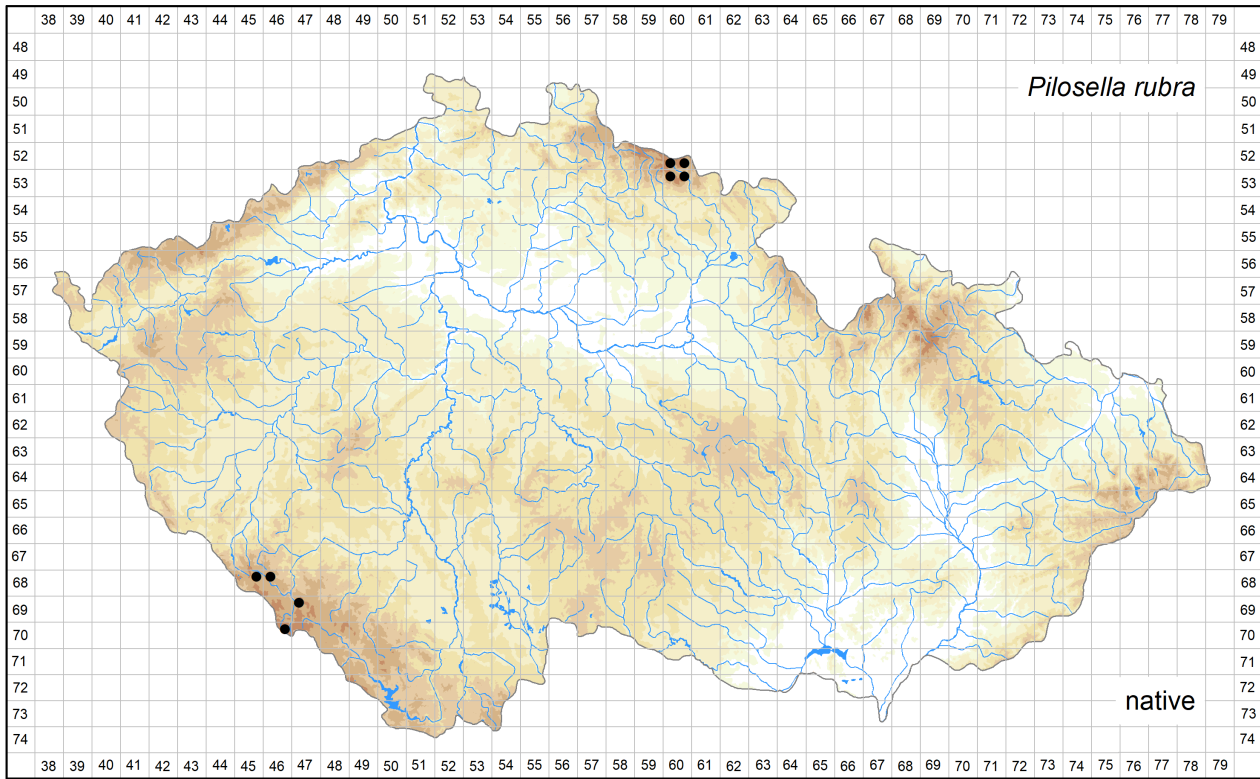


Distribution of *Pilosella rubra* in the Czech Republic

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

Map produced on: 11-05-2020



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

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

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

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

5260c

původní jméno: *Hieracium rubrum* ssp. *eurubrum*

lokalita: Čechy-Krkonoše východní: Obří důl, pod lesem nad hospodářskou chatou patřící k Boudě pod Sněžkou

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°43'13.76"N, 15°43'37.39"E, ± 80m

nadmořská výška: 950 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1948-07-02

nálezce: Josef Šourek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13886540

5260d

původní jméno: orig.: *Hieracium*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella rubra*;

lokalita: Bohemia, distr. Trutnov. Horní Malá Úpa: Pomezí boudy, louka u cesty 0,3 km J od centra osady. 504430 N & 154913 E

nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov

souřadnice: 50°44'30.00"N, 15°49'13.00"E

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2014-06-27

nálezce: V. Grulich

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no VG14/036; distr. phytogeogr. 93a Krkonoše lesní;

ID: 13879402

původní jméno: orig.: *Hieracium*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella rubra*;

lokalita: Bohemia, distr. Trutnov. Dolní Malá Úpa: louka u cesty 0,9 km S-SSV od kostela. 504352 N & 154900 E

nejbližší obec: Dolní Malá Úpa, okres Trutnov

souřadnice: 50°43'52.00"N, 15°49'0.00"E

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2014-06-27

nálezce: V. Grulich

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no VG14/093; 2 sheets (see BRNU 637590); distr. phytogeogr. 93a Krkonoše lesní;

ID: 13879403

původní jméno: *Hieracium rubrum*

lokalita: Bohemia borealis, montes Krkonoše, pagus Horní Malá Úpa, vicus Mokré Jámy: ad deversorium „Zuzana“ in loco Smrčí dicto.

nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov

souřadnice: 50°44'14.18"N, 15°48'8.15"E, ± 100m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2002-07

nálezce: F. Procházka

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13886538

původní jméno: *Hieracium caespitosum* ?
lokalita: Krkonoše, Hor. Malá Úpa, 1,1 km JJZ od hraničního přechodu, louka
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'18.74"N, 15°49'3.71"E, ± 200m
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1981-07-08
náleze: D. Blažková
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. S. Bräutigam 1994 ut *Hieracium rubrum*
ID: 13886544

původní jméno: *Hieracium rubrum* ssp. *rubrum*
lokalita: Čechy-východní Krkonoše: Pomezí boudy, louky
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'41.94"N, 15°49'14.14"E, ± 600m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1962-07-21
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886541

původní jméno: *Hieracium rubrum* ssp. *eurubrum*
lokalita: Čechy-Krkonoše východní: Horní Malá Úpa, na krátkostébelné louce u silnice u zbořeného domu
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'7.10"N, 15°48'49.92"E, ± 1000m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1948-08-02
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886539

původní jméno: *Hieracium rubrum*
lokalita: Riesengebirge: Grenzbauden
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'41.94"N, 15°49'14.14"E, ± 600m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1912-07-16
náleze: Robert Missbach
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886545

původní jméno: *Hieracium rubrum*
lokalita: Wiesen bei den Grenzbauden
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'41.94"N, 15°49'14.14"E, ± 600m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1909-06-16
náleze: Robert Missbach
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886546

původní jméno: Hieracium rubrum
lokalita: Grenzbauden
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'41.94"N, 15°49'14.14"E, ± 600m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1889-07
náleze: Sagorski
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886543

původní jméno: Hieracium rubrum
lokalita: Horní Malá Úpa: Pomezní Boudy: along the local road ca 1,5km SW of the Czech-Polish border crossing
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'20.00"N, 15°48'50.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1997-06-26
náleze: 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: FLDOK
poznámka: str.230
ID: 8073129

původní jméno: Hieracium rubrum
lokalita: Horní Malá Úpa: Pomezní Boudy: disturbed place at the parking place S of "Padolská bouda" chalet
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'10.00"N, 15°48'10.00"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1997-06-26
náleze: 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: FLDOK
poznámka: str.230
ID: 8073125

původní jméno: Hieracium rubrum
lokalita: Louky v prostoru Dolní Malé Úpy, mezi Spáleným Mlýnem a kostelem, na několika vybraných loukách
nejbližší obec: Dolní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'49.00"N, 15°48'49.00"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
ID: 9587415

původní jméno: Hieracium rubrum
lokalita: 2. Louky v oblasti Mokřých jam na Pomezních Boudách
nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'19.00"N, 15°48'11.00"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: 1995-1996
ID: 9587406

původní jméno: Hieracium rubrum
lokalita: 5260-4
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'30.00"N, 15°47'30.00"E, ± 4051m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2000
náleze: F. Krahulec; J. Chrtek jun.; A. Krahulcová
pramen: Krahulec F., Chrtek J. jun., Chrtek J., Krahulcová A. Opera Corcontica 37: 234-243: Jestřábníky podrodu Pilosella Krkonoš.. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7100008

původní jméno: Hieracium rubrum
lokalita: 5260-4
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'30.00"N, 15°47'30.00"E, ± 4051m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2000
náleze: F. Krahulec; J. Chrtek jun.; A. Krahulcová
pramen: Krahulec F., Chrtek J. jun., Chrtek J., Krahulcová A. Opera Corcontica 37: 234-243: Jestřábníky podrodu Pilosella Krkonoš.. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7100009

5360a

původní jméno: Hieracium rubrum
lokalita: Tab. 19. sním. 100.: Krkonoše: Pec pod Sněžkou: Slavia, pod boudou Lucký, orient.JJV
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'14.00"N, 15°42'56.00"E
nadmořská výška: 975 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1978-07-16
náleze: František Krahulec
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9527076

původní jméno: Hieracium rubrum
lokalita: 5360-1
nejbližší obec: Černý Důl, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'30.00"N, 15°42'30.00"E, ± 4053m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1978-07-16
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. Opera Corcontica 33, suppl.: 3-250: Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7102013

5360b

původní jméno: Pilosella rubra
lokalita: Pec pod Sněžkou: Velká Úpa, louky na Pěnkavčím vrchu, 1,79 km SV od autobusové zastávky Velká Úpa náměstí
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'47.89"N, 15°47'19.52"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2015-06-24
náleze: František Krahulec; Jan Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9967126

původní jméno: orig.: Hieracium rubrum;
lokalita: Bohemia, Krkonoše, distr. Trutnov. Pec pod Sněžkou: Velká Úpa, louka na jižně orientovaných svazích Pěnkavčího vrchu, ca 0,5 km ZSZ křižovatky modře a žlutě značené turistické cesty. S. m. 920 m
nejbližší obec: Velká Úpa II, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'46.00"N, 15°46'46.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1997-07-15
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA97/355;
ID: 13879401

původní jméno: Hieracium rubrum
lokalita: Pec pod Sněžkou: Velká Úpa: meadow in the eastern part of the area "Prostřední Výsluní", 1km ENE of the church
nejbližší obec: Velká Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'40.00"N, 15°47'10.00"E
nadmořská výška: 910-920 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1995-06-20
náleze: 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: FLDOK
poznámka: str.230
ID: 8073139

původní jméno: Hieracium rubrum
lokalita: Tab. 19. sním. 2.: Krkonoše: Pec pod Sněžkou: Velká Úpa: Vlašské Boudy, S část enklávy, orient. V
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'43.00"N, 15°45'52.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1982-07-07
náleze: František Krahulec
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9523964

původní jméno: Hieracium rubrum
lokalita: 1. Louky v oblasti Janových 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
ID: 9587392

původní jméno: Hieracium rubrum
lokalita: 5360-2
nejbližší obec: Velká Úpa I, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'30.00"N, 15°47'30.00"E, ± 4053m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2000
náleze: F. Krahulec; J. Chrtek jun.; A. Krahulcová
pramen: Krahulec F., Chrtek J. jun., Chrtek J., Krahulcová A. Opera Corcontica 37: 234-243: Jestřábníky podrodu Pilosella Krkonoš.. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7102755

6845b

původní jméno: *Pilosella rubra*
lokalita: Brunst. Okraj lesní cesty Zhůří - Brunst.
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'55.90"N, 13°18'18.52"E, ± 30m
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2015-07-07
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revize J. Chrtek
ID: 10199405

6846a

původní jméno: *Pilosella rubra*
lokalita: Zhůří. Bývalá skládka dříví 450m JJV kapličky na Zhůří.
nejbližší obec: Čachrov, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'23.37"N, 13°20'14.75"E, ± 30m
nadmořská výška: 915 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2015-06-21
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revize J. Chrtek
ID: 10199403

původní jméno: *Pilosella rubra*
lokalita: Zhůří. Louky na Hadím vrchu 900m SSV kapličky na Zhůří
nejbližší obec: Čachrov, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'4.52"N, 13°20'23.04"E, ± 30m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2015-06-21
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revize J. Chrtek
ID: 10199404

6947a

původní jméno: *V. Grulich: Hieracium*; *O. Rotreklová 2018-02-19: Pilosella rubra*;
lokalita: Bohemia, distr. Klatovy. Zhůří: trávník na hřbetu podél silničky 0,4 km JJV-JV od kóty Huťská hora. Zem. souř.: 490516 N & 133317 E
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'16.00"N, 13°33'17.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2017-06-10
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG17/014; distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;
ID: 13879404

7046b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*
lokalita: Flora bohemica, Weifelské slatě na Šumavě. Rochelská chalupa [Rokelská chalupa]
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'10.03"N, 13°25'51.69"E, ± 100m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1925-07-14
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886542