50m Z hřbitovní kaple, okres Semily
souřadnice: 50°36'8.07"N, 15°21'58.63"E, ± 15m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2016-06-08
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Chrtek
ID: 13320244

5358d

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Víchovská Lhota, grassland margin above the road
nejbližší obec: Víchovská Lhota, okres Semily
souřadnice: 50°38'45.00"N, 15°29'20.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2000-06-28
náleze: F. Krahulec; A. Krahulcová; J. Chrtek jun.
pramen: Krahulcová A., Krahulec F., Bräutigam S. & Chrtek J. (2013): Chromosome numbers and reproductive systems of *Pilosella* from the Krkonoše Mts (the Sudetes Mts). Part 3. – *Preslia* 85: 179–192.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883320

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: Víchovská Lhota, N of the house No. 43

nejbližší obec: Víchovská Lhota, okres Semily

souřadnice: 50°38'48.52"N, 15°29'17.04"E, ± 30m

nadmořská výška: 569 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2000-06-28

nálezce: F. Krahulec; A. Krahulcová; J. Chrtek jun.

pramen: Krahulcová A., Krahulec F., Bräutigam S. & Chrtek J. (2013): Chromosome numbers and reproductive systems of *Pilosella* from the Krkonoše Mts (the Sudetes Mts). Part 3. – *Preslia* 85: 179–192.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883321

5359a

původní jméno: *Hieracium*

lokality: Flora bohemiae septentrionalis, Krkonoše: Louka na okraji silnice před Beneckem

nejbližší obec: Benecko, okres Semily

souřadnice: 50°39'55.48"N, 15°32'57.22"E, ± 1000m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1980-07-06

nálezce: K. Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883214

lokality: Záp. Krkonoše, Roudnice, 0,4 km SV od vrchu Spálenice, louka

nejbližší obec: Roudnice v Krkonoších, okres Semily

souřadnice: 50°40'35.31"N, 15°30'39.65"E, ± 50m

nadmořská výška: 765 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1980-07-03

nálezce: D. Blažková

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: det. S. Bräutigam 1994 ut *Hieracium glomeratum*

ID: 13883309

původní jméno: *Hieracium caespitosum* subsp. *brevipilum*

lokality: Záp. Krkonoše, Roudnice, 0,45 km SZ od vrchu Spálenice, louka

nejbližší obec: Roudnice v Krkonoších, okres Semily

souřadnice: 50°40'25.64"N, 15°30'7.75"E, ± 50m

nadmořská výška: 715 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1980-07-08

nálezce: D. Blažková

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883310

původní jméno: *Hieracium pratense* s. l.

lokality: Krkonoše, Štěpanická Lhota, 1 km severovýchodně od obce, louka

nejbližší obec: Benecko, okres Semily

souřadnice: 50°39'49.11"N, 15°33'32.84"E, ± 150m

nadmořská výška: 790 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1968-07-07

nálezce: D. Blažková

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. S. Bräutigam 1994 ut *Hieracium glomeratum*

ID: 13883246

5359b

původní jméno: *Hieracium cymosum* s. l.
lokality: Krkonoše, Strážné, 2 km SSV od pošty, nad hranou vápencového lomu, suchá loučka
nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'39.63"N, 15°37'24.74"E, ± 100m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1982-07-20
náleze: D. Blažková
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. S. Bräutigam 1994 ut *Hieracium* cf. *glomeratum*
ID: 13883245

původní jméno: *Hieracium*
lokality: Flora bohemiae septentrionalis, Krkonoše: Strážné, louky V od náměstí
nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'44.91"N, 15°37'7.65"E, ± 100m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-07-04
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883215

5360a

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Velká Úpa, Javoří Boudy, near the Dakota challet
nejbližší obec: Velká Úpa I, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'55.00"N, 15°44'50.00"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2001-06-09
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulcová A., Krahulec F., Bräutigam S. & Chrtek J. (2013): Chromosome numbers and reproductive systems of *Pilosella* from the Krkonoše Mts (the Sudetes Mts). Part 3. – *Preslia* 85: 179–192.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883323

původní jméno: *Hieracium auricula*
lokality: Bohemia: montes Corcontici - Krkonoše: in pratis montaneis siccis apud pag. Pec, solo granitico
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'48.25"N, 15°43'49.79"E, ± 400m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1954-06-20
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883182

5360b

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Velká Úpa, stone wall at the challet Měchurka
nejbližší obec: Velká Úpa II, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'24.00"N, 15°46'0.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2004-05
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulcová A., Krahulec F., Bräutigam S. & Chrtek J. (2013): Chromosome numbers and reproductive systems of *Pilosella* from the Krkonoše Mts (the Sudetes Mts). Part 3. – *Preslia* 85: 179–192.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883319

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokalita: Pec pod Sněžkou: Velká Úpa, the central and upper part of the meadow near the settlement „Janovy Boudy“, 1.5 km E of the church

nejbližší obec: Velká Úpa II, okres Trutnov

souřadnice: 50°41'21.36"N, 15°47'52.58"E, ± 100m

nadmořská výška: 860-880 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1995-06-20

nálezce: F. Krahulec

pramen: Krahulcová A. & Krahulec F. (1999): Chromosome numbers and reproductive systems in selected representatives of *Hieracium* subgen. *Pilosella* in the Krkonoše Mts (the Sudeten Mts) – *Preslia* 71: 217–234.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883335

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokalita: 1. Louky v oblasti Janovych Bud /SV Velké Úpy/

nejbližší obec: Velká Úpa, okres Trutnov

souřadnice: 50°41'39.00"N, 15°47'25.00"E

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: s. d.

pramen: Krahulec F., Chrtek J. jun. & Krahulcová A. (2000): Jestřábníky podrodu *Pilosella* Krkonoš. - *Opera Corcontica* 37: 234-243.

projekt: FLDOK

poznámka: 1994-1996

ID: 9587397

5360c

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokalita: Černý Důl, W margin of the limestone quarry of Biener

nejbližší obec: Čistá v Krkonoších, okres Trutnov

souřadnice: 50°38'5.00"N, 15°41'60.00"E

nadmořská výška: 690 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2001-07-07

nálezce: F. Krahulec; S. Bräutigam

pramen: Krahulcová A., Krahulec F., Bräutigam S. & Chrtek J. (2013): Chromosome numbers and reproductive systems of *Pilosella* from the Krkonoše Mts (the Sudetes Mts). Part 3. – *Preslia* 85: 179–192.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883324

5360d

lokalita: Janské Lázně, louka při cestě nad budovami lanovky

nejbližší obec: Černá Hora v Krkonoších, okres Trutnov

souřadnice: 50°37'54.98"N, 15°46'11.82"E, ± 50m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1967-07

nálezce: J. Hadač

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883235

5361a

původní jméno: *Hieracium florentinum*

lokalita: Rehhorn v Krkonoších

nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov

souřadnice: 50°39'31.94"N, 15°51'9.22"E, ± 700m

nadmořská výška: 1020 m

fytochorion: 93c. Rýchory

datum: 1935-06-30

nálezce: R. Traxler

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883281

původní jméno: Hieracium floribundum
lokalita: Montes corcontici: Žacléř versus Rehhorn
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'36.00"N, 15°53'28.00"E, ± 800m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1901-08-29
nálezce: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Zahn ut Hieracium glomeratum
ID: 13883258

5361c

lokalita: Krkonoše, Glasendorf [Sklenářovice]
nejbližší obec: Sklenářovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'21.59"N, 15°51'22.20"E, ± 100m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1919
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883243

lokalita: Krkonoše, Mladé Buky
nejbližší obec: Mladé Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'14.14"N, 15°50'22.24"E, ± 1200m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1919
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883244

původní jméno: Hieracium floribundum x pilosella (?)
lokalita: Montes subcorcontici: Žacléř
nejbližší obec: Prkenný Důl, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'53.79"N, 15°53'52.78"E, ± 1500m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1901-09-28
nálezce: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883259

5363c

původní jméno: Hieracium
lokalita: Čechy, okres Náchod, k.ú. Verněřovice, opuštěný písňík ca 1 km jihozápadně od centra obce, u cesty na horní etáži s
vřesovištěm, ca 0,2 km jihozápadně od hřiště
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'32.00"N, 16°12'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2009-06-18
nálezce: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13875711

5364c

původní jméno: *Pilosella cf. bauhini*
lokalita: Česká republika: Javoří hory, Náchod, Rožmitál, Homole, areál lomu, S od obce, rovinaté plochy s rozvolněnou vegetací na odtěženém kopci
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod
souřadnice: 50°36'57.00"N, 16°22'25.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2015-06-08
nálezce: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883200

5446c

původní jméno: *Hieracium caespitosum*
lokalita: SZ Čechy, Mezihorí, svah sjezdovky nad silničkou v J části obce
nejbližší obec: Mezihorí, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'7.82"N, 13°21'52.49"E, ± 100m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1998-06-06
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883352

5457b

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Mez nad silničkou v Chuchelně, 1.6km VJV žst. Semily, okres Semily
souřadnice: 50°35'51.73"N, 15°18'7.76"E, ± 15m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2016-06-03
nálezce: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Chrtek
ID: 13320248

původní jméno: *Hieracium pratense*
lokalita: Semilsko, v příkopě silnice mezi Veselou a Stružincem
nejbližší obec: Stružinec, okres Semily
souřadnice: 50°33'19.66"N, 15°19'52.30"E, ± 1200m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1984-09-17
nálezce: V. Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883364

5458a

původní jméno: orig.: *Hieracium*; 2014-10-16: *Hieracium glomeratum*;
lokalita: Bohemia, Podkrkonoší, distr. Semily. Košťálov: louka na svahu pod návrším Kamínka směrem k obci (nad samotou) poblíž křižovatky cest, severně od vsi
nejbližší obec: Košťálov, okres Semily
souřadnice: 50°35'18.00"N, 15°24'9.00"E, ± 100m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2000-05-13
nálezce: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA2000/189; 2 sheets (see BRNU 626267-a);
ID: 13879317

5460c

původní jméno: *Hieracium silvicolium* (sp. coll. H. pratense)
lokality: Hostiné
nejbližší obec: Hostinné, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'27.53"N, 15°43'24.44"E, ± 1000m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: scheda s razítkem A. Z. Hnízda
ID: 13883233

původní jméno: *Hieracium pratense* (sp. coll. H. silvicolium)
lokality: Hostiné
nejbližší obec: Hostinné, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'27.53"N, 15°43'24.44"E, ± 1000m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: scheda s razítkem A. Z. Hnízda
ID: 13883234

5461b

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Okr. Trutnov: Trutnov: kolejiště železniční stanice Trutnov-Poříčí při SV okraji městské části Poříčí. 404 m n. m.
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'46.40"N, 15°57'22.90"E
nadmořská výška: 404 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-06
náleze: Zdeněk Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: číslo sběru: 15/90; det. Jindřich Chrtek jun.
ID: 9960148

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Okr. Trutnov: Trutnov: kolejiště železniční stanice Trutnov-Poříčí při SV okraji městské části Poříčí. 404 m n. m.
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'45.19"N, 15°57'30.68"E, ± 150m
nadmořská výška: 404 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-06
náleze: Zdeněk Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: číslo sběru: 15/90; det. Jindřich Chrtek jun.
ID: 13883271

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: 18. Trutnov: kolejiště železniční stanice Trutnov-Poříčí při severovýchodním okraji městské části Poříčí
souřadnice: 50°34'46.40"N, 15°57'22.90"E
nadmořská výška: 404 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-06
náleze: Z. Kaplan
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaeheradecensis, ser. A, 36: 55–66.
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: FK ČBS
poznámka: Z. Kaplan no. 15/90
ID: 13746858

5462c

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Okr. Trutnov: Malé Svatoňovice: spáry málo používaného chodníku v nádražní ulici při okraji železniční stanice. 412 m n. m.
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'46.70"N, 16°3'0.10"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-07
nálezc: Zdeněk Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: číslo sběru: 15/95; det. Jindřich Chrtek jun.
ID: 9960170

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: 36. Malé Svatoňovice: spáry málo používaného chodníku v Nádražní ulici u železniční stanice
souřadnice: 50°31'46.70"N, 16°3'0.10"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-07
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: FK ČBS
poznámka: Z. Kaplan no. 15/95
ID: 13746859

5546a

původní jméno: bez určení
lokalita: Podkrušnohorská pánev, SZ Čechy, Chomutov, lada u křižovatky silnice Ustí n. Labem-Karlovy Vary s žel. tratí na Vejprty
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'45.31"N, 13°24'12.63"E, ± 200m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-05-25
nálezc: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883351

5548a

původní jméno: *Hieracium bauginii*
lokalita: Lounské středohoří (4a), Sedlec u Mostu, 0.8 km JZ, Křemencový vrch (266), návrší SV od kóty, u cesty
nejbližší obec: Korozluky-Sedlec, okres Most
souřadnice: 50°28'46.45"N, 13°42'9.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1982-06-07
nálezc: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883349

5555c

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Na okraji zahrádkářské kolonie v Kosmonosech, cca 1km SZ zámku, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'43.59"N, 14°54'40.78"E, ± 15m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-06
nálezc: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Chrtek
ID: 13320237

5563a

původní jméno: *Hieracium*
lokalita: Čechy, okres Náchod, Hronov, k.ú. Žabokrky, mez ve svahových loukách v údolí ca 0,6 km jihovýchodně od slévárny, západojihozápadní expozice
nejbližší obec: Hronov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'26.00"N, 16°11'56.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-05-30
náleze: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13875710

5563c

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Dobrošov: rozvolněné výslunné louky 460 m JZ od pevnosti Dobrošov
nejbližší obec: Dobrošov, okres Náchod
souřadnice: 50°24'0.71"N, 16°11'48.17"E, ± 10m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2018-05-24
náleze: Jan Doležal; Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 18/69
ID: 13893648

5644d

původní jméno: *Hieracium cymosum* b) *pubescens*
lokalita: Waldblössen am Eichleitenberg bei Klösterle a./d. Eger
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'19.33"N, 13°5'55.56"E, ± 700m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1886-07-25
náleze: L. fil. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883306

5645a

původní jméno: *Hieracium cymosum* subsp. *cymigerum* alfa *genuinum* f. *bohemicum*
lokalita: Bez. Kaaden, (nečit.) bei Prodlas [= Brodce]
nejbližší obec: Brodce, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'0.00"N, 13°13'46.00"E, ± 1000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1929-07-07
náleze: J. Kunz
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13875723

původní jméno: *Hieracium cymosum* subsp. *pubescens*
lokalita: Waldblossen am Eichleiteberg bei Klosterle a. d. Eger [= Klášterec nad Ohří]
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'10.00"N, 13°10'40.00"E, ± 3000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1886-06-25
náleze: L. fil. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13875754

původní jméno: *Hieracium pratense*
lokalita: Severozápadní čechy, Kadaň, kopec Úhošť Z města, na Z svazích
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'46.02"N, 13°14'6.87"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1973-05-29
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883337

5645b

původní jméno: *Hieracium caespitosum*
lokalita: Doupovská pahorkatina, SZ Čechy, Kadaň, Zlatý vrch (k. 361,2), loučky v okolí skalnatého vrcholu
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'1.63"N, 13°17'4.23"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1999-05-20
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883350

5645d

původní jméno: *Hieracium cymosum* typ
lokalita: Flora: Čechy, Kadaň, Kojetín, vršek S kóty 465 SV Vlháně [Vlkaně]
nejbližší obec: Radonice u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'19.88"N, 13°14'56.97"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1968-06-04
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883232

5653c

lokalita: Českoslovakia: Bohemia centr.: distr. Polabí: pratis humidis apud pag. Mělnická Vrutice
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'47.14"N, 14°33'5.89"E, ± 800m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1943-08
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883195

5660b

původní jméno: *Hieracium floribundum*
lokalita: Jaroměřsko, slunná stráň u silnice Hustiřany-Vilantice, 300 m n.m.
nejbližší obec: Velichovky-Hustířany, okres Náchod
souřadnice: 50°21'22.21"N, 15°48'12.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1971-05-28
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883348

5660c

původní jméno: Hieracium
lokalita: Na mezích u Sovětic a Hněvčevse v Královéhradecku
nejbližší obec: Sovětic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'41.17"N, 15°42'35.32"E, ± 300m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1930-06
náleze: K. Krčan
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883264

5662b

původní jméno: Hieracium
lokalita: Čechy severovýchodní - Nové Město n./Metují: u příkopu silnice k Vrchovinám
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'38.29"N, 16°8'51.87"E, ± 200m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1969-06-05
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883197

původní jméno: Hieracium cymosum
lokalita: Čechy severovýchod. - Nové Město n. Metují: poskrovnu na poli severně od Krčína
nejbližší obec: Krčín, okres Náchod
souřadnice: 50°21'13.11"N, 16°7'34.78"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1967-05-31
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883196

původní jméno: Pilosella glomerata
lokalita: Nové Město nad Metují: rozvolněné louky na S okraji města vpravo u silnice ve směru na Vrchoviny, 1,22 km SSV od železniční stanice Nové Město nad Metují
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'45.80"N, 16°8'49.38"E, ± 10m
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2018-05-24
náleze: Jan Doležal; Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 18/66
ID: 13893646

5662d

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Czech Republic, distr. Náchod: grassland in the N periphery of the village of Vršovka
nejbližší obec: Vršovka, okres Náchod
souřadnice: 50°19'30.00"N, 16°7'0.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1999-05-21
náleze: F. Krahulec
pramen: Rotreklová O., Krahulcová A., Vaňková D., Peckert T. & Mráz P. (2002): Chromosome numbers and breeding systems in some species of Hieracium subgen. Pilosella from Central Europe. – Preslia 74: 27–44
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883192

5663a

původní jméno: orig.: Hieracium zizianum; J. Chrtek 2016-08-18: Pilosella glomerata;
lokalita: Bohemia, distr. Náchod. Jizbice: neudržovaná spodní část louky na turistické trase (červené) z Pekla na Jizbici, asi 500 m od Pekla; zarostlý okraj louky
nejbližší obec: Lipí u Náchoda, okres Náchod
souřadnice: 50°23'2.00"N, 16°11'19.00"E, ± 200m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006-06-25
náleze: Irena Hrachová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no IH06/058; distr. phytogeogr. 59 Orlické podhůří;
ID: 13879328

původní jméno: Pilosella glomerata
lokalita: Dobrošov: rozvolněná svažité louka 530 m JJV od pevnosti Dobrošov
nejbližší obec: Dobrošov, okres Náchod
souřadnice: 50°23'51.61"N, 16°12'17.57"E, ± 10m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2018-05-24
náleze: Jan Doležal; Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 18/73
ID: 13893649

5663b

původní jméno: Pilosella glomerata
lokalita: Borová: louky v místě zvaném Na Čihadle, 980 m JV od úřadu v obci
nejbližší obec: Dobrošov, okres Náchod
souřadnice: 50°22'50.90"N, 16°15'48.27"E, ± 10m
nadmořská výška: 654 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2018-05-24
náleze: Jan Doležal; Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 18/75
ID: 13893650

původní jméno: Pilosella glomerata
lokalita: Nový Hrádek: část obce Rzy, rozvolněné louky 1,2 km VJV od úřadu v obci
nejbližší obec: Nový Hrádek, okres Náchod
souřadnice: 50°21'17.64"N, 16°15'36.22"E, ± 10m
nadmořská výška: 554 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2018-05-24
náleze: Jan Doležal; Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 18/77
ID: 13893652

5663d

lokalita: Nové Město n. Met., u cesty v Nedvězím
nejbližší obec: Nedvězí u Dobrušky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'45.97"N, 16°16'50.61"E, ± 300m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1905-06-24
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883269

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Šediviny: květnaté louky 300 m ZJZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Šediviny, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'23.68"N, 16°17'52.52"E, ± 10m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2017-06-14
náleze: Jan Doležal; Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/191
ID: 13893631

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Plasnice: okraj silnice a navazující květnatá louka, 730 m JJZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Plasnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'53.69"N, 16°19'0.23"E, ± 10m
nadmořská výška: 701 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2017-06-20
náleze: Jan Doležal; Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/218
ID: 13893635

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Sedloňov: štěrkovité okraje silnice, 1,59 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'44.21"N, 16°19'33.31"E, ± 10m
nadmořská výška: 712 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2017-06-20
náleze: Jan Doležal; Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/220
ID: 13893636

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Šediviny: zarůstající plochy v kamenolomu Špičák, 1,7 km VSV od kapličky v obci
nejbližší obec: Šediviny, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'40.58"N, 16°19'35.21"E, ± 10m
nadmořská výška: 793 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2017-06-20
náleze: Jan Doležal; Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/229
ID: 13893639

5664a

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Olešnice v Orlických horách: květnaté louky nad turistickou chatou Čihalka, 3,1 km V od úřadu v obci
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°22'32.01"N, 16°21'13.50"E, ± 10m
nadmořská výška: 753 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2017-06-20
náleze: Jan Doležal; Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/224
ID: 13893637

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokalita: Olešnice v Orlických horách: květnaté louky nad turistickou chatou Čihalka, 3,1 km V od úřadu v obci

nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°22'32.01"N, 16°21'13.50"E, ± 10m

nadmořská výška: 753 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2017-06-20

nálezce: Jan Doležal; Jaroslav Zámečník

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/225

ID: 13893638

5664c

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokalita: Deštné v Orlických horách: květnaté louky 1,8 km SZ od úřadu v obci

nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°19'5.18"N, 16°19'57.89"E, ± 10m

nadmořská výška: 713 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2017-06-14

nálezce: Jan Doležal; Jaroslav Zámečník

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/197

ID: 13893632

5668c

původní jméno: *Hieracium*

lokalita: Morava: Rychlebské hory, stráňka záp. exp. u cesty již. Vlčic

nejbližší obec: Vlčice, okres Jeseník

souřadnice: 50°20'23.30"N, 17°2'40.12"E, ± 600m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1954-07-05

nálezce: J. Chrtek; A. Žertová

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883261

5740c

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokalita: Czech Republic, Plesná (Cheb distr.), a meadow on the SE margin of the town ca 700 m S of the Ve Šnekách square

nejbližší obec: Šneky, okres Cheb

souřadnice: 50°12'24.90"N, 12°21'1.70"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 2014-06-05

nálezce: J. Velebil

herbář: herb. J. Velebil

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13881583

5750c

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokalita: Svahy zářezu silnice I/7 u mimoúrovňové křižovatky 2.4 km Z kláštera ve Slaném, okres Slaný

souřadnice: 50°13'56.46"N, 14°3'15.15"E, ± 15m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 2016-06-11

nálezce: Milan Kotlínek

herbář: herb. M. Kotlínek

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. J. Chrtek

ID: 13320242

5759b

původní jméno: *Hieracium florentinum*
lokality: Suchá louka při východním okraji lesa "Za Rybníky", u Lhoty Stračov v Královéhradecku
nejbližší obec: Mžany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'31.13"N, 15°39'48.67"E, ± 150m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1932-06
náleze: K. Krčan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883338

původní jméno: *Hieracium cymosum*
lokality: Na louce u lesa "Za rybníky" mezi dvorem Janovem a Lhotou Stračov (Zavadilkou), (okr. nechanický) v Královéhradecku
nejbližší obec: Mžany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'40.03"N, 15°39'29.51"E, ± 400m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1932-06
náleze: K. Krčan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883346

5761c

původní jméno: *Pilosella* sp.
lokality: Malšovice u Hradce Králové (okres Hradec Králové): velmi hojně na sušší louce s výrazně rozvolněnou vegetací, přibližně 1044 m SSV od zvoničky „Na Hrázce“ v centru Malšovic.
nejbližší obec: Malšovice u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'24.80"N, 15°52'7.57"E, ± 10m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-27
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Det. O. Rotreklová et J. Chrtek jun., 30. 11. 2016 (*Pilosella glomerata*).
ID: 13255699

5761d

původní jméno: *Pilosella* sp.
lokality: Běleč nad Orlicí (distr. Hradec Králové): velmi hojně na sušší druhotné louce, přibližně 810 m SZ od budovy obecního úřadu v centru obce.
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'1.64"N, 15°56'0.05"E, ± 10m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2016-05-27
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Det. O. Rotreklová et J. Chrtek jun., 30. 11. 2016 (*Pilosella glomerata*).
ID: 13255697

původní jméno: *Pilosella* sp.
lokality: Běleč nad Orlicí (distr. Hradec Králové): komplex sušších i vlhčích písčín v různých stádiích sukcese na jihozápadním okraji těženého Bělečského písčínku, asi 989 m SZ od středu obce.
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'8.60"N, 15°55'50.24"E, ± 10m
nadmořská výška: 241 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2009-06-17
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Det. O. Rotreklová et J. Chrtek jun., 30.11.2016 (*Pilosella glomerata*).
ID: 13255696

původní jméno: *Hieracium auricula*

lokality: Bohemia orientalis, distr. Hradec Králové, Běleč n. Orlicí: na cestě podél písničku na západním okraji obce při silnici na Svinary

nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°12'3.09"N, 15°55'55.28"E, ± 100m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 1976-06-16

nálezce: F. Procházka; J. Hadinec

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883180

původní jméno: *Hieracium auricula*

lokality: Českoslovakia: Bohemia orientalis, distr. Hradec králové, Běleč nad Orlicí, na cestě podél písničku na západním okraji při silnici na Svinary

nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°12'6.87"N, 15°55'51.78"E, ± 200m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 1976-06-16

nálezce: F. Procházka; J. Hadinec

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883342

5762a

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: Očelice: kulturní mezernatá louka, 760 m S od železniční stanice Očelice

nejbližší obec: Očelice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°15'0.75"N, 16°3'47.04"E, ± 10m

nadmořská výška: 266 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2016-05-23

nálezce: Jan Doležal; Michal Ducháček

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 16/201; rev. O. Rotreklová & J. Chrtěk jun., 30. 11. 2016

ID: 13277441

5762d

původní jméno: *Hieracium*

lokality: Flora bohemica. Přepychy u Opočna: na slinité stráni u lesa „Horka“.

nejbližší obec: Přepychy u Opočna, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°13'36.79"N, 16°6'30.43"E, ± 200m

fytochorion: 61a. Křivina

datum: 1923-07

nálezce: Rohlena

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883223

5763b

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: Masty: kamenolom Masty, 2,6 km SV od obecního úřadu v Bílém Újezdu

nejbližší obec: Masty, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°15'14.88"N, 16°15'3.39"E, ± 10m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2018-05-29

nálezce: Jan Doležal

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 18/86

ID: 13893653

5764b

původní jméno: *Hieracium floribundum*
lokalita: Flora bohemica. Orlické hory: travnatá místa u Kunštátu
nejbližší obec: Kunštát u Orlického Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'38.50"N, 16°28'32.02"E, ± 800m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1921-07
náleze: Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883221

5765c

původní jméno: *Hieracium cymosum*
lokalita: Orlické hory, Anenský vrch u Bartošovic, 700 m n.m.
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'55.60"N, 16°30'43.68"E, ± 700m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1973-07-08
náleze: Hana Koldová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883344

5767c

původní jméno: *Pilosella* sp.
lokalita: Velká Morava, NPR Králický Sněžník (distr. Ústí nad Orlicí): druh jednotlivě na okrajích lesní cesty vedoucí k vrcholu, cca 817 m JV od rozvalin bývalé rozhledny na vrcholu.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'9.81"N, 16°51'20.61"E, ± 10m
nadmořská výška: 1240 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005-07-06
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Det. J. Chrtek jun., 2006 (*Hieracium glomeratum*).
ID: 13255695

5767d

původní jméno: *Hieracium floribundum*
lokalita: M. Altstadt, Tietzhübel [hora Palaš] b. Gr. Würben [Velké Vrbno]
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk
souřadnice: 50°12'41.95"N, 16°59'25.40"E, ± 500m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1938-07
náleze: Schenk
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883314

5768d

původní jméno: orig.: *Hieracium pratense* subsp. *eupratense*; O. Rotreklová 2014-10-16: *Hieracium glomeratum*;
lokalita: Flora moravica-siles. Jeseník: In pratis submontanis supra Dol. Lipová [= Lipová-lázně]. S. m. 680 m
nejbližší obec: Dolní Lipová, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'6.82"N, 17°7'57.29"E, ± 1000m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1956-06-22
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. ;
ID: 13879327

5839b

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Czech Republic, Skalná (Cheb distr.), a sunny meadow about 1,7 km NW from the NW margin of the town and about 100 m NW of the monument of victims of the world war (a place of the former village of Velký Rybník (Grossenteich))
nejbližší obec: Velký Rybník u Skalné, okres Cheb
souřadnice: 50°10'49.70"N, 12°19'50.40"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2015-05-20
náleze: J. Velebil
herbář: herb. J. Velebil
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881584

5845a

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: 703. Albeřice: vršek v pastvinách (kóta 649,4), asi 750–900 m ± jižně od kulturního domu na návsi obce
nejbližší obec: Albeřice u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'27.30"N, 13°9'54.30"E
nadmořská výška: 635-650 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-01
náleze: M. Štefánek; V. Melichar
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
herbář: PRC
projekt: FK ČBS
ID: 13627990

5845b

původní jméno: *Hieracium*
lokality: Flora bohemiae septentrionalis, Nová Ves u Nepomyšle: travnatý výslunný svah asi 1 km VJV od vsi
nejbližší obec: Dětaň, okres Louny
souřadnice: 50°11'46.41"N, 13°17'12.54"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1990-06-21
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883216

5849a

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokality: Třtice C
nejbližší obec: Třtice u Nového Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'39.87"N, 13°52'3.08"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009
náleze: Jiří Sádlo; Vít Zavadil
pramen: MUDr. Vít Zavadil, RNDR. Jiří Sádlo CSc.-botanika. Výstavba rybníka na lokalitě Třtice, "Pod cikánkou". 2009.
projekt: NDOP
ID: 6986946

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokality: Třtice E
nejbližší obec: Třtice u Nového Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'46.08"N, 13°52'1.68"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009
náleze: Vít Zavadil; Jiří Sádlo
pramen: MUDr. Vít Zavadil, RNDR. Jiří Sádlo CSc.-botanika. Výstavba rybníka na lokalitě Třtice, "Pod cikánkou". 2009.
projekt: NDOP
ID: 6986347

5853c

původní jméno: *Pilosella glomerata*
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
datum: s. d.
náleze: Veronika 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: 437–528
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883274

5854c

lokalita: Jirny: Highway D11, S oriented slope next to the exit Jirny, left side
nejbližší obec: Jirny, okres Praha-východ
souřadnice: 50°7'19.60"N, 14°42'14.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: s. d.
náleze: Veronika Křišťálová; Jindřich Chrtek; Anna Krahulcová; František Krahulec
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: 437–496
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883236

5855b

původní jméno: *Hieracium pratense*
lokalita: Waldblöße unweit der Elbe, bei Hradištko westlich von Nymburk
nejbližší obec: Ostrá, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'5.01"N, 14°56'24.17"E, ± 700m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1938-06-16
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883305

5861b

původní jméno: *Pilosella* sp.
lokalita: Krňovice (distr. Hradec Králové): jednotlivě v sušším trávníku mezi chodníkem a silnicí, přibližně 286 m JZ od budovy kostela svatě Panny Marie v centru Krňovic.
nejbližší obec: Krňovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'25.48"N, 15°58'31.10"E, ± 10m
nadmořská výška: 242 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-05-27
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Det. O. Rotreklová et J. Chrtek jun., 30.11.2016 (*Pilosella glomeratum*).
ID: 13255705

5862a

původní jméno: *Pilosella* sp.
lokalita: Týniště nad Orlicí (distr. Rychnov nad Kněžnou): hojně na sušší a mírně ruderalizované louce, přibližně 2240 m SSZ od budovy kostela svatého Mikuláše v centru Týniště nad Orlicí.
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'49.65"N, 16°3'12.05"E, ± 10m
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-05-29
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Det. O. Rotreklová et J. Chrtek jun., 30. 11. 2016 (*Pilosella caespitosa*).
ID: 13255700

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: Petrovice nad Orlicí: mezernatá louka vpravo u železniční trati ve směru z Týniště nad Orlicí do Petrovic nad Orlicí, 1,2 km JV od železniční stanice Petrovice nad Orlicí

nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'1.12"N, 16°3'33.75"E, ± 10m

nadmořská výška: 247 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2016-05-27

nálezce: Jan Doležal

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 16/245; rev. O. Rotreklová & J. Chrtek jun., 30. 11. 2016

ID: 13277448

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: Petrovice nad Orlicí: rozvolněný okraj cyklostezky vedoucí z Petrovic nad Orlicí do Týniště nad Orlicí, 1,37 km JJV od železniční stanice Petrovice nad Orlicí

nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'45.61"N, 16°3'16.77"E, ± 10m

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2017-05-25

nálezce: Jan Doležal

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/73; rev. J. Chrtek jun. & F. Krahulec

ID: 13648788

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: Petrovice nad Orlicí: rozvolněné louky na písčitém podkladu u železniční trati, 370 m JV od železniční stanice Petrovice nad Orlicí

nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'15.76"N, 16°2'56.71"E, ± 10m

nadmořská výška: 251 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2017-05-27

nálezce: Jan Doležal

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/78; rev. J. Chrtek jun. & F. Krahulec

ID: 13648789

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: Petrovice nad Orlicí: rozvolněné louky na písčitém podkladu u železniční trati, 370 m JV od železniční stanice Petrovice nad Orlicí

nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'15.76"N, 16°2'56.71"E, ± 10m

nadmořská výška: 251 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2017-05-27

nálezce: Jan Doležal

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/79; rev. J. Chrtek jun. & F. Krahulec

ID: 13648790

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokalita: Petrovice nad Orlicí: postupně zalesňované louky v místní části Na horách, 620 m SZ od železniční stanice Petrovice nad Orlicí

nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'39.23"N, 16°2'22.88"E, ± 10m

nadmořská výška: 249 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2017-05-27

nálezce: Jan Doležal

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/85; rev. J. Chrtek jun. & F. Krahulec

ID: 13648791

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokalita: 61b. Týnišťský úval, 5862a, Petrovice nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou): rozvolněný okraj cyklostezky vedoucí z Petrovic nad Orlicí do Týniště nad Orlicí, 1,37 km JJV od železniční stanice Petrovice nad Orlicí, 50°09'45,6"N, 16°03'16,8"E, 245 m n. m.

nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'45.60"N, 16°3'16.80"E

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2017-05-25

nálezce: J. Doležal

pramen: Doležal J. & Zámečník J. (2018): Nové nálezy chlupáčků (rod *Pilosella*) ve východních Čechách. Část I. – Dolní Poorličí. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53/1: 11–29.

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Florlit

poznámka: str. 21; J. Doležal 17/73; rev. J. Chrtek & F. Krahulec

ID: 13847037

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokalita: 61b. Týnišťský úval, 5862a, Petrovice nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou): rozvolněné louky na písčitém podkladu u železniční trati, 370 m JV od železniční stanice Petrovice nad Orlicí, 50°10'15,8"N, 16°02'56,7"E, 251 m n. m.

nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'15.80"N, 16°2'56.70"E

nadmořská výška: 251 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2017-05-27

nálezce: J. Doležal

pramen: Doležal J. & Zámečník J. (2018): Nové nálezy chlupáčků (rod *Pilosella*) ve východních Čechách. Část I. – Dolní Poorličí. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53/1: 11–29.

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Florlit

poznámka: str. 21; J. Doležal 17/78 & 17/79; rev. J. Chrtek & F. Krahulec

ID: 13847035

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokalita: 61b. Týnišťský úval, 5862a, Petrovice nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou): postupně zalesňované louky v místní části Na Horách, 620 m SZ od železniční stanice Petrovice nad Orlicí, 50°10'39,2"N, 16°02'22,9"E, 249 m n. m.

nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'39.20"N, 16°2'22.90"E

nadmořská výška: 249 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2017-05-27

nálezce: J. Doležal

pramen: Doležal J. & Zámečník J. (2018): Nové nálezy chlupáčků (rod *Pilosella*) ve východních Čechách. Část I. – Dolní Poorličí. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53/1: 11–29.

herbář: PR; herb. J. Doležal

projekt: Florlit

poznámka: str. 21; J. Doležal 17/85; rev. J. Chrtek & F. Krahulec

ID: 13847036

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: 61b. Týništský úval, 5862a, Petrovice nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou): mezernatá louka vpravo u železniční trati ve směru z Týniště nad Orlicí do Petrovic nad Orlicí, 1,2 km JV od železniční stanice Petrovice nad Orlicí, 50°10'01,1"N, 16°03'33,8"E, 247 m n. m.

nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'1.10"N, 16°3'33.80"E

nadmořská výška: 247 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2016-05-27

nálezce: J. Doležal

pramen: Doležal J. & Zámečník J. (2018): Nové nálezy chlupáčků (rod *Pilosella*) ve východních Čechách. Část I. – Dolní Poorličí. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53/1: 11–29.

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Florlit

poznámka: str. 21; J. Doležal 16/245; rev. O. Rotreklová & J. Chrtek

ID: 13847033

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: 61b. Týništský úval, 5862a, Petrovice nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou): květnaté louky u cyklostezky vedoucí z Petrovic nad Orlicí do Týniště nad Orlicí, 1,15 km JJV od železniční stanice Petrovice nad Orlicí, 50°09'49,7"N, 16°03'12,1"E, 247 m n. m.

nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'49.70"N, 16°3'12.10"E

nadmořská výška: 247 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2016-05-29

nálezce: J. Zámečník

pramen: Doležal J. & Zámečník J. (2018): Nové nálezy chlupáčků (rod *Pilosella*) ve východních Čechách. Část I. – Dolní Poorličí. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53/1: 11–29.

herbář: herb. J. Zámečník

projekt: Florlit

poznámka: str. 21; J. Zámečník; det. O. Rotreklová & J. Chrtek

ID: 13847034

5862b

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: Týniště nad Orlicí: Podboří, zarůstající plochy na nezastavěných parcelách v místní části U Dubu, 870 m VSV (-V) od železniční stanice Týniště nad Orlicí

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'17,44"N, 16°5'4,95"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2015-05-21

nálezce: Jan Doležal

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 15/47; rev. J. Chrtek jun.

ID: 10215403

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: Týniště nad Orlicí: Podboří, zarůstající plochy na nezastavěných parcelách v místní části U Dubu, 870 m VSV (-V) od železniční stanice Týniště nad Orlicí

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'17,44"N, 16°5'4,95"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2015-05-21

nálezce: Jan Doležal

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 15/48; rev. J. Chrtek jun.

ID: 10215404

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Týniště nad Orlicí: Podboří, zarůstající plochy na nezastavěných parcelách v místní části U Dubu, 870 m VSV (-V) od železniční stanice Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'17.44"N, 16°5'4.95"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2015-05-26
náleze: Jan Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 15/58; rev. J. Chrtek jun.
ID: 10215409

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Křivice: rozvolněné výslunné louky pod Křivinou, 470 m SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Křivice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'59.01"N, 16°6'58.86"E, ± 10m
nadmořská výška: 301 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-06-01
náleze: Jan Doležal; Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 16/259; rev. O. Rotreklová & J. Chrtek jun., 30. 11. 2016
ID: 13277452

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Týniště nad Orlicí: nezastavěné plochy v místní části Podboří, 960 m SV od železniční stanice Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'24.52"N, 16°5'13.62"E, ± 10m
nadmořská výška: 261 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2017-05-21
náleze: Jan Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/61; rev. J. Chrtek jun. & F. Krahulec
ID: 13648787

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Lípa nad Orlicí: pískovna Písník Lípa, okraje písčité cesty vedoucí přes rekultivovanou a borovicí osázenou plochu, 1,05 km SSV od železniční stanice Lípa nad Orlicí
nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'0.49"N, 16°6'29.88"E, ± 10m
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2017-05-31
náleze: Jan Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/102; rev. J. Chrtek jun. & F. Krahulec
ID: 13648794

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Olešnice: rozvolněné louky 700 m ZSZ od úřadu v obci
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'20.75"N, 16°8'41.63"E, ± 10m
nadmořská výška: 307 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2018-05-16
náleze: Jan Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 18/22
ID: 13893640

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Hoděčín: rozvolněné písčité louky 885 m ZJZ od zámku v obci
nejbližší obec: Hoděčín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'39.68"N, 16°9'6.86"E, ± 10m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2018-05-16
náleze: Jan Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 18/27
ID: 13893642

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Křivice: okolí polní cesty od obce k lesu 100–500 m SV od obce
nejbližší obec: Křivice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2004-07-09
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004), -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
herbář: PRA
projekt: FK ČBS
ID: 10139850

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: 61a. Křivina, 5862b, Olešnice (distr. Rychnov nad Kněžnou): výslunná písčitá louka vlevo u silnice z Rašovic do Olešnice, 1,11
km ZSZ od obecního úřadu, 50°09'24,9"N, 16°08'22,2"E, 313 m n. m.
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'24.90"N, 16°8'22.20"E
nadmořská výška: 313 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2016-05-16
náleze: J. Doležal
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2017): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XV. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 52:
37–133.
projekt: Florlit
poznámka: str. 89; uvedeno jako průvodní druh u druhu *Filago vulgaris*
ID: 13719181

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: 61b. Týnišťský úval, 5862b, Lípa nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou): pískovna Písník Lípa, okraje písčité cesty vedoucí
přes rekultivovanou a borovicí osázenou plochu, 1,05 km SSV od železniční stanice Lípa nad Orlicí, 50°09'00,5"N, 16°06'29,9"E, 263
m n. m.
nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'0.50"N, 16°6'29.90"E
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2017-05-31
náleze: J. Doležal
pramen: Doležal J. & Zámečník J. (2018): Nové nálezy chlupáčků (rod *Pilosella*) ve východních Čechách. Část I. – Dolní Poorličí. –
Zprávy Čes. Bot. Společ. 53/1: 11–29.
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Florlit
poznámka: str. 21; J. Doležal 17/102; rev. J. Chrtek & F. Krahulec
ID: 13847040

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: 61a. Křivina, 5862b, Olešnice (okres Rychnov nad Kněžnou): výslunná písčité louka vlevo u silnice z Rašovic do Olešnice, 1,26 km ZSZ od obecního úřadu, 50°09'24,9"N, 16°08'14,8"E, 317 m n. m.

nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'24.90"N, 16°8'14.80"E

nadmořská výška: 317 m

fytochorion: 61a. Křivina

datum: 2016-05-14

nálezce: J. Doležal

pramen: Doležal J. & Zámečník J. (2018): Nové nálezy chlupáčků (rod *Pilosella*) ve východních Čechách. Část I. – Dolní Poorličí. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53/1: 11–29.

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Florlit

poznámka: str. 21; J. Doležal 16/158; rev. O. Rotreklová & J. Chrtek

ID: 13847029

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: 61b. Týnišťský úval, 5862b, Křivice (okres Rychnov nad Kněžnou): výslunné mezernaté louky pod Křivinou, 440 m SSV od kostela v obci, 50°10'58,5"N, 16°06'57,8"E, 300 m n. m.

nejbližší obec: Křivice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'58.50"N, 16°6'57.80"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2016-06-01

nálezce: J. Doležal; J. Zámečník

pramen: Doležal J. & Zámečník J. (2018): Nové nálezy chlupáčků (rod *Pilosella*) ve východních Čechách. Část I. – Dolní Poorličí. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53/1: 11–29.

herbář: herb. J. Zámečník; herb. J. Doležal

projekt: Florlit

poznámka: str. 21; J. Doležal & J. Zámečník 16/259; rev. O. Rotreklová & J. Chrtek

ID: 13847038

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: 61b. Týnišťský úval, 5862b, Týniště nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou): Podboří, zarůstající plochy na nezastavěných parcelách v místní části U Dubu, 870 m VSV(–V) od železniční stanice Týniště nad Orlicí, 50°09'17,4"N, 16°05'04,9"E, 260 m n. m.

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'17.40"N, 16°5'4.90"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2015-05-21

nálezce: J. Doležal

pramen: Doležal J. & Zámečník J. (2018): Nové nálezy chlupáčků (rod *Pilosella*) ve východních Čechách. Část I. – Dolní Poorličí. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53/1: 11–29.

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Florlit

poznámka: str. 21; v publikaci uvedeny následující nálezy: 21. 5. 2015 leg. J. Doležal 15/47, 15/48 & 15/58, herb. J. Doležal, rev. J. Chrtek; 21. 5. 2017 leg. J. Doležal 17/61, herb. J. Doležal, PR, rev. J. Chrtek & F. Krahulec

ID: 13847039

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: 60. Orlické opuky, 5862b: Hoděčín (okres Rychnov nad Kněžnou): rozvolněné písčité louky 0,89 km ZJZ od zámku v obci, 50°09'39,7"N, 16°09'06,8"E, 330 m n. m.

nejbližší obec: Hoděčín, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'39.70"N, 16°9'6.80"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2018-05-16

nálezce: J. Doležal

pramen: Doležal J. & Zámečník J. (2019): Nové nálezy chlupáčků (rod *Pilosella*) ve východních Čechách. Část II. – Orlické podhůří a Orlické opuky. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 9–22.

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Florlit

poznámka: str. 19; J. Doležal 18/27; rev. O. Rotreklová

ID: 13922788

5862d

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Čestice: Podchlumí, rozvolněné louky mezi náhonem Alba a železniční tratí, 390 m JZ od železniční stanice Čestice
nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'44.65"N, 16°8'33.07"E, ± 10m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2017-05-20
náleze: Jan Doležal; Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/58; rev. J. Chrtek jun. & F. Krahulec
ID: 13648786

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Týniště nad Orlicí: ruderální plochy mezi poli, 1,6 km JJV od železniční stanice Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'30.57"N, 16°5'4.48"E, ± 10m
nadmořská výška: 251 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2017-05-29
náleze: Jan Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/98; rev. J. Chrtek jun. & F. Krahulec
ID: 13648792

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Týniště nad Orlicí: ruderální plochy mezi poli, 1,6 km JJV od železniční stanice Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'30.57"N, 16°5'4.48"E, ± 10m
nadmořská výška: 251 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2017-05-29
náleze: Jan Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/99; rev. J. Chrtek jun. & F. Krahulec
ID: 13648793

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Světlá: pískovna Světlá, písčité okraje silnice vedoucí přes rekultivovanou a borovicí osázenou plochu, 1,5 km JV od obce
nejbližší obec: Světlá, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'26.16"N, 16°5'57.74"E, ± 10m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2017-06-04
náleze: Jan Doležal; Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/134; rev. J. Chrtek jun. & F. Krahulec
ID: 13648795

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Zdelov: suchá mezernatá louka, 1 km SZ od budovy obecního úřadu
nejbližší obec: Zdelov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'31.10"N, 16°8'2.10"E
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2017-05-27
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. J. Chrtek jun.
ID: 13648796

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Čestice: Podchlumí, rozvolněné louky mezi náhonem Alba a železniční tratí, 390 m JZ od železniční stanice Čestice
nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'44.65"N, 16°8'33.07"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2017-05-27
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. J. Chrtek jun.
ID: 13648797

původní jméno: *Pilosella*
lokality: Česká republika, Týnišťský úval, Rychnov nad Kněžnou, Borohrádek, železniční nádraží
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'1.00"N, 16°5'1.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2015-06-03
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13875714

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: 61b. Týnišťský úval, 5862b [sic!], Světlá (okres Rychnov nad Kněžnou): pískovna Světlá, písčité okraj silnice vedoucí přes borové monokultury ze Světlé na Chotiv, 1,6 km JV od obce, 50°07'24,9"N, 16°06'02,9"E, 275 m n. m.
nejbližší obec: Světlá, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'24.90"N, 16°6'2.90"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2017-06-04
náleze: J. Doležal; J. Zámečník
pramen: Doležal J. & Zámečník J. (2018): Nové nálezy chlupáčků (rod *Pilosella*) ve východních Čechách. Část I. – Dolní Poorličí. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53/1: 11–29.
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Florlit
poznámka: str. 21-22; J. Doležal & J. Zámečník 17/134; rev. J. Chrtek & F. Krahulec
ID: 13847043

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: 61b. Týnišťský úval, 5862b [sic!], Zdelov (okres Rychnov nad Kněžnou): suchá mezernatá louka, 1 km SZ od obecního úřadu, 50°06'31,1"N, 16°08'02,1"E, 274 m n. m.
nejbližší obec: Zdelov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'31.10"N, 16°8'2.10"E
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2017-05-27
náleze: J. Zámečník
pramen: Doležal J. & Zámečník J. (2018): Nové nálezy chlupáčků (rod *Pilosella*) ve východních Čechách. Část I. – Dolní Poorličí. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53/1: 11–29.
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Florlit
poznámka: str. 22; det. J. Chrtek
ID: 13847046

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: 61b. Týnišťský úval, 5862b [sic!], Čestice (okres Rychnov nad Kněžnou): Podchlumí, rozvolněné louky mezi náhonem Alba a železniční tratí, 390 m JZ od železniční stanice Čestice, 50°07'44,7"N, 16°08'33,1"E, 260 m. n. m.

nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'44.70"N, 16°8'33.10"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2017-05-20

nálezce: J. Doležal; J. Zámečník

pramen: Doležal J. & Zámečník J. (2018): Nové nálezy chlupáčků (rod *Pilosella*) ve východních Čechách. Část I. – Dolní Poorličí. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53/1: 11–29.

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Florlit

poznámka: str. 22; v publikaci uvedeny následující nálezy: 20. 5. 2017 leg. J. Doležal & J. Zámečník 17/58, herb. J. Doležal; 27. 5. 2017 leg. J. Zámečník, herb. J. Zámečník, rev. J. Chrtek & F. Krahulec

ID: 13847044

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: 61b. Týnišťský úval, 5862b [sic!], Týniště nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou): ruderalní plochy mezi poli 1,6 km JJV od železniční stanice Týniště nad Orlicí, 50°08'30,6"N, 16°05'04,5"E, 251 m. n. m.

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'30.60"N, 16°5'4.50"E

nadmořská výška: 251 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2017-05-29

nálezce: J. Doležal

pramen: Doležal J. & Zámečník J. (2018): Nové nálezy chlupáčků (rod *Pilosella*) ve východních Čechách. Část I. – Dolní Poorličí. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53/1: 11–29.

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Florlit

poznámka: str. 21; J. Doležal 17/98 & 17/99; rev. J. Chrtek & F. Krahulec

ID: 13847041

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: 61b. Týnišťský úval, 5862b [sic!], Borohrádek (okres Rychnov nad Kněžnou): rozvolněné štěrkovité plochy podél cest v areálu fi rmy Komaxo, 590 m SSZ od železniční stanice Borohrádek, 50°06'08,1"N, 16°05'00,4"E, 270 m n. m.

nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'8.10"N, 16°5'0.40"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2016-06-10

nálezce: J. Doležal

pramen: Doležal J. & Zámečník J. (2018): Nové nálezy chlupáčků (rod *Pilosella*) ve východních Čechách. Část I. – Dolní Poorličí. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53/1: 11–29.

herbář: PR; herb. J. Doležal

projekt: Florlit

poznámka: str. 22; J. Doležal 15/75; rev. J. Chrtek

ID: 13847045

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokality: 61b. Týnišťský úval, 5862b [sic!], Lípa nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou): zarůstající vojtěškové pole příležitostně využívané jako pastvina, 1,47 km JZ od železniční stanice Lípa nad Orlicí, 50°08'12,6"N, 16°04'56,9"E, 255 m n. m.

nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'12.60"N, 16°4'56.90"E

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2015-05-24

nálezce: J. Doležal

pramen: Doležal J. & Zámečník J. (2018): Nové nálezy chlupáčků (rod *Pilosella*) ve východních Čechách. Část I. – Dolní Poorličí. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53/1: 11–29.

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Florlit

poznámka: str. 21; J. Doležal 15/52; rev. J. Chrtek

ID: 13847042

5863a

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Hřibiny: trávnaté okraje silnice 400 m od úřadu v obci
nejbližší obec: Hřibiny, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'5.33"N, 16°10'34.34"E, ± 10m
nadmořská výška: 329 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2018-05-16
nálezce: Jan Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 18/29
ID: 13893643

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: 60. Orlické opuky, 5863a: Hřibiny (okres Rychnov nad Kněžnou): trávnaté okraje silnice 0,4 km od úřadu v obci,
50°09'05,3"N, 16°10'34,3"E, 329 m n. m.
nejbližší obec: Hřibiny, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'5.30"N, 16°10'34.30"E
nadmořská výška: 329 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2018-05-16
nálezce: J. Doležal
pramen: Doležal J. & Zámečník J. (2019): Nové nálezy chlupáčků (rod *Pilosella*) ve východních Čechách. Část II. – Orlické podhůří a Orlické opuky. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 9–22.
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Florlit
poznámka: str. 19; J. Doležal 18/29; rev. O. Rotreklová
ID: 13922789

5863b

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: 60. Orlické opuky, 5863b: Rychnov nad Kněžnou-Městská Habrová: rozvolněný trávník mezi bytovkami 1,6 km SV od budovy kostela Nejsvětější Trojice, 50°10'25,1"N, 16°17'49,8"E, 356 m n. m.
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'25.10"N, 16°17'49.80"E
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2018-06-04
nálezce: J. Zámečník
pramen: Doležal J. & Zámečník J. (2019): Nové nálezy chlupáčků (rod *Pilosella*) ve východních Čechách. Část II. – Orlické podhůří a Orlické opuky. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 9–22.
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Florlit
poznámka: str. 19
ID: 13922790

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: 60. Orlické opuky, 5863b: Panská Habrová (okres Rychnov nad Kněžnou): exponovaná a ladem ponechaná pastvina přibližně 2,65 km SSV od kostela Nejsvětější Trojice v Rychnově nad Kněžnou, 50°10'57,9"N, 16°18'19,8"E, 384 m n. m.
nejbližší obec: Panská Habrová, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'57.90"N, 16°18'19.80"E
nadmořská výška: 384 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2014-06-17
nálezce: J. Zámečník
pramen: Doležal J. & Zámečník J. (2019): Nové nálezy chlupáčků (rod *Pilosella*) ve východních Čechách. Část II. – Orlické podhůří a Orlické opuky. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 9–22.
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Florlit
poznámka: str. 19; rev. J. Chrtěk
ID: 13922791

5863d

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: 60. Orlické opuky, 5863d: Vamberk (okres Rychnov nad Kněžnou): šterkovité okraje silnice č. 14 přibližně 1,4 km JV od železniční stanice Vamberk, 50°06'24,8"N, 16°17'32,8"E, 329 m n. m.
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'24.80"N, 16°17'32.80"E
nadmořská výška: 329 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2018-05-22
nálezce: J. Zámečník; J. Doležal
pramen: Doležal J. & Zámečník J. (2019): Nové nálezy chlupáčků (rod *Pilosella*) ve východních Čechách. Část II. – Orlické podhůří a Orlické opuky. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 9–22.
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Florlit
poznámka: str. 19; rev. O. Rotreklová
ID: 13922792

5864b

původní jméno: *Hieracium pratense*
lokalita: flora bohemica, Na lukách u Rokytnice v Orlickém podhoří
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'53.49"N, 16°27'57.31"E, ± 1200m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1921-06
nálezce: Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883218

původní jméno: *Hieracium pratense*
lokalita: Flora bohemica. Orlické pohoří: na trati u Rokytnice
nejbližší obec: Pěčín u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'39.24"N, 16°27'21.77"E, ± 1000m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1921-06
nálezce: Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883222

5868a

původní jméno: O. Rotreklová: *Pilosella glomerata*;
lokalita: Česká republika, Morava, distr. Jeseník. Ramzová: sjezdovka pod lyžařským vlekem 400 m JV od parkoviště u skiareálu Ramzová; 790 m s. m. Zem. souř.: 50°11'27"N, 17°04'06"E
nejbližší obec: Ramzová, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'27.00"N, 17°4'6.00"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2015-07-02
nálezce: Nina Slováková; O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no OR17/1677; distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;
ID: 13879346

původní jméno: O. Rotreklová: *Pilosella glomerata*;
lokalita: Česká republika, Morava, distr. Jeseník. Ramzová: sjezdovka pod lyžařským vlekem 350 m SZ od turistického rozcestníku Černava-lanovka (červená turistická značka), 1,96 km VJV od kostela v Ostružné; 1100 m s. m. Zem. souř.: 50°11'01"N, 17°04'39"E.
Rostlina
nejbližší obec: Ramzová, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'1.00"N, 17°4'39.00"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2015-07-02
nálezc: Nina Slováková; O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no OR17/1679; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13879347

původní jméno: O. Rotreklová: *Pilosella glomerata*;
lokalita: Česká republika, Morava, distr. Jeseník. Ramzová: sjezdovka pod lyžařským vlekem 350 m SZ od turistického rozcestníku Černava-lanovka (červená turistická značka), 1,96 km VJV od kostela v Ostružné; 1100 m s. m. Zem. souř.: 50°11'01"N, 17°04'39"E
nejbližší obec: Ramzová, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'1.00"N, 17°4'39.00"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2015-07-02
nálezc: Nina Slováková; O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no OR17/1678; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13879349

původní jméno: *Pilosella vaillantii*
lokalita: Rychlebské hory, Ramzová, louky po Z straně turist. cesty k Petříkovu od okolí velké nefunkční turist. chaty po V straně
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'54.00"N, 17°3'7.54"E, ± 400m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1999-06-01
nálezc: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883315

lokalita: Květena severní Moravy, distr. Šumperk: Branná-Kronfelzov, kamenité meze na Holém vrchu 0,7 km V osady
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°10'33.52"N, 17°0'43.32"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-07
nálezc: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13887779

5868d

původní jméno: orig.: *Hieracium*; Anonymus: *Hieracium pratense* subsp. *pratense*; O. Rotreklová 2016-07-08: *Pilosella glomerata*;
lokalita: Schlesiens. Hochgesenke: Roter Berg, beim Steinbruch
nejbližší obec: Filipovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°8'40.00"N, 17°8'13.00"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1912-08
nálezc: Johann Hruby
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Hruby; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13879329

původní jméno: *Hieracium piloselloides*

lokality: Hrubý Jeseník, Kouty nad Desnou, stráň nad zotavovnou ROH asi 600 m n.m.

nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk

souřadnice: 50°6'23.04"N, 17°7'51.70"E, ± 100m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1954-06-23

nálezce: V. Horák

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883341

5869a

původní jméno: *Hieracium piloselloides*

lokality: Hrubý Jeseník, Filipovice, u cesty na louce asi 650 m n.m.

nejbližší obec: Domašov u Jeseníka, okres Jeseník

souřadnice: 50°9'30.83"N, 17°10'14.97"E, ± 200m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1953-06-16

nálezce: V. Horák

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883339

5870c

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokality: Železná pod Pradědem

souřadnice: 50°7'48.79"N, 17°21'39.83"E, ± 147m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 2013-06-18

nálezce: Radek Štencel

pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2618 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 13077860

5945a

původní jméno: *Hieracium cymosum*

lokality: Karlovy Vary, Toužim, Vladař: plateau

nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°4'42.74"N, 13°12'46.74"E, ± 300m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 1979

nálezce: Vladimír Čejka

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883240

5948d

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokality: Křivoklátsko, Skřivaň, 1 km JZ od středu obce, louka

nejbližší obec: Tytry, okres Rakovník

souřadnice: 50°1'10.58"N, 13°44'59.86"E, ± 100m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1988-06-22

nálezce: D. Blažková

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: det. S. Bräutigam 1994 ut *Hieracium glomeratum*

ID: 13883250

5949a

původní jméno: Hieracium pratense
lokalita: Křivoklát, lesní palouk JZ od háj. Klíčavy, 360 m, jediný exempl.
nejbližší obec: Městečko, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'50.00"N, 13°54'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1943-06-03
náleze: Jaroslav Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883249

5950a

lokalita: Bohemia centr., distr.: Kladno: ad ripam fossae mer. usque mer.-occ. spectantem iuxta viam publicam ca. 500-700 m. situ
occ. a molendino Mostecký mlýn dicto in adjacentibus bor.-or. pagi Bratronice
nejbližší obec: Bratronice u Kladna, okres Kladno
souřadnice: 50°4'24.06"N, 14°2'3.12"E, ± 250m
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-06-09
náleze: A. Roubal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883168

5951b

původní jméno: Pilosella glomerata
lokalita: Praha-Ruzyně: Railway station Praha-Ruzyně, SW oriented slight slope on the left side of the track towards Praha centre
nejbližší obec: Praha-Ruzyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'5.90"N, 14°18'14.94"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: s. d.
náleze: Veronika 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: 437–502
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883276

původní jméno: Pilosella glomerata
lokalita: Praha-Zličín: SE oriented grassy slope in angle (cross-road) of the streets Makovského and Jeremiášova
nejbližší obec: Praha-Řepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'46.50"N, 14°18'46.50"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: s. d.
náleze: Veronika 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: 437–521
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883279

5952a

původní jméno: Pilosella glomerata
lokalita: Praha-Veleslavín: Railway station Praha-Veleslavín, left side of track towards Praha-centre
nejbližší obec: Praha-Veleslavín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'25.20"N, 14°20'25.80"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: s. d.
náleze: Veronika Křišťálová; J. Chrtek jun.; František Krahulec
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: 437–482
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883278

5952d

původní jméno: *Hieracium piloselloides*
lokality: ČR, Pražská plošina, Praha, trávník podél chodníku na ulici Štúrova poblíž autobusové zastávky Zálesí
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'47.00"N, 14°27'2.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2008-05-19
náleze: J. Kocián
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13875716

5953a

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Praha-Kyje: Railway station Praha-Kyje, SW oriented site on the right side of the bridge
nejbližší obec: Praha-Kyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'46.14"N, 14°32'49.68"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: Veronika Křišťálová; J. Chrtek jun.
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: 13883275

5953c

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Czech Republic, Průhonice (Praha-západ distr.), an area of the Dendrological Garden of the Silva Tarouca Research Institute for Landscape and Ornamental Gardening, Publ. Res. Inst., a shore of the Černý rybník pond
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°0'41.70"N, 14°33'42.70"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2019-05-18
náleze: J. Velebil
herbář: herb. J. Velebil
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881586

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Praha-Šeberov: Exit of the D1 highway, on the E side of the roundabout to Opatov and Šeberov
nejbližší obec: Praha-Šeberov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'14.00"N, 14°30'34.80"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: s. d.
náleze: Veronika 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: 437–517
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883277

5969a

původní jméno: *Hieracium floribundum*
lokality: Bohemia: Jeseníky: declivi apud fontem fluminis Moravice
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'29.68"N, 17°14'20.36"E, ± 100m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-06
náleze: Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883181

5969b

původní jméno: orig.: *Hieracium collinum* subsp. *brevipilum*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2014-10-16: *Hieracium glomeratum*;
lokalita: Flora von Mähren. Karlsbrunn [= Karlova Studánka], Wiesen
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'23.00"N, 17°18'33.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1908-06-21
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13879331

původní jméno: orig.: *Hieracium collinum* subsp. *brevipilum*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2014-10-16: *Hieracium glomeratum*;
lokalita: Silesia. Karlsbrunn [= Karlova Studánka]
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'23.00"N, 17°18'33.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1908-07
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13879332

5969d

původní jméno: orig.: *Hieracium arvicola* subsp. *molendianum*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: *Pilosella glomerata*
lokalita: Flora moravica, Jeseníky: travnaté příkopy podél cesty z M. Morávky do Karl. Studánky
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'49.00"N, 17°18'30.00"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1955-07-05
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 422234;
ID: 13851076

5970c

původní jméno: *Pilosella caespitosa*
lokalita: Flora Moravia, Hrubý Jeseník, Podlesí, pastvina na J svahu nad statkem, 720 m n.m.
nejbližší obec: Podlesí pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'5.33"N, 17°20'30.55"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1986-06-24
náleze: Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883317

6043d

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Okraj silnice Bezručice-Úterý, cca 850m SSV kostela v Bezručicích, okres Tachov
souřadnice: 49°54'49.74"N, 12°58'42.69"E, ± 15m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2016-10-15
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Chrtek
ID: 13320238

6048b

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Czech Republic, Skryje (Rakovník distr.), a private garden on the NW margin of the village
nejbližší obec: Skryje nad Berounkou, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'1.50"N, 13°45'53.60"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2018-05-25
náleze: J. Velebil
herbář: herb. J. Velebil
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881585

6051b

původní jméno: *Hieracium cymosum*
lokalita: Český Kras, Roblín, 1,2 km SVV od obce, travnatý SZ svah
nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'58.75"N, 14°16'0.12"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1970-06-18
náleze: D. Blažková
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. S. Bräutigam 1994 ut *Hieracium glomeratum*
ID: 13883204

6054a

lokalita: Flora bohemica. Mukařov pr. Říčany, ad marginem silvae ad fossa
nejbližší obec: Mukařov u Říčan, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'39.79"N, 14°44'32.95"E, ± 800m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: s. d.
náleze: M. Svrček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883220

6054c

původní jméno: *Hieracium caespitosum*
lokalita: Kunice, travnatý násep dálnice u podjezdu státní silnice
nejbližší obec: Kunice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°56'27.03"N, 14°40'9.56"E, ± 50m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1976-06-12
náleze: V. Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883353

6059c

původní jméno: *Pilosella* sp.
lokalita: Podhořany u Ronova (distr. Chrudim): velmi hojně na jihozápadně exponované sušší louce, přibližně 562 m SV od
bezejmenného rybníčku v centru obce.
nejbližší obec: Podhořany u Ronova, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'27.71"N, 15°32'18.32"E, ± 10m
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2016-05-28
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Det. O. Rotreklová et J. Chrtěk, 30. 11. 2016 (*Pilosella glomerata*).
ID: 13255698

6066a

původní jméno: *H. caespitosum* ssp. *pratense*
lokalita: Výprachtice, okres Lanškroun, oblast "Jiráskovy vrchy" (793 m), severní svahy, na pastvinách, úhorech, hojně.
nejbližší obec: Valteřice u Výprachtic, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'18.35"N, 16°42'36.65"E, ± 600m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: s. d.
náleze: J. Tušla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883304

6066b

původní jméno: *Hieracium cymosum* ?
lokalita: Severní Morava: cestou z Bukovice k Písařovu u Zábřeha
nejbližší obec: Písařov, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'45.73"N, 16°47'51.92"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-09
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883287

6067c

původní jméno: *Pilosella caespitosa*
lokalita: Bludov, lázně
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'24.21"N, 16°54'33.72"E, ± 250m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1995
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883313

původní jméno: *Hieracium cymosum*
lokalita: Severní Morava: pod vrchem Háječkem u Svěbohova u Zábřeha
nejbližší obec: Svěbohov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'59.51"N, 16°50'13.17"E, ± 350m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1933-07
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883288

6068d

původní jméno: *Pilosella caespitosa*
lokalita: Flora Moravia, Hrubý Jeseník, Třemešek, loučka u silnice v sedle nad obcí
nejbližší obec: Oskava, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'26.58"N, 17°6'48.98"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1986-06-08
náleze: L. Bureš; Z. Burešová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883318

6069b

lokalita: Nová Ves
nejbližší obec: Nová Ves u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'46.71"N, 17°16'8.18"E, ± 200m
nadmořská výška: 820-840 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2018-06-05
náleze: Radek Štencel
pramen: leg.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: 97. Hrubý Jeseník Quadr.: 6069b Loc.: Nová Ves u Rýmařova (distr. Bruntál): louky mezi rozhlednou v Nové Vsi a kótou Novoveský vrch (827 m). GPS: 49°59'46.7080"N, 17°16'8.1841"E cca 820-840 m n. m. Dat. 5. 6. 2018 Leg.: Radek Štencel Det.: Jindřich Chrtek
ID: 13742337

6069c

lokalita: Čertův kámen
nejbližší obec: Stříbrné hory, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'40.91"N, 17°12'20.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 780-790 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2018-05-31
náleze: Radek Štencel
pramen: leg.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: 97. Hrubý Jeseník Quadr.: 6069c Loc.: Stříbrné Hory (distr. Bruntál): louky nad „Čertovým kamenem“, pod okrajem lesa pod kótou Kamenná hora (798,6 m). GPS: 49°56'40.9080"N, 17°12'20.7999"E cca 780-790 m n. m. Dat. 31. 5. 2018 Leg.: Radek Štencel Det.: Jindřich Chrtek
ID: 13742333

6169a

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Ruda, intravilán obce
nejbližší obec: Ruda, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'46.50"N, 17°11'14.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 500-560 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
herbář: OL
projekt: FK ČBS
ID: 13479876

6169d

původní jméno: orig.: *Pilosella glomerata*;
lokalita: Moravia, distr. Olomouc. Huzová: starý břidlicový lom asi 1,4 km VSV od kostela v obci. S. m. 580 m. 494937 s. š., 171857 v. d. ± 50 m
nejbližší obec: Huzová, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'37.00"N, 17°18'57.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2016-07-05
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: P. Filippov no 4286; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří; 2 sheets (see BRNU 651352-a);
ID: 13879320

6171a

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: 75. Jesenické podhůří: 6171a, Roudno (distr. Bruntál): vrch Velký Roudný (780,1) louky na JZ svahu, asi 0,9 km JV od kostela v obci. (17.6.2005 leg. P. Koutecký, CBFS et herb. Koutecký, det. Chrtěk jun.).
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'26.00"N, 17°31'12.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
projekt: FLDOK
ID: 8192428

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Roudno
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'26.00"N, 17°31'12.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-06-17
náleze: Petr Koutecký
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. *Zprávy Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 247-337: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae VI. Česká Botanická Společnost, 2007.*
projekt: NDOP
ID: 6861454

6244a

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Butov: strážka pod restaurací "U Sumce" (nad severním břehem vodní nádrže Hracholusky)
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°46'5.35"N, 13°3'32.44"E, ± 50 m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2019-10-17
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851594

6245b

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Plzeň-město, Malesice: křovinami lemovaná cesta vedoucí k severu okrajem staré třešňovky a kontaktní travinné porosty, ca 1,1 km SZ od obce
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'60.00"N, 13°16'0.00"E, ± 200 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-26
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13875758

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Plzeň-město, Dolní Vlkyš: nad pískovnou (lomem) ca 400 m SV od obce
nejbližší obec: Dolní Vlkyš, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'60.00"N, 13°16'0.00"E, ± 200 m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-19
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13875759

6246a

původní jméno: *Hieracium pratense*
lokalita: Plzeň, Kotčíkova ulice. Úklony polní cesty jižně od břehu
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'4.00"N, 13°21'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1942-06-10
nálezce: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13875763

původní jméno: *Hieracium cf. caespitosum*
lokalita: Radčice: 950 m JZ od Sylvánského vrchu, výslunný trávník pod elektrovodem
nejbližší obec: Radčice u Plzně, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'48.40"N, 13°19'59.71"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-05-05
nálezce: S. Pecháčková; Ivona Matějková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883280

původní jméno: *Hieracium pratense*
lokalita: Plzeň: Trávník při cestě v sadech na Lochotíně
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'14.40"N, 13°22'11.30"E, ± 150m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1906-06-21
nálezce: Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883272

6246b

původní jméno: *Hieracium cf. caespitosum*
lokalita: Západní Čechy, Plzeň, travní vložka na konečné autobusu č. 29 v Doubravce
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'32.02"N, 13°25'27.69"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-05-25
nálezce: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883355

původní jméno: *Hieracium caespitosum*
lokalita: Západní Čechy, Plzeň-Doubravka, trávník před 22. ZDŠ Na dlouhých
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'7.02"N, 13°25'15.85"E, ± 60m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-06-03
nálezce: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883356

6246d

původní jméno: Hieracium
lokalita: Plzeň, louky mezi Doubravkou a lesem Pytel
nejbližší obec: Újezd, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'53.69"N, 13°26'24.72"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-09-27
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883358

6247a

původní jméno: Pilosella glomerata
lokalita: Rokycany: ruderalní trávníky u dálnice při zeleně značené turistické cestě 2,2 km SZ od města
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'1.95"N, 13°34'1.05"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-08-18
náleze: Jaroslava Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883284

6247d

původní jméno: Hieracium floribundum
lokalita: Rokycany: rozsáhlé louky mezi novými kasárnami a Kotletem, blízko lipového stromořadí
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°43'32.30"N, 13°35'36.86"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1949-05-21
náleze: J. Pešek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883283

původní jméno: Hieracium pratense
lokalita: Rokycany: Palouk v lese na úpatí Kotlu v Rakovské kotlině
nejbližší obec: Raková u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°43'5.60"N, 13°35'4.80"E, ± 300m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1900-06-05
náleze: Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883282

6249a

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Neřežín: Zásalská (Zástalská) nádrž, úzký kamenitý pruh na plošince při úpatí S až SSZ exp. kamenitého vzdušného svahu
hráze, při V okraji hráze, cca 0,9 km SSZ kapele.
nejbližší obec: Chaloupky, okres Beroun
souřadnice: 49°47'37.16"N, 13°52'35.64"E, ± 25m
nadmořská výška: 435-440 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-05-27
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: žluté čnělky
ID: 13883266

původní jméno: *Pilosella caespitosa*

lokality: CZE: Brdy, Příbram. Neřežín, cca 1,3 km VSV kaple, bezlesí Hrachoviště, S cesty na Mrtník, rozježděné cvičiště, nízký trávník
nejbližší obec: Hrachoviště, okres Příbram
souřadnice: 49°47'30.68"N, 13°53'58.45"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2001-06-13
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883185

6249d

původní jméno: *Pilosella caespitosa*

lokality: CZE: Brdy, Příbram. Obecnice, cca 1,4-1,5 km Z kostela, hráz vodní nádrže Obecnice (=Očtárna), na okraji cesty po koruně hráze. 49°42'N, 13°56'E
nejbližší obec: Baština, okres Příbram
souřadnice: 49°43'1.98"N, 13°55'37.62"E, ± 150m
nadmořská výška: 560-565 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2001-08-28
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883186

6260c

původní jméno: orig.: *Hieracium praealtum*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2015-04-13: *Hieracium glomeratum*;

lokality: Chotěboř: na stráni pod říšskou silnicí proti Malochýnu z Bílku k Sobinovu vlevo
nejbližší obec: Bílek, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'21.00"N, 15°44'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1913-06-26
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879352

6266b

původní jméno: *Pilosella* sp.

lokality: Bohdalov u Městečka Trnávky (okres Svitavy): druh velmi hojně v rozvolněné vegetaci v okolí křížku (Boží muka) a polní cesty, přibližně 185 m ZSZ od bezejmenného rybníčku v severní části obce a 2010 m SSZ od vrchu Příkazy (442 m n. m.).
nejbližší obec: Bohdalov u Městečka Trnávky, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'2.75"N, 16°46'33.92"E, ± 10m
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2016-06-03
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Det. O. Rotreklová et J. Chrtek jun., 30.11.2016 (*Pilosella glomerata*). Herbářový doklad byl pořízen v rámci Floristického minikurzu v Moravské Třebové (2. až 5. 6. 2016, Východočeská pobočka České botanické společnosti).
ID: 13255702

původní jméno: *Hieracium*

lokality: ČSSR, kraj Východočeský, okres Svitavy: Bohdalov, na mezi u cesty nedaleko sev. okraje obce, lokální porost, cca 500 m n.m.
nejbližší obec: Městečko Trnávka-Bohdalov, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'11.13"N, 16°46'36.17"E, ± 250m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1983-05-21
náleze: M. Marek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883347

6266d

původní jméno: *Pilosella* sp.
lokality: Bohdalov u Městečka Trnávky (okres Svitavy): druh nehojně ve výrazně rozvolněné vegetaci na výslunné stráňce nad polní cestou, přibližně 1443 m J JV od bezejmenného rybníčku v severní části obce a 693 m SZ od vrchu Příkazy (442 m n. m.).
nejbližší obec: Bohdalov u Městečka Trnávky, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'14.87"N, 16°46'50.76"E, ± 10m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2016-06-03
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Det. O. Rotreklová et J. Chrtek jun., 30.11.2016 (*Pilosella glomerata*). Herbářový doklad byl pořízen v rámci Floristického minikurzu v Moravské Třebové (2. až 5. 6. 2016, Východočeská pobočka České botanické společnosti).
ID: 13255703

původní jméno: *Pilosella* sp.
lokality: Bohdalov u Městečka Trnávky (okres Svitavy): hojně v rozvolněné vegetaci v mezofilní ovsíkové louce s východní expozicí, přibližně 1570 m jižně od bezejmenného rybníčku v severní části obce a 706 m ZSZ od vrchu Příkazy (442 m n. m.).
nejbližší obec: Bohdalov u Městečka Trnávky, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'10.61"N, 16°46'48.41"E, ± 10m
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2016-06-03
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Det. O. Rotreklová et J. Chrtek jun., 30.11.2016 (*Pilosella glomerata*). Herbářový doklad byl pořízen v rámci Floristického minikurzu v Moravské Třebové (2. až 5. 6. 2016, Východočeská pobočka České botanické společnosti).
ID: 13255704

6268b

původní jméno: *Pilosella caespitosa*
lokality: Uničovský úval, Benkov, Benkovský kopec, 266 m n.m., suchá louka na vrcholu kopce před vchodem do vodárenského objektu
nejbližší obec: Uničov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'7.23"N, 17°5'1.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1996-06-05
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883312

6270a

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Horní Loděnice, trávník za čerpací stanicí na západním okraji obce
nejbližší obec: Horní Loděnice, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'47.00"N, 17°21'1.00"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-02
náleze: O. Rotreklová; Nina Slovácová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13323066

původní jméno: O. Rotreklová: *Pilosella glomerata*;
lokalita: Česká republika, Morava, distr. Olomouc. Horní Loděnice: trávník u čerpací stanice 1,7 km JZ od kostela v obci; 580 m s. m.
Zem. souř.: 49°45'47"N, 17°21'01"E. Rostlina kultivovaná v experimentální zahradě v Univerzitním kampusu v Brně-Bohunicích (no. 9b)
nejbližší obec: Horní Loděnice, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'47.00"N, 17°21'1.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-02
nálezcce: Nina Slováková; O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no OR17/1646; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13879345

původní jméno: O. Rotreklová: *Pilosella glomerata*;
lokalita: Česká republika, Morava, distr. Olomouc. Horní Loděnice: trávník u čerpací stanice 1,7 km JZ od kostela v obci; 580 m s. m.
Zem. souř.: 49°45'47"N, 17°21'01"E
nejbližší obec: Horní Loděnice, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'47.00"N, 17°21'1.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-02
nálezcce: Nina Slováková; O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no OR17/1647; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13879348

6274d

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Jistebník: železniční nádraží Jistebník, včetně zarůstajících nákladových prostor
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'56.02"N, 18°9'3.52"E, ± 90m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017-07-30
nálezcce: David Hlisenkovský
herbář: FMM
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13802778

6345c

původní jméno: *Hieracium caespitosum*
lokalita: Česká republika, mantov: Halda u Metálky, J expon. Svah zarůstající dřevinným náletem břízy a dubu letního, S od Velkého rybníka, ca 1 km JV od kapličky v obci
nejbližší obec: Mantov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'43.00"N, 13°13'19.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-05-15
nálezcce: I. Matějková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13875733

6346b

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Starý Plzenec: u jižní zdi budovy skladu ve východní části železničního nádraží Starý Plzenec
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'42.70"N, 13°28'47.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13766826

6347a

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Štáhlavy: suché trávníky v parku JV od zámku Kozel
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'4.40"N, 13°31'56.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2018-05-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13766827

6348a

původní jméno: Pilosella
lokalita: CZE: Brdy, Rokycany. Skořice, bezlesí Kolvín, cca 1,6-1,7 km JV kostela, při areálu s vybeton. plochami po již odstran. voj. objektech, cca 0,2 km SSV kóty 588.0 (Kopaniny). 49°40'N, 13°42'E
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°40'6.71"N, 13°43'5.14"E, ± 50m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2005-06-16
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883189

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Skořice: bezlesí Kolvín, pahorek cca 0,3 až 0,4 km V-VJV kóty 588.0 (Kopaniny), cca 2 km JV kostela, na mírném JJV exp. Svážku
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°40'1.25"N, 13°43'20.15"E, ± 50m
nadmořská výška: 610-615 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003-05-30
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883289

původní jméno: Pilosella caespitosa
lokalita: CZE: Brdy, Rokycany. Trokavec, bezlesí Kolvín, V část, cca 3,5 km SV-VSV obce, při asfaltce Padrť – Skořice u křiž. se zpevněnou cestou, okraj trávníku u silnice
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°39'56.00"N, 13°44'47.00"E
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2002-06-25
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883190

6348b

původní jméno: *Pilosella*
lokalita: CZE: Brdy, Příbram. Teslíny, bezlesí Padrt, cca 4,3 km S osady, při asfaltce na Strašice, cca 0,2 až 0,3 km S hráze Dolejšího padrtského rybníka. 49°40'N, 13°46'E
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°39'51.49"N, 13°45'51.48"E, ± 100m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2005-06-16
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883188

6348c

původní jméno: *Pilosella caespitosa*
lokalita: CZE: Brdy, Příbram. Planiny, cca 0,7 km S osady, bezlesí s mysliveckým polem, podél zpevněné lesní cesty (od silnice Mýta – chata Moricka k bývalému můstku SSZ osady), vjezd na pole – na okraji trávníku. 49°36'N, 13°41'E
nejbližší obec: Planiny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'37.89"N, 13°41'53.91"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2002-05-17
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883187

6349a

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Kozičín: hráz vodní nádrže Pilská, cca 3 km Z kaple, mezernatý trávník na VJV exp. erodovaném vzdušném svahu hráze
nejbližší obec: Baština, okres Příbram
souřadnice: 49°40'36.71"N, 13°54'38.64"E, ± 100m
nadmořská výška: 660-670 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2001-05-28
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 kus
ID: 13883241

6350a

původní jméno: *Pilosella cf. arvicola*
lokalita: na okraji o. Hatě (JV Příbram), při cestě, Podbrdsko, distr. Příbram, Bohemia
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°40'19.17"N, 14°0'37.84"E, ± 100m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1983-06-02
náleze: V. Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883265

6350b

původní jméno: *Pilosella sp.*
lokalita: Ve staré pískovně (lok. Na Pelechu), cca 1 km S až SSZ o. Stěžov, distr. Příbram, Stř. Povolaví (při hranici s Příbr. Podbrd.)
nejbližší obec: Stěžov, okres Příbram
souřadnice: 49°39'14.33"N, 14°5'26.26"E, ± 50m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1997-09-25
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883300

původní jméno: *Pilosella*

lokality: sušší trávník s *Arrhenatherum* el., pod hrází vodárenské nádrže J o. Cihelna, Příbr. Podbrd., distr. Příbram

nejbližší obec: Dubenec u Příbramě, okres Příbram

souřadnice: 49°41'53.10"N, 14°6'12.81"E, ± 50m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1990-05-25

nálezce: Rudolf Hlaváček

herbář: HOMP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883293

6350c

původní jméno: *Pilosella* cf. *caespitosa*

lokality: Stráň s JV expozicí u samoty Kacíř, asi 0,4 km Z o. Luh, Vých. Podbrd., distr. Příbram, Bohemia

nejbližší obec: Rtišovice, okres Příbram

souřadnice: 49°37'11.22"N, 14°4'40.58"E, ± 100m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1985-06-05

nálezce: Rudolf Hlaváček

herbář: HOMP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883292

6351d

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokality: Kamýk, pískovna u obce

souřadnice: 49°38'16.34"N, 14°14'59.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2011

nálezce: Petr Heneberg; Jiří Malíček

pramen: Malíček J. (2015): Monitoring pískoven na Sedlčansku a okolí

projekt: NDOP

ID: 12079030

6352b

původní jméno: *Hieracium glomeratum* Froel.

lokality: Prosenická Lhota - Hradištko: 800 m SSV od osady, Sedlčansko, okraj silnice

nejbližší obec: Prosenická Lhota, okres Příbram

souřadnice: 49°40'54.02"N, 14°28'1.06"E, ± 100m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2007-05-28

nálezce: Jiří Malíček

herbář: herb. J. Malíček

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13610517

6352c

původní jméno: *Hieracium glomeratum* Froel.

lokality: Vysoký Chlumec - Vápenice: 500 m SZ od osady, 49°37'23.2"N, 14°24'10.1"E, Sedlčansko, suchá kulturní louka

nejbližší obec: Vysoký Chlumec, okres Příbram

souřadnice: 49°37'23.20"N, 14°24'10.10"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2009-08-11

nálezce: Jiří Malíček

herbář: herb. J. Malíček

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. J. Chrtek 2011

ID: 13610941

6353a

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Czech Republic, Central Bohemia, Sedlčany region: Štětkovice, near a road at the SW margin of the village
nejbližší obec: Štětkovice, okres Příbram
souřadnice: 49°39'52.20"N, 14°31'0.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2001-06-12
náleze: J. Chrtek jun.
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13887223

6361a

původní jméno: orig.: *Pilosella caespitosa*; O. Rotreklová 2005-03-07: *Hieracium caespitosum*; G. Gottschlich 2012-04: *Hieracium glomeratum*;
lokalita: Flora bohemica. Distr. Havlíčkův Brod, Hluboká: louka na S od Doubravníku [= rybník Doubravník u obce Radostín],
Hlubocké stráně asi 1 km JZ od obce. 620 m n. m.
nejbližší obec: Hluboká u Kruceburku, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'12.00"N, 15°50'41.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-05-30
náleze: Š. Nejedlá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13879336

6361c

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Radostín, louka 650 m J od kaple v obci
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'41.00"N, 15°52'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2016-06-01
náleze: O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13323057

původní jméno: orig.: *Pilosella glomerata*;
lokalita: Česká republika, Čechy, distr. Žďár nad Sázavou. Radostín: louka 650 m J od kaple sv. Rozálie v obci; 645 m s. m. Zem. souř.:
49°38'41.479"N, 15°52'42.476"E
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'41.00"N, 15°52'42.00"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2016-06-01
náleze: O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no OR17/1671; 2 sheets (see BRNU 658119-a); distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13879343

6362c

původní jméno: *Pilosella caespitosa*

lokalita: Moravia, Rokytno (3 km ad septen. ab oppido Nové Město na Moravě versus), secundum viam publicam 500 m ad septen. a pago versus, ca 750 m n. m.

nejbližší obec: Rokytno, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°36'15.29"N, 16°4'28.89"E, ± 200m

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2000-05-19

nálezce: O. Rotreklová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13323056

původní jméno: O. Rotreklová: *Pilosella caespitosa*, 2017-05-03: *Pilosella glomerata*;

lokalita: Moravia, Rokytno (3 km ad septen ab oppido Nové Město na Moravě versus), secundum viam publicam 500 m ad septen. a pago versus. S. m. 750 m

nejbližší obec: Rokytno, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°36'20.00"N, 16°4'6.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2000-05-19

nálezce: O. Rotreklová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 6 sheets (BRNU 574200, 574201 and 574206 through 574209);

ID: 13879340

6362d

původní jméno: orig.: *Hieracium caespitosum*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2015-04-13: *Hieracium glomeratum*;

lokalita: Flora moravica: Moravia occident., Nové Město na Moravě: in graminosis siccis ad officinam calcariam pristinam prope pagum Studnice, substr. calcar. S. m. ca 790 m

nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°36'8.00"N, 16°5'30.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 790 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1974-07-27

nálezce: M. Smejkal

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2 sheets (see BRNU 450402); distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;

ID: 13879350

6363a

původní jméno: *Hieracium ? pratense*

lokalita: Květena Poličska - Východní Čechy: Vlhká louka osázená smrčky v Liboháji JZ od m. Poličky, dioritický jíl, expos. J., nm. v. 605 m., spoře kvet.

nejbližší obec: Kamenec u Poličky, okres Svitavy

souřadnice: 49°41'47.00"N, 16°14'30.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 602 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1944-06-22

nálezce: Václav Dolák

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883252

6366c

původní jméno: *Hieracium cymosum*
lokalita: Distr. Svitavy, stráň 0,5 km JZ od obce Jevíčko, 400 m n.m.
nejbližší obec: Jevíčko, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'40.49"N, 16°42'21.48"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1983-05-22
náleze: J. Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883345

6369a

původní jméno: *Hieracium cymosum*
lokalita: Morava: Olomouc, Březce, příkop
nejbližší obec: Březce, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'0.79"N, 17°14'11.61"E, ± 600m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1986-09-20
náleze: B. Šikulová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883260

6369d

původní jméno: *Pilosella caespitosa*
lokalita: Hornomoravský úval, Olomouc, Černovír, louky při "Černovírském lese"
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'38.16"N, 17°16'17.11"E, ± 700m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1982-06-12
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883316

6376d

původní jméno: *Hieracium cymosum* (x *floribundum*)
lokalita: Slezské Beskydy, okolí Ražkovic, jižní stráň severně od Ražkovic, břidlice, 450 m n. m.
nejbližší obec: Vyšní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'40.69"N, 18°28'27.34"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1943-06-24
náleze: Jiří Barta
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883290

6378b

původní jméno: *Hieracium caespitosum*
lokalita: Slezské Beskydy, Nýdek, cca 500 m JZ od Velké Čantoryje po modré tur. značce, před V vstupem do NPR Čantoryja, hojně,
louky
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'30.00"N, 18°47'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1996-06-25
náleze: J. Vicherek; J. Kudělová
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13875686

6378c

původní jméno: O. Rotreklová: Hieracium glomeratum;
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Vendryně: pod psím hřbitovém 650 m záp. od vrcholu Žďár; louka; 655 m s. m. Zem. souř.: 493633 N & 183957 E
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'33.00"N, 18°39'57.00"E
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2018-05-21
nálezc: Nikol Kantorová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: N. Kantorová no 627; distr. phytogeogr. 99b Slezské Beskydy;
ID: 13879330

6445d

původní jméno: orig.: Hieracium collinum canofloccosum; J. Chrtek 2015-04-13: Hieracium glomeratum;
lokalita: Přeštice: úklon podle lesa na vrchu nad Jínem [= Jíno] směrem k Zelenu
nejbližší obec: Jíno, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'18.00"N, 13°19'2.00"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1906-06-10
nálezc: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879334

původní jméno: Hieracium pratense ssp. eupratense
lokalita: Bohemia occidentalis, regio Pilsna, ad pagum Červené Poříčí (prope Přeštice). In clivo meridionali montis Stramchýn.
nejbližší obec: Lhovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'16.67"N, 13°17'6.89"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-05-23
nálezc: V. Vacek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Loco graminoso, arido, insolato. Dissipate.
ID: 13883179

6446d

původní jméno: orig.: Hieracium pratense a) typicum = var. collinum; J. Chrtek 2015-04-13: Hieracium glomeratum;
lokalita: Nepomuk: silniční příkop u Žitína
nejbližší obec: Březí, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'10.00"N, 13°28'39.00"E, ± 400m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1916-05-28
nálezc: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879333

6448a

původní jméno: Hieracium caespitosum
lokalita: Plzeň-jih, Chynín: lado v poli přes 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'0.00"N, 13°43'60.00"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-05-30
nálezc: L. Pivoňková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13875760

původní jméno: *Hieracium caespitosum*
lokalita: Brdy, Plzeň jih, Chynín – lado v poli přes 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'52.09"N, 13°41'42.21"E, ± 200m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000-05-30
náleze: Lenka Pivoňková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883183

6448b

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Roželov: při asi nové zpevněné lesní cestě přes zřejmě nedávno vzniklé menší bezlesí, asi 0,9 km SV vrcholu Třemšína (826.7 m), cca 2,6 km S-SSZ hlavní křižovatky v obci, okraj cesty (mezi ní a strouhou).
nejbližší obec: Vacíkov, okres Příbram
souřadnice: 49°34'25.90"N, 13°47'25.90"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003-08-15
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883285

6449a

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Pňovice: u asfaltky na VSV svazích vrchu Hradec (kóta 567) západně od obce
nejbližší obec: Pňovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'26.20"N, 13°54'6.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 537 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2018-08-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13766825

6449c

původní jméno: *Pilosella* cf. *glomerata*
lokalita: CZE: Brdy (Hvoždánsko), Příbram. Vacíkov, bývalá pískovna na okraji lesa, ca 1,2 km JV od kaple
nejbližší obec: Leletice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'11.00"N, 13°50'54.00"E
nadmořská výška: 585-595 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2007-05-23
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883184

6452a

původní jméno: *Hieracium glomeratum* Froel.
lokalita: Sedlčansko, Obděnice - louky podél silnice 200 m SZ od obce, 49°33'14"N, 14°22'25"E, obhospodařovaná mezofilní louka
nejbližší obec: Obděnice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'14.00"N, 14°22'25.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2015-05-24
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Chrtek 2016
ID: 13611125

6461b

původní jméno: O. Rotreklová: *Pilosella caespitosa*; O. Rotreklová 2014-10-16: *Hieracium glomeratum*;
lokalita: Moravia, Žďár nad Sázavou: secundum viam publicam ad marginem merid.-orient. urbis. S. m. ca 600 m
nejbližší obec: Město Žďár, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'37.00"N, 15°55'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-05-19
náleze: O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 sheets (BRNU 574178, 574194, 574195);
ID: 13879339

6462a

původní jméno: O. Rotreklová: *Pilosella caespitosa*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2015-04-13: *Hieracium glomeratum*;
lokalita: Moravia, Nové Město na Moravě: secundum viam publicam 1 km ad occident. ab oppido versus. S. m. 630 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'39.00"N, 16°2'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-06-09
náleze: O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 7 sheets (BRNU 574180 through 574184, 574187 and 574210);
ID: 13879341

6464a

původní jméno: orig.: *Hieracium caespitosum*; O. Rotreklová 2014-10-16: *Hieracium glomeratum*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem. Věstín - asi 500 m JV od obce, výslunná stráň. S. m. 490 m
nejbližší obec: Věstín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'50.00"N, 16°20'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-02
náleze: H. Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13879319

6468b

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Czech Republic, distr. Olomouc: grassland on the E slope of Malý Kosíř Hill 0.6 km SW of the church in the village of Slatinice na Hané
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'30.00"N, 17°5'40.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1998-05-25
náleze: F. Krahulec
pramen: Rotreklová O., Krahulcová A., Vaňková D., Peckert T. & Mráz P. (2002): Chromosome numbers and breeding systems in some species of *Hieracium* subgen. *Pilosella* from Central Europe. – *Preslia* 74: 27–44
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883193

6469a

původní jméno: orig.: *Hieracium cymosum* subsp. *eu-cymosum*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: *Pilosella glomerata*
lokalita: Plantae českoslovenicae, Moravia borealis: in collibus Hněvotínské kopce
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'30.00"N, 17°10'23.00"E, ± 400m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1937-06
náleze: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 252134; Herbarium Ferd. Weber;
ID: 13851220

6476d

původní jméno: *Hieracium* sp.
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Frýdek Místek: Staré Hamry, osada Řehucí ca 3.7 km, JV od kóty Lysá hora (1323 m) a ca 2.2 km od VSV od vých okraje Šance na nekosené suché louce, 630 m s. m.
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'5.00"N, 18°28'31.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-06-03
náleze: Jana Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883262

6477b

původní jméno: orig.: *Hieracium caespitosum*; O. Rotreklová 2016-06-04: *Pilosella glomerata*;
lokalita: Flora moravica: Moravskoslezské Beskydy: horská louka na severovýchodním svahu Beskydu
nejbližší obec: Košaršiska, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'59.00"N, 18°38'10.00"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1961-06-15
náleze: M. Tetter
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 13879351

6477c

původní jméno: *Hieracium caespitosum*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Staré Hamry, úsek Visalaje-Bílý Kříž, v polovině trasy, zářez levostranného přítoku Morávky
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'37.00"N, 18°32'1.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2004-06-18
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13875684

původní jméno: *Hieracium caespitosum*
lokalita: Frýdek-Místek, Moravskoslezské Besydy, Vyšní Mohelnice, Visalaje, louka poblíž lyžařského vleku
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'57.00"N, 18°31'44.00"E, ± 200m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2004-06-18
náleze: A. Hájková
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13875722

6542a

původní jméno: *Hieracium caespitosum*
lokalita: Československo, Český les, Vranov, SPR Starý Hirštejn, vrcholová loučka
nejbližší obec: Vranov, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'19.00"N, 12°42'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 878 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1975-06-13
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13875761

6543c

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Kosený trávník před obchodem v obci Bavyln, cca 650m Z žst. Babylon, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'59.17"N, 12°51'35.07"E, ± 15m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2016-09-22
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Chrtek
ID: 13320239

6545c

původní jméno: *Hieracium vaillantii*
lokalita: Flora bohemica, 33. Branž. hv., KT, Slatina u Chudenic, okraj louky - lado - u silnice Slatina-Balkovy 300 m ZSZ od křižovatky silnic, 850 m Z od osady Balkovy
nejbližší obec: Slatina u Chudenic, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'38.81"N, 13°12'17.04"E, ± 50m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2001-06-22
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13891640

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Věckovice: podél lesní cesty 0,4 km SZ až 0,65 km S od středu obce
nejbližší obec: Věckovice, okres Klatovy
nadmořská výška: 590-610 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: J. Chrtek
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9907235

6545d

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Klatovy. V konec kolejiště v žst. Klatovy
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'5.87"N, 13°16'34.01"E, ± 30m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-05-16
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revize J. Chrtek
ID: 10199373

lokality: Česká republika, západní Čechy, okres Klatovy: Klatovy, u silnice na severním okraji města (Plzeňská), naproti benzínové pumpě
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'30.72"N, 13°17'35.32"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-06-11
náleze: J. Chrtek jun.
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13887225

původní jméno: bez určení
lokality: Klatov, okraje lesa Klatovský bor nad cvičišťem
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'1.23"N, 13°16'32.55"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-05-19
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910179

6546b

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Odstavná plocha u silnice Klatovy-Nepomuk, 700m JV kapličky v Petrovicích, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'58.99"N, 13°25'15.77"E, ± 15m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-18
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Chrtek
ID: 13320240

6547b

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokality: železniční nádraží Nepomuk
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'57.00"N, 13°36'29.00"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2010-06-19
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10004429

6548c

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokality: Chanovice: meze při silnici 500 m V od obce
nejbližší obec: Chanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'17.20"N, 13°43'50.50"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10004436

6548d

lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in collibus apricis supra vicum Pole
nejbližší obec: Pole, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'57.74"N, 13°46'46.52"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-05-20
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883165

původní jméno: *Hieracium caespitosum*
lokalita: Bohemia meridionalis, distr. Blatná: in margine silvae (Picetum) ad ripam septentr. piscinae Vel. Pálenec prope vico Vrbno
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'52.86"N, 13°48'39.65"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1954-06-17
nálezce: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883170

původní jméno: *Hieracium pratense*
lokalita: Již. Čechy, Blatná: na louce nedaleko hydrobiolog. stanice u Vel. Pálence
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'58.03"N, 13°49'5.65"E, ± 100m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1952-06-15
nálezce: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: patrně vyseto s travním semenem (je pouze na 1 místě v nehomogenním porostu)
ID: 13883238

6549d

lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in graminosis in colle Pahorek prope vicum Škvořetice
nejbližší obec: Škvořetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'27.81"N, 13°57'33.74"E, ± 250m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1973-06-06
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883166

6552a

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Milevsko: trávník ve vnitř premonstrátského kláštera na S okraji města
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-05-26
nálezce: Radim Paulič; Pavel Leischner; Václav Chán
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8497539

6553a

původní jméno: *Hieracium caespitosum*
lokalita: Distr. Tábor, Hodkov, kaz v polích V lesa S obce, ca 610 m n.m., ojedinele
nejbližší obec: Hodkov, okres Tábor
souřadnice: 49°29'58.53"N, 14°30'13.64"E, ± 100m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1981-09-04
nálezce: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910116

6553c

původní jméno: *Hieracium caespitosum*
lokalita: Flora Českoslovacca. Bohemia, distr. Tábor, Řepeč: lom u silnice za Z okrajem obce
nejbližší obec: Řepeč, okres Tábor
souřadnice: 49°24'18.94"N, 14°30'48.88"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1986-05-26
náleze: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883226

6554c

původní jméno: *Hieracium caespitosum*
lokalita: Flora Českoslovacca Bohemia distr. Tábor, Tábor: trávník na stráni na V břehu rybníka Jordán
nejbližší obec: Čekanice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°25'21.46"N, 14°40'7.46"E, ± 300m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1985-06-04
náleze: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883227

6561b

původní jméno: O. Rotreklová: *Pilosella caespitosa*; O. Rotreklová 2014-10-16: *Hieracium glomeratum*;
lokalita: Moravia, Ostrov nad Oslavou (9,5 km ad merid.-merid.-orient. ab oppido Žďár nad Sázavou versus), statio ferroviae. S. m.
540 m
nejbližší obec: Ostrov nad Oslavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'44.00"N, 15°59'28.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-05-19
náleze: O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n = 36, counted by O. Rotreklová 18. 7. 2000; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13879342

6567a

původní jméno: *Pilosella cymosa*
lokalita: Flora moravica: Dražanská vrchovina, Repechy, vlhké údolí uprostřed polí 1,1 km SZ od obce
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'15.20"N, 16°51'45.53"E, ± 150m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000-07-20
náleze: Procházková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883229

6642b

původní jméno: *Hieracium glomeratum* Froel.
lokalita: Chodov - vrchol hory Čerchov (1042 m), 49°22'59"N, 12°47'04"E, CHKO Český les, trávník
nejbližší obec: Chodov, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'59.00"N, 12°47'4.00"E
nadmořská výška: 1040 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-06-07
náleze: Jiří Malíček; al.
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13611011

6644b

lokality: Česká republika, západní Čechy, okres Domažlice: Loučim, u silnice do Klatov 0,5 km ZJZ od středu vsi
nejbližší obec: Loučim, okres Domažlice
souřadnice: 49°21'57.99"N, 13°6'19.91"E, ± 50m
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2006-06-11
náleze: J. Chrtek jun.
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13887224

6645b

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Kolejiště v žst. Luby u Klatov.
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'53.03"N, 13°18'21.13"E, ± 30m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-05-21
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revize J. Chrtek
ID: 10199375

6645d

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Běšiny. Kolejiště v žst. Běšiny.
nejbližší obec: Běšiny, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'24.00"N, 13°18'4.61"E, ± 30m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2015-05-18
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revize J. Chrtek
ID: 10199374

6646c

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Střeziměř. Cesta s čer. tur. značkou na S okraji obce.
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'58.84"N, 13°20'7.07"E, ± 30m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2015-05-25
náleze: Milan Kotlínek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10199382

6648c

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokality: Kozlov u Střel. Hoštic: travnatá stráň s vápencovými skalkami ("Kozlovská stráň") nad pravým břehem Otavy 1,5 km SZ od osady
nejbližší obec: Kozlov u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'24.30"N, 13°43'47.70"E
nadmořská výška: 415-425 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2013-06-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ojedinele
ID: 10004440

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Horažďovice: v kolejišti 0,4 km VSV od budovy železničního nádraží v Horažďovicích
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'21.90"N, 13°42'54.60"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2016-05-20
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13242375

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: EVL Kozlovská stráň (projekt JCK)
souřadnice: 49°18'26.69"N, 13°43'45.15"E, ± 99m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2013
náleze: Radim Paulič
pramen: Paulič R. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Kozlovská stráň
projekt: NDOP
ID: 12017785

6649b

lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad piscinam Rojický rybník prope vicum Rojice
nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'58.69"N, 13°56'31.74"E, ± 700m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-06-19
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883164

6650b

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Vráž: horní část kamenolomu 400 m SSZ od osady Jistec
nejbližší obec: Vráž, okres Písek
souřadnice: 49°23'24.80"N, 14°8'40.97"E, ± 50m
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-05-19
náleze: Radim Paulič; Pavla Vachová; Leoš Lippl; František Zima
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13677774

6650c

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Chlaponice: výslunné pahorky, písčiny a trávníky v bývalé vojenské oblasti 500 m jižně od osady
nejbližší obec: Chlaponice, okres Písek
souřadnice: 49°19'48.00"N, 14°4'28.00"E
nadmořská výška: 450-487 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-08-12
náleze: Radim Paulič; Pavla Nedvědová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10004427

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Brusy: na okraji polní cesty 150 m jižně od osady
nejbližší obec: Brusy, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'5.60"N, 14°1'3.70"E, ± 50m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2018-06-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13766822

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Distr. Písek, in graminosis siccis ad viam agrariam 0.6 km situ merid. a vico Chlaponice, rare, 465 m s.m.
nejbližší obec: Drhovle, okres Písek
souřadnice: 49°19'46.20"N, 14°4'35.40"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-08-12
náleze: Radim Paulič; P. Nedvěďová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910086

6663b

původní jméno: *Pilosella caespitosa*
lokalita: Českomoravská vrchovina, Lubné
nejbližší obec: Lubné, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'15.00"N, 16°16'31.00"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-05-21
náleze: Jaroslav Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883203

6673d

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Vsetín. In graminosis siccis
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'14.92"N, 17°59'42.82"E, ± 1000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: s. d.
náleze: J. Bubela
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883303

6674b

původní jméno: *Hieracium cymosum*
lokalita: Květena Moravy, Vsetín, vrch Cáb, pískovec, na okraji smíš. lesa již. trigon.
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'14.00"N, 18°5'27.11"E, ± 200m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1944-07-02
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883251

6675c

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Nový Hrozenkov, louka u silnice z Nového Hrozenkova k vrcholu Kohútka
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'29.00"N, 18°14'14.00"E, ± 200m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2015-06-18
náleze: O. Rotreklová; Nina Slovácová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13323062

6745b

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Běšiny. Sušší místo v kosené louce 1,3 km JZ kostela v Běšinech.
nejbližší obec: Běšiny, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'38.09"N, 13°17'54.48"E, ± 30m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2015-05-19
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revize J. Chrtek
ID: 10199372

6745c

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokality: Česká republika: Plánický hřeben, Klatovy, Zelená Lhota: v prostoru stanice ČD, v kolejišti
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'58.34"N, 13°10'43.76"E, ± 100m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-06-24
náleze: Jaroslava Nesvadbová; Ivona Matějková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883201

6746a

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokality: Malonice. Kolejiště v žst.
nejbližší obec: Kolinec, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'57.29"N, 13°22'1.62"E, ± 30m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2015-05-21
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revize J. Chrtek
ID: 10199376

6746d

původní jméno: *Hieracium pratense*
lokality: Sušice, Svatobor, pastviny pod Odolenkou
nejbližší obec: Odolenov, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'28.00"N, 13°28'58.00"E, ± 300m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1973-06-10
náleze: J. Vaněček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13875762

6747b

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Rabí: opuštěný vápencový lom na JZ svahu vrchu Všech Svatých JZ od obce
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'24.60"N, 13°36'33.80"E
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2013-06-15
náleze: Jitka Horková; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10004439

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Budětice: výslunný svah nad jižním břehem rybníka při západ. úpatí vrchu Líšná (kóta 580) JV od obce
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'44.40"N, 13°35'54.60"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hojně
ID: 10004437

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Velké Hydčice: železniční zastávka Velké Hydčice
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'54.20"N, 13°39'48.40"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2008-06-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9990285

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Čímice: louka (zatravněné pole) ve vrcholové části návrší (kóta 506,3) nad pravým břehem Nezdického potoka 1 km VSV od obce
nejbližší obec: Čímice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'22.50"N, 13°37'30.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2017-05-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13487965

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Distr. Klatovy, in statione viae ferratae Velké Hydčice, sparse, 433 m s.m.
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'54.55"N, 13°39'48.81"E, ± 50m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2008-06-02
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910087

původní jméno: *Hieracium* sp.

lokalita: Distr. Klatovy, Čepice u Rabí, na dně vápencového lomu u silnice na J úpatí vrchu Čepičné (kóta 670,6), Z od osady, vzácně, 460 m s.m.

nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy

souřadnice: 49°16'1.83"N, 13°35'13.57"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 2007-09-21

nálezce: Radim Paulič; V. Chán; Milan Štech

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910091

6747c

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokalita: Sušice: louka na západním svahu Žižkova vrchu (kóta 591) J od města, vápenec

nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy

souřadnice: 49°13'16.70"N, 13°31'8.20"E, ± 100m

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 2017-05-13

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13487967

6747d

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokalita: Distr. Klatovy, in pascuis siccis supra viam publicam in declivi orient. collis (cota 534.6) 1 km situ situ septentr. a pago Dražovice, non procul ab opp. Sušice, 525-530 m s.m.

nejbližší obec: Dražovice, okres Klatovy

souřadnice: 49°13'59.27"N, 13°36'25.78"E, ± 300m

nadmořská výška: 525-530 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2006-06-18

nálezce: Radim Paulič

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910123

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokalita: Dražovice: sušší pastviny nad silnicí na V svazích pahorku (kóta 534,6) S od obce

nejbližší obec: Dražovice, okres Klatovy

souřadnice: 49°13'55.60"N, 13°36'29.40"E, ± 400m

nadmořská výška: 500-525 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2006-06-18

nálezce: Radim Paulič; David Průša

herbář: CB

projekt: ND JčP ČBS

poznámka: nadm. výška: 500 - 525;

ID: 8497542

6748a

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokalita: Hejná: na dně opuštěného lomu na SV okraji obce

nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy

souřadnice: 49°17'23.20"N, 13°40'35.20"E, ± 500m

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 2017-05-26

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13487966

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Distr. Klatovy, Hejná, malý vápencový lůmek na SV okraji obce, 490 m s.m.
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'23.40"N, 13°40'34.90"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-06-25
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910102

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Hejná: strážka nad silnicí na SZ okraji obce
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'26.73"N, 13°40'18.94"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2005-06-01
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8497540

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Hejná: strážka nad silnicí na SZ okraji obce
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'26.73"N, 13°40'18.94"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2005-06-01
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8500765

6748b

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: železniční nádraží Katovice
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'11.85"N, 13°49'22.78"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10004433

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Distr. Strakonice, Katovice, železniční nádraží, trávník na nástupišti, 412 m s.m.
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'10.30"N, 13°49'24.50"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-20
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910101

6748d

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokality: Kraselov: pastviny při Smiradickém potoku východně od obce
nejbližší obec: Kraselov, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'37.00"N, 13°48'56.00"E
nadmořská výška: 560-580 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10004438

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokality: Distr. Strakonice, Milčice u Kraselova, pastviny na svahu 0,5 km severně od osady, 530 m s.m.
nejbližší obec: Novosedly, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'24.40"N, 13°47'43.80"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-20
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910096

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokality: Distr. Strakonice, Kraselov, pastviny na Z svahu návrší Na Skalici (kóta 654.4) JZ od obce, 650 m s.m.
nejbližší obec: Kraselov, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'24.35"N, 13°47'23.23"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-05-31
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910124

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokality: Mladotice: pastviny na J svahu návrší "Ve Štěrbici" 1 km SSZ osady
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-05-31
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: hojně
ID: 8497541

6749a

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokality: Strakonice: pískovna v lese Hůl 2 km JZ od města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'59.70"N, 13°52'39.50"E
nadmořská výška: 405-415 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2014-08-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10004442

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokality: Domanice: hráz Horního řepického rybníka JZ od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'22.52"N, 13°54'50.72"E
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-05-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10028991

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokality: Střela: u polní cesty mezi návrším Borek a osadou Virtova Ves
nejbližší obec: Střela, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'1.10"N, 13°51'35.10"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 velký trs
ID: 13242377

původní jméno: *Hieracium pratense* ssp. *eupratense*
lokality: Mezi zast. Domanice a Řepice při trati, několik rostlin proti mlýnu
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'18.11"N, 13°54'42.46"E, ± 50m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1958-07-25
náleze: Josef Hartl
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883257

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokality: Distr. Strakonice, Domanice, na hrázi Horního řepického rybníka, JZ od osady, 413 m s.m.
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'22.50"N, 13°54'50.70"E
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-05-19
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910097

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokality: Strakonice, okraj chodníku před hotelem Bavor, ve městě, 395 m s.m.
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'32.04"N, 13°54'24.47"E, ± 60m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-05-29
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910115

6749b

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Řepice: silniční zářezy nad SV břehem Dolejšího rybníka ZSZ od obce
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'59.70"N, 13°55'5.70"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-05-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10028992

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Strakonice: okraj silnice podél železniční trati Strakonice-Blatná pod silničním mostem směr Praha při VSV okraji města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'13.94"N, 13°55'21.67"E, ± 100m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-06-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10004432

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Strakonice: Kání vrch (kóta 407) na V okraji města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'43.00"N, 13°55'10.00"E
nadmořská výška: 390-407 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-05-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10004430

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Distr. Strakonice, Řepice, silniční zářezy nad SV břehem Dolejšího řepického rybníka 800 m ZSZ obce, 415 m s.m.
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'59.00"N, 13°55'5.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-05-15
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910098

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Strakonice, trávník u silnice pod silničním mostem směr Praha na VSV okraji města, 400 m s.m.
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'14.60"N, 13°55'25.70"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-06-11
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910104

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Strakonice, Kání vrch (kóta 407) při východním okraji města, 405 m s.m.
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'43.33"N, 13°55'12.55"E, ± 30m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-05-25
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910100

6749c

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Radošovice: trávník před kaplí v obci
nejbližší obec: Radošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'0.80"N, 13°53'58.30"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10004431

původní jméno: *Hieracium caespitosum* ssp. *pratense*
lokalita: Strakonicko: při cestě severně lomu u trati J Radošovic
nejbližší obec: Radošovice u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'47.60"N, 13°54'0.63"E, ± 80m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1964-06-05
náleze: Josef Hartl
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883291

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Mutěnice: plevel na záhonech v zahrádkářské kolonii "U Jezu" SSV od obce
nejbližší obec: Mutěnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'44.89"N, 13°54'7.61"E
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-05-11
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8497537

6749d

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Distr. Strakonice, in locis apricis ad pedem orient.-septentr.-orient. silvae "Srpsko" situ septentr.-occident. a pago Nebřehovice, 510 m s.m.
nejbližší obec: Nebřehovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'36.00"N, 13°57'14.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-24
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910113

6750a

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Distr. Strakonice, Štěkeň, zámecký park, 410 m s.m.
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'1.00"N, 14°0'1.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2012-05-25
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910112

6751d

původní jméno: *Hieracium* sp.
lokalita: Protivín, v louce u samoty Zelendárky, 400 m s.m.
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'48.40"N, 14°15'7.60"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-05-25
náleze: Martin Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910120

6752c

původní jméno: *Hieracium caespitosum*
lokalita: Neznašov, břeh silnice u mostu
nejbližší obec: Všemyšlice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°13'43.18"N, 14°23'22.08"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-06-09
náleze: František Skůpa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910106

6754b

původní jméno: *Hieracium caespitosum*
lokalita: Flora Českoslova Bohemia distr. Tábor, Myslkovice: kamenný taras u zahrady v obci
nejbližší obec: Myslkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°17'53.67"N, 14°44'54.27"E, ± 400m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-06-09
náleze: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883225

6765a

původní jméno: J. Saul: *Pilosella cymosa*; J. Chrtek jun. 2015-06-02: *Pilosella glomerata*
lokalita: Flora moravica. Kuřimsko - sz Brna: Teplomilná doubrava PP Březina, jižní svahy, v travnatém porostu roztroušeně až pořídku, 800 m sz Lelekovic
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'26.00"N, 16°34'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-06-26
náleze: J. Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879344

6845b

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Gerlova Huť
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'54.00"N, 13°16'44.00"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2001
náleze: F. Procházka; F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Krahulcová A., Fehrer J., Bräutigam S. & Schuhwerk F. (2008): The structure of the agamic complex of *Hieracium* subgen. *Pilosella* in the Šumava Mts and its comparison with other regions in Central Europe. – *Preslia* 80: 1–26.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883331

6845c

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Alžbětín: trávníky a kolejiště železniční stanice Železná Ruda-Alžbětín (na české straně)
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'21.00"N, 13°12'39.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2019-06-17
náleze: Karel Boublík; Martin Lepší
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13894081

6846a

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Slučí Tah
nejbližší obec: Hůrka u Železné Rudy, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'10.92"N, 13°21'0.18"E
nadmořská výška: 876 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2002
náleze: F. Krahulec; F. Procházka; S. Bräutigam; F. Schuhwerk; J. Chrtěk jun.
pramen: Krahulec F., Krahulcová A., Fehrer J., Bräutigam S. & Schuhwerk F. (2008): The structure of the agamic complex of *Hieracium* subgen. *Pilosella* in the Šumava Mts and its comparison with other regions in Central Europe. – *Preslia* 80: 1–26.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883330

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Keply
nejbližší obec: Kochánov III, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'35.00"N, 13°20'60.00"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2001
náleze: F. Procházka; F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Krahulcová A., Fehrer J., Bräutigam S. & Schuhwerk F. (2008): The structure of the agamic complex of *Hieracium* subgen. *Pilosella* in the Šumava Mts and its comparison with other regions in Central Europe. – *Preslia* 80: 1–26.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883332

6847a

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: výslunné loučky na vápenci při J okraji borového lesa nad pravým břehem Divišovského potoka 0,75 km JJV od osady
nejbližší obec: Milčice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'35.27"N, 13°32'40.82"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2014-05-25
náleze: Yveta Hájková; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10004443

6847b

původní jméno: *Hieracium caespitosum* ssp. *pratense*
lokalita: Nezdicko: na svahu záp. lomu u Strašínské jeskyně
nejbližší obec: Strašín u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'59.10"N, 13°37'44.99"E, ± 300m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1961-06-05
náleze: Josef Hartl
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883268

6847c

lokalita: Kašperské Hory, meadows in the surroundings of V Nebi settlement
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'27.85"N, 13°34'45.73"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2019-06-13
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
poznámka: 126/19
ID: 13906937

6847d

původní jméno: *Hieracium cymosum*
lokalita: Vrchol Javorníku na Šumavě u Kašperských Hor (1065 m)
nejbližší obec: Javorník u Stach, okres Prachatice
souřadnice: 49°8'17.91"N, 13°39'12.34"E, ± 50m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1956-07-10
náleze: B. Křísa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883302

6848d

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Spůle: travnatý východní okraj lesa na návrší (kóta 619) nad levým břehem Spůlky Z od osady, vápenec
nejbližší obec: Spůle, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'21.80"N, 13°47'16.20"E
nadmořská výška: 590-600 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013-05-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: řídce
ID: 10004441

6849a

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Němětice: strážka u cesty při S okraji obce
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'47.20"N, 13°52'54.50"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-06-04
náleze: Jiří Sádlo; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13242376

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokality: Doubravice u Volyně: Prkošín: lesnatá návrší a jejich okraje s vápencovou kótou 595,9 J od osady

nejbližší obec: Doubravice u Volyně, okres Strakonice

souřadnice: 49°9'54.50"N, 13°50'16.20"E, ± 200m

nadmořská výška: 575-595 m

fytochorion: 37d. Čkyňské vápence

datum: 2005-06-05

nálezce: Pavel Leischner; Radim Paulič; Václav Chán

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: nadm. výška: 575 - 595;

ID: 8497538

6850d

původní jméno: *Hieracium caespitosum*

lokality: Vodňanské Svobodné Hory u Vodňan, okraje lesa nad údolím SZ směrem k Blanici

nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice

souřadnice: 49°8'1.11"N, 14°7'14.34"E, ± 150m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 1979-06-08

nálezce: K. Smrček

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883301

lokality: Flora bohémica. Distr. Bavorov: in montes Svobodné hory

nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice

souřadnice: 49°7'33.71"N, 14°6'22.78"E, ± 900m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 1968-06-12

nálezce: S. Hejný

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883219

6851a

původní jméno: *Hieracium pratense* subsp. *eupratense*

lokality: Bohemia merid., distr. Protivín, collis Radování apud Protivín, in fossa

nejbližší obec: Protivín, okres Písek

souřadnice: 49°10'58.33"N, 14°12'12.46"E, ± 400m

nadmořská výška: 427 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1941-06-23

nálezce: S. Hejný

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883169

původní jméno: *Hieracium pratense*

lokality: Flora bohémica, Bohemia merid., distr. Protivín, collis Radování apud Protivín, in fossa, granit, raro

nejbližší obec: Protivín, okres Písek

souřadnice: 49°11'0.54"N, 14°12'6.42"E, ± 200m

nadmořská výška: 427 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1941-06-23

nálezce: S. Hejný

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883217

6851c

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Vodňany: trávník u silnice na východním okraji města
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'52.38"N, 14°10'59.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2020-05-24
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13959243

6851d

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Dívčice: železniční stanice Dívčice
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'24.10"N, 14°18'1.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13766823

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Dívčice: na železničním nádraží Dívčice
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'19.10"N, 14°18'7.90"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2006-05-13
náleze: Petr Lepší; Martin Lepší; Radim Paulič; et al.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8500761

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Dívčice: na železničním nádraží Dívčice
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'19.10"N, 14°18'7.90"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2006-05-13
náleze: Petr Lepší; Martin Lepší; et al.; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8497536

6852a

původní jméno: A. Vydrová: *Hieracium* sp.; G. Gottschlich 2012: *Hieracium glomeratum*;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Kočín: travnatá mez u silnice 1,3 km SV od středu obce
nejbližší obec: Kočín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'19.00"N, 14°22'18.00"E, ± 200m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2009-05-27
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG09/613; 2 sheets (see BRNU 607426-a); distr. phytogeogr. 40a Písecko-hlubocký hřeben;
ID: 13879357

6856a

původní jméno: Hieracium cf. glomeratum
lokalita: Jindřichův Hradec, prostor nedobudovaného železničního přecladiště, ca 200 m SV od železniční stanice, 470 m s.m.
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'24.79"N, 15°0'38.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-30
nálezc: Karel Boublík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910094

6869c

původní jméno: orig.: Pilosella cymosa; J. Chrtek jun. 2015-06-02: Pilosella glomerata;
lokalita: Flora moravica: okr. Vyškov: Kožušice. Na okraji lesa Žaroušky 1 km JJZ obce. S. m. 330 m
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'40.00"N, 17°10'16.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987-06-13
nálezc: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13879337

6947a

původní jméno: V. Grulich: Hieracium; O. Rotreklová 2018-02-19: Pilosella glomerata;
lokalita: Bohemia, distr. Klatovy. Zhůří: trávník mezi silnicí a domky 1,2 km JV od kóty Huťská hora. Zem. souř.: 490457 N & 133336 E
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'57.00"N, 13°33'36.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2017-06-13
nálezc: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG17/020; distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;
ID: 13879325

6947b

lokalita: Bohemia meridionalis, Kašperské hory, Zadov, taras mezi pastvinami směrem k Popelní hoře
nejbližší obec: Stachy, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'51.00"N, 13°37'42.00"E, ± 800m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1967-08-29
nálezc: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883171

lokalita: Flora Bohemia meridionalis, Kašperské Hory, Zadov, taras mezi pastvinami směrem k Popelní hoře
nejbližší obec: Stachy, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'51.00"N, 13°37'42.00"E, ± 800m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1967-08-29
nálezc: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883207

6947c

původní jméno: orig.: Hieracium cf. cymosum; J. Chrtek jun. 2015-06-02: Pilosella glomerata;
lokalita: Flora bohémica, Šumava: Kvilda, při okraji silnice u rezervace Jezerní slat' 2,5 km S obce, s. m. 1080 m.
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'23.00"N, 13°34'39.00"E, ± 500m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1988-06-30
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879316

původní jméno: Hieracium floribundum
lokalita: Flora Českoslovača, Sušicko - Modrava
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'26.63"N, 13°29'57.54"E, ± 2000m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1970-07-15
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883224

6947d

původní jméno: V. Grulich: Hieracium; O. Rotreklová 2017-01-26: Pilosella glomerata;
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice. Nové Hutě: Pasecká slat', prameniště rašeliniště nad Vydřím potokem 1,1 km VJV od kostela v obci. 490214 N, 133940 E
nejbližší obec: Nové Hutě, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'14.00"N, 13°39'40.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2016-06-18
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG16/168; 2 sheets (see BRNU 650556-a); distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;
ID: 13879326

lokalita: Šumava, osada Františkov při silnici Kvilda – Borová Lada
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'13.16"N, 13°37'2.86"E, ± 500m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995-07
náleze: V. Faltys
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883297

6948c

původní jméno: Hieracium pratense ssp. eupratense
lokalita: Bohemia merid.-occid., montes Šumava, trib. Prachatice: in agris desertis sub pago Michlova Huť, merid.-occid. ab oppido Vimperk
nejbližší obec: Michlova Huť, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'0.55"N, 13°42'31.35"E, ± 100m
nadmořská výška: 930-950 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: s. d.
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883177

původní jméno: *Hieracium pratense* ssp. *eupratense*

lokalita: Bohemia merid.-occid., trib. Prachatice, montes Šumava; in agris desertis pede sept.-orient. Tiroler Berg, merid.-occid. a

pago Lipka

nejbližší obec: Michlova Huť, okres Prachatice

souřadnice: 49°1'9.00"N, 13°43'18.51"E, ± 150m

nadmořská výška: 890-910 m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: s. d.

nálezce: J. Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883178

6948d

lokalita: Bohemia meridionalis, Vimperk-Klášteřec

nejbližší obec: Klášteřec u Vimperka, okres Prachatice

souřadnice: 49°2'8.55"N, 13°45'20.92"E, ± 1000m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 1972-06-27

nálezce: Stanislav Kučera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883175

lokalita: Flora Bohemia meridionalis, Vimperk-Klášteřec

nejbližší obec: Klášteřec u Vimperka, okres Prachatice

souřadnice: 49°2'8.55"N, 13°45'20.92"E, ± 1000m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 1972-06-27

nálezce: Stanislav Kučera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883211

původní jméno: *Pilosella*

lokalita: Šumava, Kubova Huť, louky nad bývalou železniční zastávkou Šerava

nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice

souřadnice: 49°0'8.52"N, 13°45'18.05"E, ± 200m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 1994-06-21

nálezce: L. Kirschnerová; J. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883357

původní jméno: *Pilosella*

lokalita: Československo, Šumava: Solná Lhota, u rybníčku 200 m S od vsi

nejbližší obec: Solná Lhota, okres Prachatice

souřadnice: 49°1'54.00"N, 13°45'44.00"E

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: s. d.

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883361

6949b

původní jméno: *Hieracium cymosum*

lokalita: Bohemia meridionalis, Vlachovo Březí, Doubrava, při silnici v údolí Libotyňského potoka VJV obce

nejbližší obec: Vlachovo Březí, okres Prachatice

souřadnice: 49°4'33.41"N, 13°56'9.72"E, ± 100m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 1972-07-17

nálezce: Stanislav Kučera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883176

původní jméno: *Hieracium cymosum*

lokalita: Flora Bohemia meridionalis, Vlachovo Březí, Doubrava, při silnici v údolí Libotyňského potoka VJV obce

nejbližší obec: Vlachovo Březí, okres Prachatice

souřadnice: 49°4'33.41"N, 13°56'9.72"E, ± 100m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 1972-07-17

nálezce: Stanislav Kučera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883212

6951b

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokalita: želez. zastávka Zbudov

nejbližší obec: Zbudov, okres České Budějovice

souřadnice: 49°5'22.60"N, 14°19'35.90"E

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-05-20

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: hojně

ID: 10004428

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokalita: Distr. České Budějovice, in caespitibus in statione viae ferratae Zbudov, copiose, 390 m s.m.

nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°5'24.10"N, 14°19'31.60"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-05-20

nálezce: Radim Paulič

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910082

6951c

původní jméno: *Hieracium pratense*

lokalita: Netolice, na louce u Grejnerova

nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice

souřadnice: 49°1'58.14"N, 14°11'18.31"E, ± 200m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1918-06-08

nálezce: coll.?

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883267

6952b

lokalita: Flora Bohemia meridionalis, Hluboká nad Vltavou, úvoz silnice u pahorku SZ města

nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°3'50.45"N, 14°25'24.16"E, ± 200m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1971-05-28

nálezce: Stanislav Kučera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883205

6952d

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Hráz rybníka Černýš, 1.2 km ZJZ kapličky v Českém Vrbném, okres České Budějovice
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'14.93"N, 14°26'6.76"E, ± 50m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-05-10
nálezcce: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Chrték
ID: 13274670

původní jméno: *Hieracium caespitosum* subsp. *pratense*
lokalita: Č. B. Opatovice, louka při silnici do Hrdějovic
nejbližší obec: Hrdějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'0.11"N, 14°27'39.61"E, ± 400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1960-06-03
nálezcce: Jaroslav Gazda
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910108

6953c

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Hůry. Okraj ryshlostní silnice České Budějovice - Třeboň.
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'37.98"N, 14°32'51.54"E, ± 30m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2015-05-27
nálezcce: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revize J. Chrték
ID: 10199379

6954d

původní jméno: *Hieracium pratense*
lokalita: Třeboň. Na louce u sv. Jiljí
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'19.97"N, 14°46'13.08"E, ± 30m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885-06-06
nálezcce: A. Weidmann
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883298

7046b

původní jméno: *Hieracium floribundum*
lokalita: Bohemia meridionalis, Šumava - Březník: bylinný lem při Roklanské silničce, cca 0,7 km ZSZ vrcholu Studené hory
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'55.39"N, 13°27'15.81"E, ± 100m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1976-07-24
nálezcce: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883173

původní jméno: *Hieracium floribundum*
lokalita: Bohemia meridionalis, Šumava - Březník: svahové louky při J okraji zaniklé osady
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'8.65"N, 13°29'0.20"E, ± 100m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1976-07-22
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883174

původní jméno: *Hieracium floribundum*
lokalita: Flora: Bohemia meridionalis, Šumava - Březník: bylinný lem při Roklanské silničce, cca 0,7 km ZSZ vrcholu Studené hory
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'55.39"N, 13°27'15.81"E, ± 100m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1976-07-24
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883230

původní jméno: *Hieracium floribundum*
lokalita: Flora: Bohemia meridionalis, Šumava - Březník: svahové louky při J okraji zaniklé osady
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'12.45"N, 13°28'58.08"E, ± 100m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1976-07-22
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883231

7047b

lokalita: Šumava, Knížecí Pláně
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'16.76"N, 13°36'56.71"E, ± 1500m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991-07-02
náleze: D. Blažková
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. S. Bräutigam 1994 ut *Hieracium glomeratum*
ID: 13883296

původní jméno: *Hieracium cf. glomeratum*
lokalita: Borová Lada (distr. Prachatice), ca 0.5 km E of the cemetery in the former village of Knížecí Pláně, a mesic meadow, scattered, 1000 m s.m.
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'6.00"N, 13°37'22.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2010-06-22
náleze: Martin Lepší; Petr Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910107

7047d

původní jméno: Hieracium floribundum
lokality: Knižecí Pláně, okolí Žďárecké slati JJV zaniklé obce
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'9.45"N, 13°38'7.48"E, ± 600m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1972-07-15
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910132

7048b

původní jméno: Pilosella
lokality: Československo, Šumava: u nádraží Kubova Huť
nejbližší obec: Kubova Huť, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'58.80"N, 13°46'29.09"E, ± 100m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2010-06-26
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883362

7048c

původní jméno: Hieracium floribundum
lokality: Strážný, oblast zaniklé osady Samoty S obce
nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'52.96"N, 13°42'42.31"E, ± 400m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1974-08-21
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910131

7049c

původní jméno: Pilosella glomerata
lokality: Czech Republic, Volary (Prachatice distr.), scattered in the NW part of the village in surrounding of Prachatická and Sídlní míru streets
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'45.90"N, 13°53'48.30"E
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2019-09-11
náleze: J. Velebil
herbář: herb. J. Velebil
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881587

7050d

původní jméno: V. Grulich: Hieracium; O. Rotreklová 2018-02-19: Pilosella glomerata;
lokality: Bohemia, distr. Prachatice. Ktiš: Mackův vrch, louka J od vrcholu, 1,6 km SZ-SSZ od kostela v obci. Zem. souř.: 485543 N & 140719 E
nejbližší obec: Ktiš, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'43.00"N, 14°7'19.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2017-06-01
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG17/106; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 13879356

původní jméno: V. Grulich: Hieracium; O. Rotreklová 2018-02-19: Pilosella glomerata;
lokality: Bohemia, distr. Prachatice. Miletínky: louka v údolí Zlatého potoka 0,6 km SSV od středu osady. Zem. souř.: 485542 N & 140510 E
nejbližší obec: Miletínky, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'42.00"N, 14°5'10.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2017-06-02
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG17/097; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 13879360

7051c

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokality: Brloh (CK), ca 0.5 km jv. od kostela v obci, v mezofilní louce (Arrhenatherion), na území přírodní památky Na Stráži, 580 m s.m.
nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'29.76"N, 14°13'27.30"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2006-06-03
náleze: Martin Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910133

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokality: Brloh (CK), ca 0.5 km jv. od kostela v obci, okraj kulturní louky a křoví v ochranném pásmu přírodní památky Na Stráži, 620 m s.m.
nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'31.87"N, 14°13'35.89"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2006-06-03
náleze: Martin Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910134

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokality: PP Na Stráži, ochranné pásmo
nejbližší obec: Brloh pod Kletí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'29.58"N, 14°13'32.65"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2006
náleze: Martin Lepší
pramen: M. Lepší. Inventarizační průzkum PP Na Stráži z oboru botanika: Inventarizační průzkum PP Na Stráži z oboru botanika. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6783634

7051d

původní jméno: Hieracium floribundum
lokality: Bohemia meridionalis, Křemže, Chmelná, skeletovité svahové pastviny a úhory při SZ okraji osady Vinná
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'52.56"N, 14°16'14.98"E, ± 200m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1974-06-04
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883172

původní jméno: *Hieracium floribundum*

lokalita: Flora Bohemia meridionalis, Křemže, Chmelná, skeletovité svahové pastviny a úhory při SZ okraji osady Vinná

nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°55'52.56"N, 14°16'14.98"E, ± 200m

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 1974-06-04

nálezce: Stanislav Kučera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883208

7052b

původní jméno: *Pilosella glomerata*

lokalita: České Budějovice. Nábřeží slepého ramene Malše S historického centra

nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'32.18"N, 14°28'16.12"E, ± 30m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2014-08-29

nálezce: Milan Kotlínek

herbář: herb. M. Kotlínek

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: revize J. Chrték

ID: 10199388

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokalita: České Budějovice, v ulici Dukelská, na travnatém nábřeží Malše, 390 m s.m.

nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'15.59"N, 14°28'37.03"E, ± 150m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2003-05-26

nálezce: Martin Lepší; Petr Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910118

původní jméno: *Hieracium caespitosum* ? subsp. *colliniforme*

lokalita: Č. B., Dlouhá louka, břeh rybníka Bagr

nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'16.83"N, 14°27'23.51"E, ± 200m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1970-06-09

nálezce: coll.?

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910109

původní jméno: *Hieracium cymosum* subsp. *eucymosum*

lokalita: Č. Budějovice, Litvínovická silnice na silnič. příkopu

nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°57'46.31"N, 14°27'27.99"E, ± 500m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1958-06-08

nálezce: Jaroslav Gazda

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910110

7052c

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Kosená louka nad dětským táborem, 700m SZ vlakové zastávky hradce, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'51.64"N, 14°21'29.19"E, ± 15m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-05-17
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Chrtek
ID: 13320243

původní jméno: V. Grulich: *Hieracium*; O. Rotreklová 2018-02-19: *Hieracium glomeratum*;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Nové Homole: hráz rybníka Stařeček 0,6 km JZ od návsi. Zem. souř.: 485554 N & 142357 E
nejbližší obec: Nové Homole, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'54.00"N, 14°23'57.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-05-29
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG17/039; *Pilosella* sp. admixta (rev. O. Rotreklová 2018-02-19); distr. phytogeogr. 38 Budějovická pánev;
ID: 13879359

7052d

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Boršov nad Vltavou. Okraj sešlapávaného chodníku 200m J žst.
nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'28.93"N, 14°26'34.83"E, ± 30m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2014-10-11
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revize J. Chrtek
ID: 10199389

7053a

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Rudolfov. Dno starého lomu 0,5 km V kostela v Rudolfově.
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'33.23"N, 14°33'12.40"E, ± 30m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2015-05-27
náleze: Milan Kotlínek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10199381

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Rudolfov. Na hrázy Královského Rybníka.
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'27.58"N, 14°32'27.94"E, ± 30m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2015-05-27
náleze: Milan Kotlínek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10199380

původní jméno: *Hieracium pratense*
lokalita: Č. Budějovice, skládka Pohůrka
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'33.02"N, 14°30'18.18"E, ± 150m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1984-06-11
náleze: A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883360

původní jméno: *Hieracium* sp.
lokalita: České Budějovice, okraj suché loučky na SZ okraji fungujícího odkaliště, 1 km SV městské části Nové Hodějovice
nejbližší obec: Srubec, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'22.23"N, 14°30'44.92"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05-30
náleze: Filip Kolář
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910089

původní jméno: *Hieracium caespitosum*
lokalita: Č. Budějovice, Nové Hlinsko: stržené plochy při SV okraji hliníku cihelny JV obce
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'33.41"N, 14°30'37.18"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1976-05-19
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910117

7053c

původní jméno: *Pilosella glomerata*
lokalita: Nedabyle. Intenzivně kosený okraj silnice u božích muk.
nejbližší obec: Nedabyle, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'41.52"N, 14°31'0.67"E, ± 30m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2014-10-11
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revize J. Chrték
ID: 10199390

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Vidov (distr. České Budějovice), ca 790 ESE of village square, edge of oak forest and meadow, several individuals, 445 m s.m.
nejbližší obec: Nedabyle, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'31.08"N, 14°30'18.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2017-06-06
náleze: Martin Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910093

7054b

původní jméno: *Hieracium pratense*
lokalita: E flora Bohemiae merid.: Třeboň, na louce u sv. Jiljí
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'42.60"N, 14°45'39.56"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885-06-06
náleze: A. Weidmann
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883343

7148b

původní jméno: *Pilosella caespitosa* agg.
lokalita: Sušší trávník, cca 1 km J o. České Žleby, při silnici ke státní hranici, Šumava
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'9.32"N, 13°46'9.84"E, ± 200m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1992-07-04
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883294

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Distr. Prachatice, České Žleby, trávník u cesty na jižním okraji vsi, 925 m s.m.
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'35.40"N, 13°46'27.40"E
nadmořská výška: 925 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-08-22
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910103

7148d

původní jméno: *Hieracium floribundum*
lokalita: Jižní Čechy: Volary, Nové Údolí: u žel. zastávky v N. Údolí
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°49'46.80"N, 13°47'39.47"E, ± 50m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1992-07-08
náleze: V. Žíla
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883239

7149b

původní jméno: *Hieracium floribundum*
lokalita: Volary, širší oblast zaniklé osady Dolní Sněžná (V od Volary)
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'40.35"N, 13°56'38.28"E, ± 800m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1972-07-14
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910105

7149c

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Jelení Vrchy
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°48'54.12"N, 13°52'45.36"E
nadmořská výška: 892 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2003
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Krahulcová A., Fehrer J., Bräutigam S. & Schuhwerk F. (2008): The structure of the agamic complex of *Hieracium* subgen. *Pilosella* in the Šumava Mts and its comparison with other regions in Central Europe. – *Preslia* 80: 1–26.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883326

7150a

původní jméno: V. Grulich 2008: *Hieracium caespitosum*; G. Gottschlich 2012-04: *Hieracium glomeratum*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Zlatá, louka pod lesem na S svahu Lysé 5,3 km JJV od kostela v Křišťanově
nejbližší obec: Křišťanov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'38.00"N, 14°2'18.00"E, ± 300m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2008-06-07
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG08/461; distr. phytogeogr. 88f Želnavská hornatina;
ID: 13879321

7150b

původní jméno: V. Grulich: *Hieracium*; G. Gottschlich 2012: *Hieracium glomeratum*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Třebovice, Rohlíkový les, 2 km J od návsi v Březovíku
nejbližší obec: Třebovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'58.00"N, 14°9'26.00"E, ± 400m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-05-15
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG03/484; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 13879354

7150c

původní jméno: V. Grulich: *Hieracium caespitosum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella glomerata*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: paseka SZ od Špičáckého sedla, 6,4 km SZ od kostela v Hodňově
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'20.44"N, 14°0'36.87"E, ± 200m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2013-07-04
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG13/0441; distr. phytogeogr. 88f Želnavská hornatina;
ID: 13879358

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Distr. Prachatice, Záhvozdí, okraje cesty na jižní svahu vrchu Knížecí stolec (kóta 1226), 5 km VSV od vsi, 1150 m s.m.
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'31.20"N, 14°1'15.60"E
nadmořská výška: 1150 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2012-09-22
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910111

7150d

původní jméno: V. Grulich: Hieracium sp.; J. Chrtěk 2015-04-13: Hieracium glomeratum;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Polečnice, okraj cesty 1,0 km SV od nádraží
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'34.00"N, 14°7'46.00"E, ± 200m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2009-06-07
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG09/405; 2 sheets (see BRNU 635195); distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 13879322

původní jméno: V. Grulich 2008: Hieracium caespitosum; G. Gottschlich 2012: Hieracium glomeratum;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Bezděkov, louky v prostoru bývalé osady 4,5 km ZJZ od kostela ve Chvalšínách
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'28.00"N, 14°9'10.00"E, ± 300m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-06-07
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG08/455; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 13879323

7151a

původní jméno: V. Grulich 2002: Hieracium caespitosum; G. Gottschlich 2012: Hieracium glomeratum;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Osí, louky nad rybníkem 2 km ZJZ od kostela ve Chvalšínách
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'59.00"N, 14°11'7.00"E, ± 200m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002-05-14
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG02/012; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 13879355

původní jméno: A. Vydrová: Hieracium caespitosum; G. Gottschlich 2012-04: Hieracium sp.; O. Rotreklová 2019: Pilosella glomerata;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Střemily, rybníček S pod Malým rybníkem
nejbližší obec: Střemily, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'25.00"N, 14°10'39.00"E, ± 100m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1997-08-26
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG97/048; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 13879361

7151b

původní jméno: Hieracium caespitosum
lokalita: Jižní Čechy, České Budějovice, Kleť, S svah Kleti u samoty Dolní Hajní (200 m J od samoty)
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'20.06"N, 14°16'54.74"E, ± 100m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1994-05-26
náleze: A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883354

7151c

původní jméno: V. Grulich: *Hieracium caespitosum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella glomerata*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. Chvalšiny: louka na J svahu kopce Svatý kříž 1,2 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'45.00"N, 14°12'3.00"E, ± 100m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2013-06-01
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG13/0495; distr. phytogeogr. 37I Českokrumlovské Předšumaví;
ID: 13879324

7151d

původní jméno: *Hieracium floribundum*
lokalita: Č. Krumlov: Vyšenské kopce u nádraží
nejbližší obec: Vyšný, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'36.30"N, 14°18'58.59"E, ± 800m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1981-07-11
náleze: Vladimír Čejka
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883194

původní jméno: *Hieracium pratense*
lokalita: Českokrumlovsko: Vyšný: vápencový bor Z lomu
nejbližší obec: Vyšný, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'56.46"N, 14°17'31.32"E, ± 200m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1968-05-11
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883202

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Český Krumlov, distr. Český Krumlov, so called "Prokešova garden", small meadows ca 650 m SSW of building of railway
station, *Bromion erecti*, ca 30 ex., 520 m s.m.
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'3.04"N, 14°18'59.87"E, ± 50m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2016-06-10
náleze: Petr Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910095

původní jméno: *Pilosella* sp.
lokalita: Český Krumlov, u kaple na Křížovém vrchku, 610 m s.m.
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'10.55"N, 14°19'22.77"E, ± 70m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-07
náleze: Martin Lepší; Petr Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910125

7249b

původní jméno: A. Vydrová: H. glomeratum; G. Gottschlich 2012: !;
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice. Nová Pec-Bělá: louka 0,2 km ZSZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Bělá, okres Prachatice
souřadnice: 48°47'47.00"N, 13°57'32.00"E, ± 200m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1999-09-11
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG99/155; distr. phytogeogr. 88g Hornovltavská kotlina;
ID: 13879353

7250a

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Hodňov: pastviny na J svahu návrší 0,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Hodňov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-06-21
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8497544

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Horní Planá: okraje cesty 0,8 km Z od býv. obce Maňávka
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-06-21
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8497545

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Hodňov: pastviny na J svahu návrší 0,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Hodňov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-06-21
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8500769

7250d

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Bližná: okraj asfaltové cesty u vysílače na vrcholu návrší Lískovec (kóta 805,2) Z od osady
nejbližší obec: Bližná, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 805 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-06-13
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič
pramen: not.
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9990283

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokalita: Distr. Český Krumlov, Bližná u Černé v Pošumaví, u asfaltové cesty k vrchu Lískovec, (kóta 805.2), Z od osady, vzácně, 790 m s.m.

nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°43'26.20"N, 14°5'19.40"E

nadmořská výška: 790 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2008-06-13

nálezce: Radim Paulič

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910083

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokalita: Distr. Český Krumlov, ad marginem septentr.-orient. silvae collis "Vápenný vrch" (cota 818 m), situ merid. ab oppidulo Černá v Pošumaví, copiose, 760 m s.m.

nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°43'50.90"N, 14°6'53.80"E

nadmořská výška: 760 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2008-06-20

nálezce: Radim Paulič

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910084

7251a

původní jméno: *Hieracium floribundum*

lokalita: Flora Bohemia meridionalis, Hořice na Šumavě, prostor Z-SZ od Slavkova

nejbližší obec: Slavkov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°46'5.65"N, 14°14'13.70"E, ± 300m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1973-06-06

nálezce: Stanislav Kučera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883206

7251b

původní jméno: bez určení

lokalita: Český Krumlov, Větrní, Velislavice, pastvinné stráně JZ obce

nejbližší obec: Bohdalovice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°44'58.60"N, 14°15'59.89"E, ± 200m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1968-06-22

nálezce: Stanislav Kučera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910178

7252a

původní jméno: *Hieracium* sp.

lokalita: Český Krumlov, Zahořánky, ca 1 km ZJZ osady, 770 m s.m.

nejbližší obec: Přídolí, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°45'30.90"N, 14°23'11.60"E

nadmořská výška: 770 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2002-05-30

nálezce: Martin Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910119

původní jméno: Hieracium sp.
lokalita: Český Krumlov, Přídolí, kulturní louka JV obce, 710 m s.m.
nejbližší obec: Přídolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'43.90"N, 14°21'38.20"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002-05-31
náleze: Martin Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910121

7253d

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Benešov nad Černou, ca 1 km JJZ od kapličky v osadě Kuří, v mezofilní degradované louce, 700 m s.m.
nejbližší obec: Kuří, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'12.05"N, 14°37'15.31"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2006-06-15
náleze: Martin Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910172

7254c

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Novohradské hory, Hojná Voda, úpatí Vysoké
nejbližší obec: Hojná Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'24.74"N, 14°43'37.28"E, ± 500m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1972-07-05
náleze: D. Blažková
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. S. Bräutigam 1994 ut Hieracium glomeratum
ID: 13883270

původní jméno: Hieracium sp.
lokalita: Horní Stropnice, Hojná Voda, v pískovně poblíž bývalého pohraničního průseku ca 1.15 km j. od vrcholu hory Vysoká, 890 m s.m.
nejbližší obec: Horní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°42'19.63"N, 14°44'13.63"E, ± 250m
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2005-07-05
náleze: Petr Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910168

7254d

lokalita: Z od Šejb; 7254dac
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'52.76"N, 14°45'37.48"E, ± 1000m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2005-06-15
náleze: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 25. 4. 2005, 13. 9. 2007, čtvrcem prochází hranice mezi 89. a 37p. ; 1
ID: 13903177

7350b

původní jméno: *Pilosella* sp.
lokalita: Frymburk, Hrdoňov, na ploše se strženou půdou u vodojemu, 770 m s.m.
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'47.97"N, 14°8'13.34"E, ± 50m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2001-06-23
nálezce: Martin Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910126

7350d

původní jméno: *Hieracium pratense* ?
lokalita: Sv. Tomáš: široká oblast v okolí potoků Horský a Bukovský JV a V od Lindských chalup
nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'19.59"N, 14°7'37.85"E, ± 800m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1968-07-28
nálezce: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883295

7351d

lokalita: Loučovice, v okolí železniční stanice, násep a zářez železnice
nejbližší obec: Loučovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'14.81"N, 14°15'24.20"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2019-08-04
nálezce: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13907244

7352d

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: na okraji silnice u benzinové pumpy 1 km jižně od obce
nejbližší obec: Dolní Dvořiště, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'45.30"N, 14°27'12.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 628 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2016-10-01
nálezce: Radim Paulič; Pavel Kúr; Michal Ducháček
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13288042

7353b

původní jméno: *Hieracium glomeratum*
lokalita: Malonty, ca 1.2 km ssv. od kapličky, v osadě Bělá, travnatý okraj lesní cesty, 720 m s.m.
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'7.00"N, 14°35'17.20"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2006-06-28
nálezce: Martin Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910169

původní jméno: *Hieracium pilosella*

lokality: Novohradské hory, Pohorská Ves, Lužnice, v louce ca 1 km ZSZ od středu osady, 730 m s.m.

nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°41'6.56"N, 14°37'45.28"E, ± 150m

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2005-06-05

nálezce: Petr Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910088

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokality: Pohorská Ves, Rapotice, ca 280 m S od mostu přes Pohořský potok, v kulturní louce, 730 m s.m.

nejbližší obec: Rapotice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°40'25.92"N, 14°37'0.84"E

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2004-06-10

nálezce: Martin Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910171

7353c

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokality: Malonty, Cetviny, ca 1.85 km VSV od kostela, suchý lem lesa a louky, 760 m s.m.

nejbližší obec: Dolní Dvořiště, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°37'8.43"N, 14°34'27.83"E

nadmořská výška: 760 m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2004-06-28

nálezce: Martin Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910128

původní jméno: *Hieracium* sp.

lokality: Dolní Dvořiště, Tichá, louka u tvrze

nejbližší obec: Dolní Dvořiště, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°38'22.82"N, 14°31'26.62"E, ± 100m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 1971-06-19

nálezce: Stanislav Kučera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910122

7353d

původní jméno: *Hieracium* sp.

lokality: Malonty, ca 0.6 km VSV od vrcholu Farského vrchu u osady Bělá, okraj lesní cesty, 820 m s.m.

nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°38'24.65"N, 14°35'39.02"E

nadmořská výška: 820 m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2006-06-20

nálezce: Martin Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910173

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Pohorská Ves, ca 0.1 km SZ od středu hráze rybníka Mráček, krátkostébelná louka (Violion), 790 m s.m.
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'10.93"N, 14°36'5.45"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2006-06-12
náleze: Martin Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910174

původní jméno: Hieracium sp.
lokalita: Pohorská Ves, v osadě Leopoldov, ruderální stržená plocha v okolí navážky, 790 m s.m.
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'49.82"N, 14°38'25.60"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2006-06-21
náleze: Martin Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910175

původní jméno: Hieracium glomeratum
lokalita: Pohorská Ves, Dolní Příbrání, ca 0.8 km JV hráze rybníka Mráček, na rozvalinách, 750 m s.m.
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'53.85"N, 14°36'37.43"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-05-22
náleze: Martin Lepší; Petr Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13910129

7354c

původní jméno: orig.: Pilosella vaillantii; O. Rotreklová 2015-10-20: Hieracium glomeratum;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov, Pohorská Ves. J. Č.: Pohoří na Šumavě
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'6.00"N, 14°41'42.00"E, ± 1500m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2010-07-08
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Josef Malý no 1852; distr. phytogeogr. 89 Novohradské hory;
ID: 13879335

původní jméno: Pilosella
lokalita: V trávníku u cesty loukami, J obce Pohoří na Šumavě, Novohradské hory, distr. Český Krumlov
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'4.17"N, 14°41'38.24"E, ± 250m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1994-06-25
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883299

původní jméno: *Hieracium floribundum*

lokalita: Flora Bohemia meridionalis, Pohoří na Šumavě, louky od útvaru na Kapelníkův rybník

nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°36'19.35"N, 14°42'18.78"E, ± 200m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 1969-06-17

nálezce: Stanislav Kučera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883209

původní jméno: *Hieracium floribundum*

lokalita: Flora Bohemia meridionalis, Pohoří na Šumavě, od cesty na Pinau na louky ke Kapelníkovu rybníku

nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°36'13.20"N, 14°42'29.96"E, ± 200m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 1969-06-18

nálezce: Stanislav Kučera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883210

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokalita: Pohorská Ves, Stříbrné Hutě, písčivna v S části luční enklávy, 770 m s.m.

nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°38'27.85"N, 14°42'48.13"E, ± 150m

nadmořská výška: 770 m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2004-06-12

nálezce: Petr Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910127

7451b

původní jméno: *Hieracium* sp.

lokalita: Vyšší Brod, Studánky, při lesní asfaltové cestě ca 1.5 km ZSZ od kaple v obci (pravděpodobně 37n/88h), Kaplické mezihoří, 790 m s.m.

nejbližší obec: Vyšší Brod, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°35'42.66"N, 14°18'23.64"E, ± 200m

nadmořská výška: 790 m

fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina

datum: 2008-06-14

nálezce: Petr Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910090

7452a

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokalita: Studánky u Vyššího Brodu: pastviny 1,3 km JJV od Dolní Drkolné

nejbližší obec: Studánky, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°35'2.10"N, 14°21'47.20"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2008-06-15

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9990284

původní jméno: *Hieracium glomeratum*

lokalita: Distr. Český Krumlov, in pascuis 1.3 km ad merid.-merid.-orient. a pago Dolní Drkolná versus, haud procul ab oppido Vyšší Brod, 590 m s.m.

nejbližší obec: Dolní Drkolná, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°35'2.10"N, 14°21'47.20"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2008-06-15

nálezce: Radim Paulič

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910085

původní jméno: *Hieracium* sp.

lokalita: Vyšší Brod, Studánky, loučky mezi remízky ca 1.3 km JV od kaple v obci, Kaplické mezihoří, 650 m s.m.

nejbližší obec: Vyšší Brod, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°35'1.88"N, 14°20'11.01"E, ± 400m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2008-06-15

nálezce: Petr Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910092